



ACTIVE POOL®

QUALITY EQUIPMENT FOR POOL AND SPA

PRODUKTKATALOG

2022/2023

WILLKOMMEN BEI DER KERBER AG

Ein Familienbetrieb in zweiter Generation

Vor mehr als 18 Jahren, am 18.10.2003, wurde die **Active Pool GmbH** mit Firmensitz in Kahl am Main gegründet.

Eine stets positive Geschäftsentwicklung erforderte in der Folge nicht nur 2 Umzüge in größere Geschäftsgebäude, zunächst im Jahr 2005 nach Freigericht-Somborn, später dann im Jahr 2009 in das eigene Firmengebäude nach Kleinostheim, sondern hat auch im Laufe der Jahre eine Ausweitung der Geschäftstätigkeiten auf neue Bereiche mit sich gebracht.

Daher war es an der Zeit, die Zukunft des Unternehmens, aber auch die Firmenstruktur neu zu gestalten und entsprechend für die Zukunft anzupassen. Zum 01. November 2019 wurde daher aus der Active Pool GmbH die **KERBER AG**.

Der Bereich Schwimmbad- und Freizeitprodukte für Fachhandelskunden wird seither an unserem Firmenstandort in Kleinostheim in der **KERBER AG - Division Active Pool** für Sie gewohnt weitergeführt.

Als Firmengründer freut es mich besonders, dass zwischenzeitlich neben meiner Ehefrau Svetlana mit meinen Söhnen Alexander und Philipp auch bereits die nächste Generation in unserem Familienunternehmen angekommen ist.

Unser gesamtes Team freut sich auf eine gute und erfolgreiche Zukunft mit Ihnen.

Mit den besten Grüßen aus Kleinostheim



Gerhard Kerber
Vorstandsvorsitzender



Gerhard Kerber
Vorstand



Svetlana Kerber
Vorstand



Alexander Kerber
Vertrieb und Marketing



Philipp Kerber
Technik

Der Produktkatalog 2022/2023

Noch übersichtlicher, noch informativer, noch besser:
Das ist unser neuer Produktkatalog 2022/2023.

Um Sie und Ihre Kunden auch zukünftig bestmöglich unterstützen zu können, haben wir unseren Produktkatalog grundlegend neu gestaltet.

Unsere Produkte werden in diesem Katalog noch übersichtlicher und ausführlicher dargestellt als bisher.

Aufgrund der sehr dynamischen Entwicklungen auf dem Beschaffungssektor innerhalb der letzten Jahre, haben wir uns dazu entschieden in den Katalog keine unverbindlichen Preisempfehlungen mehr aufzunehmen.

Eine aktuelle Preisliste erhalten Sie ab sofort als separates PDF-Dokument online unter www.active-pool.de.

Ein eigener Katalog für Fertigbecken!

Für unser umfangreiches Fertigbecken-Sortiment, haben wir einen eigenen Zusatzkatalog erstellt. In diesem Hauptkatalog finden Sie lediglich eine Modellübersicht.

Bei Interesse, fordern Sie den Zusatzkatalog **Fertigbecken 2022/2023** einfach bei unserem Vertriebsteam an.



EIGENE MARKEN



Die Marke Active Pool steht seit mittlerweile über 18 Jahren für eine sehr hohe Produktqualität, eine große Produktvielfalt, sowie innovative Produkte für den Schwimmbadsektor.

Highlights:

- Rundbecken Ibiza
- Achtformbecken Malta
- Ovalbecken Korfu
- Schalsteinbecken Madeira



Im Jahr 2020 haben wir unsere neue Premium-Marke Bahama Pool eingeführt. Bahama Pool bietet hochqualitative, langlebige Fertigbecken für Kunden mit den höchsten Ansprüchen.

Highlights:

- Family-Line Einstückbecken
- Ceramic-Line Einstückbecken

PARTNER



STANDORT

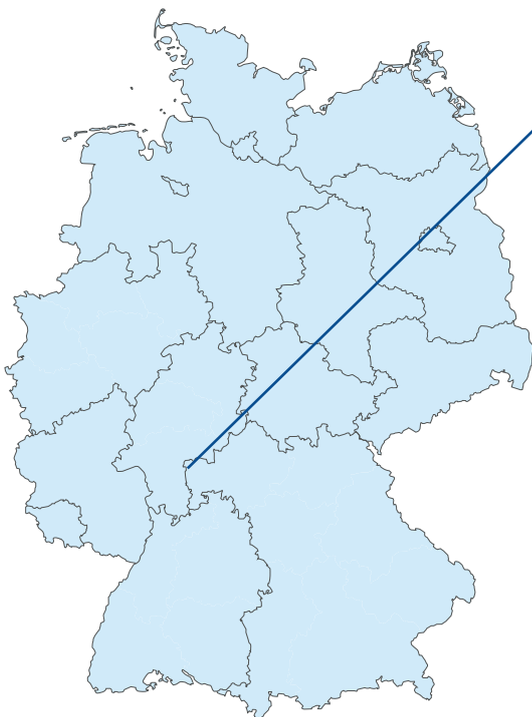
Das Produktions- und Logistikcenter

Unser Produktions- und Logistikcenter in Kleinostheim verfügt über 11.000 m² Fläche.

Hier produzieren wir für Sie unsere Active Pool Stahlwandbecken, Active Pool Schalsteinbecken, Filteranlagen, Poolzubehör, wie. z.B. Bodensauger-Sets, Reinigungs-Sets, Skimmer-Sets, EPDM-Solarabsorber, sowie viele weitere Produkte rund ums Schwimmbad.

Über 40.000 Artikel sind jederzeit sofort ab Lager verfügbar.

Fachkundiges Personal und eine Reparatur-Werkstatt für Pumpen der Marken PSH, SACI und Hayward, sowie für halbautomatische und vollautomatische Bodensauger stehen für Sie zur Verfügung.



Kleinostheim

Der Firmensitz der **KERBER AG** befindet sich zwischen Kleinostheim und Karlstein im Industriegebiet Kleinostheim Nord in sehr zentraler Lage im Herzen Deutschlands.

Kleinostheim gehört zum bayerischen Regierungsbezirk Unterfranken. Aschaffenburg - „das bayerische Nizza“ - ist nur ca. 5 km entfernt.

Durch die sich fast in Sichtweite zu unserem Firmenstandort befindliche Autobahnabfahrt (A 45 – Abfahrt Nr. 45b Kleinostheim), sind wir für unsere Kunden und Lieferanten sehr einfach und ohne langwierige Suche erreichbar.

Diese Lage ermöglicht es uns, einen bestmöglichen Kundenservice und schnelle europaweite Belieferungen gewährleisten zu können.

Kostenfreie Parkplätze stehen Ihnen direkt am Firmengelände zur Verfügung.

Unsere Poolausstellung in Kleinostheim

An unserem Firmensitz in Kleinostheim haben Sie jederzeit die Möglichkeit in unserer Poolausstellung die Qualität und Vielfalt unserer Schwimmbecken hautnah kennenzulernen und zu erleben. In unserer Ausstellung sind unsere Rund-, Oval- und Achtform-Stahlwandbecken, sowie ein luxuriöses Fertigbecken im aktiven Betrieb. Hier haben Sie die Möglichkeit sich die Pools, die Gestaltung, und die dazugehörige Pooltechnik anzuschauen.

Neben dem Pool und der Pooltechnik, können Sie bei uns zudem auch automatische Poolreiniger, Gegenstromanlagen, LED-Beleuchtungen, Poolheizungen und vieles mehr live erleben und testen.

Die Öffnungszeiten finden Sie online unter www.active-pool.de. „Probe-Schwimmen“ ist mit Terminvereinbarung gerne möglich!



GEFÄHRLICHKEITSMERKMALE

Kennung	EU-Gefahrensymbol	Gefahrenbezeichnung	GHS-Piktogramm	Kodierung	Signalwort
Gef. 1		Umweltgefährlich		GHS 09	Gefahr Achtung
Gef. 2		Gesundheitsschädlich		GHS 08	Gefahr Achtung
Gef. 3		Reizend		GHS 07	Gefahr Achtung
Gef. 4		Leichtentzündlich		GHS 02	Gefahr Achtung
Gef. 5		Ätzend		GHS 05	Gefahr Achtung
Gef. 6		Brandfördernd		GHS 03	Gefahr
Gef. 7		Dieses Produkt ist ein Biozid. Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.			
Gef. 8		Hochentzündlich		GHS 02	Gefahr Achtung
Gef. 9		(Sehr) Giftig		GHS 06	Gefahr

Sicherheitshinweise gemäß DIN EN 16582

Vor dem Bau und der Benutzung des Schwimmbeckens werden sämtliche Informationen und Anleitungen sorgfältig gelesen, verstanden und befolgt. Diese Warnhinweise, Anleitungen und Sicherheitsrichtlinien umfassen einige allgemeine Risiken in Bezug auf Freizeitbeschäftigung im Wasser, sie können jedoch nicht sämtliche Risiken und Gefährdungen in allen Fällen behandeln. Bei jeglicher Aktivität im Wasser wird Vorsicht, gesunder Menschenverstand und gutes Urteilsvermögen walten gelassen. Diese Angaben werden für die spätere Nutzung aufbewahrt.

Sicherheit von Nichtschwimmern

- Es ist jederzeit eine ständige, aktive und wachsame Beaufsichtigung schwacher Schwimmer und Nichtschwimmer durch eine sachkundige erwachsene Aufsichtsperson erforderlich (es wird daran erinnert, dass das größte Risiko des Ertrinkens bei Kindern unter 5 Jahren besteht).
- Es wird eine sachkundige erwachsene Person bestimmt, die das Becken überwacht, wenn es benutzt wird.
- Schwache Schwimmer oder Nichtschwimmer sollten persönliche Schutzausrüstung tragen, wenn sie ins Schwimmbecken gehen.
- Wenn das Schwimmbecken nicht benutzt oder überwacht wird, werden sämtliche Spielsachen aus dem Schwimmbecken und seiner Umgebung entfernt, um zu verhindern, dass Kinder davon angezogen werden.

Sicherheitsvorrichtungen

- Es wird empfohlen, eine Absperrung zu errichten (und sämtliche Türen und Fenster zu sichern, sofern zutreffend), um unberechtigten Zutritt zum Schwimmbecken zu vermeiden.
- Absperrungen, Beckenabdeckungen, Alarmanlagen oder ähnliche Sicherheitsvorrichtungen sind sinnvolle Hilfsmittel, ersetzen jedoch keine ständige und sachkundige Überwachung durch erwachsene Personen.

Sicherheitsausrüstung

- Es wird empfohlen, Rettungsausrüstung (z.B. einen Rettungsring) in der Nähe des Beckens aufzubewahren.
- Ein funktionierendes Telefon und eine Liste von Notrufnummern werden in der Nähe des Schwimmbeckens aufbewahrt.

Sichere Nutzung des Schwimmbeckens

- Sämtliche Nutzer, insbesondere Kinder, werden dazu ermuntert, schwimmen zu lernen.
- Erste Hilfe (Herz-Lungen-Wiederbelebung) erlernen und diese Kenntnisse regelmäßig auffrischen. Das kann bei einem Notfall einen lebensrettenden Unterschied ausmachen.
- Sämtliche Beckenbenutzer, einschließlich Kinder, anweisen, was in einem Notfall zu tun ist.
- Niemals in flaches Wasser springen. Das kann zu schweren Verletzungen oder zum Tode führen.
- Das Schwimmbecken nicht benutzen, wenn man unter dem Einfluss von Alkohol oder Medikamenten steht, welche die Fähigkeit zur sicheren Nutzung des Beckens beeinträchtigen können.
- Wenn Beckenabdeckungen verwendet werden, diese vor dem Betreten des Schwimmbeckens vollständig von der Wasseroberfläche entfernen.
- Die Nutzer des Schwimmbeckens werden vor durch das Wasser verbreiteten Krankheiten geschützt, indem das Wasser stets aufbereitet und hygienisch unbedenklich gehalten wird. Die Richtlinien zur Wasseraufbereitung in der Gebrauchsanleitung werden zu Rate gezogen.
- Chemikalien (z. B. Produkte für die Wasseraufbereitung, Reinigung oder Desinfektion) außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Abnehmbare Leitern müssen auf einer waagerechten Fläche aufgestellt werden.
- Die nachstehenden Zeichen werden verwendet.

Die Zeichen (in Bild B.1a / Bild B.1b / Bild B.2) müssen an einer gut sichtbaren Stelle innerhalb von 2 Metern in der Nähe des Schwimmbeckens angebracht werden.



Bild B.1a



Bild B.1b



Bild B.2

INHALTSVERZEICHNIS

1 Schwimmbecken

Seite 12 - 13	Aufstellbecken Easy-Line Child	Seite 48	Schalsteinbecken Madeira Einzelteile
Seite 13 - 14	Aufstellbecken Easy-Line Fun-Wood	Seite 49	Übersicht: GFK & Keramik Einstückbecken
Seite 16 - 19	Rundbecken Ibiza	Seite 50	Bahama Pool Family Line Einstückbecken
Seite 20 - 23	Achtformbecken Malta	Seite 51 - 52	Bahama Pool Ceramic Line Einstückbecken
Seite 24 - 27	Ovalbecken Korfu	Seite 54 - 56	Alliance Piscines Einstückbecken
Seite 28 - 31	Ovalbecken Korfu Relax mit röm. Treppe	Seite 57 - 59	Mon de Pra Einstückbecken
Seite 32 - 39	Schalsteinbecken Madeira	Seite 60	Übersicht: Polypropylen Einstückbecken
Seite 40 - 43	Schalsteinbecken Madeira mit röm. Treppe	Seite 61 - 63	Polypropylen Einstückbecken
Seite 44 - 47	Schalsteinbecken Madeira mit Ecktreppe		

2 Innenhüllen

Seite 66	Innenhüllen für Aufstellbecken	Seite 73	Maßgefertigte Innenhüllen
Seite 67	Innenhüllen für Rundbecken	Seite 74 - 75	Dream Liner Innenhüllen
Seite 68	Innenhüllen für Achtformbecken	Seite 76	Vlies & Vlieskleber
Seite 69 - 70	Innenhüllen für Ovalbecken	Seite 76 - 77	Folien-Reparatur
Seite 71 - 72	Innenhüllen für Rechteckbecken	Seite 77 - 79	Profilschienen

3 Filteranlagen

Seite 82	Filteranlagen für kleine Aufstellbecken	Seite 93	Automatisches Rückspülventil, Technikschächte aus Polypropylen
Seite 83 - 85	Filteranlagen für kleine und mittlere Pools	Seite 94 - 97	Filterpumpen, Pumpen für Wasserattraktionen
Seite 86	Filteranlagen für mittlere und große Pools	Seite 98	Frequenzumrichter, Niveau-Steuerung, Frostschutz
Seite 88 - 89	Filterkessel	Seite 99 - 101	Filter- und Heizungssteuerungen
Seite 90	Quarzsand, Filterglas, Aquawool		
Seite 91	Füllmengen für Filterbehälter		
Seite 92	Umschaltventile		

4 Beheizung

Seite 104	Wärmepumpe Hayward Micro	Seite 110 - 111	Heizungs-Wärmetauscher
Seite 105	Wärmepumpe Hayward Access Line	Seite 112 - 113	OKU Solarabsorber
Seite 106	Wärmepumpe Hayward Powerline Mono	Seite 114 - 115	Soladur S Solarabsorber
Seite 108 - 109	Elektro-Durchlauferhitzer	Seite 116	Zubehör für Solaranlagen

5 Abdeckungen

Seite 122	Solarplanen für Rund-, Oval- und Achtform	Seite 131	Oberflur-Rollläden Dream
Seite 123	Solarplanen für Rechteckbecken, Maßgefertigte Solarplanen	Seite 132	Oberflur-Rollläden Banc
Seite 124 - 125	Aufrollvorrichtungen	Seite 133	Unterflur-Rollläden Active
Seite 126	PEB-Winterabdeckplanen	Seite 134	Lamellen für Rollläden
Seite 127	Maßgefertigte PEB-Winterabdeckplanen, Zubehör für PEB-Winterabdeckplanen	Seite 136	Überdachung Cabrio Dome
Seite 128	Stangenabdeckung Initial	Seite 138	Überdachung Azure Flat
Seite 129	Stangenabdeckung Evolution	Seite 139	Überdachung Azure Flat Compact
Seite 130	Oberflur-Rollläden Junior	Seite 140	Überdachung Azure Flat Compact Box
		Seite 142 - 147	Maßgefertigte Überdachungen

6 Einbauteile

Seite 150 - 152	Einhänge- und Einbauskimmer, Niveauregulierungen	Seite 155	Sauganschluss, Mauerdurchführungen
Seite 153	Skimmer-Sets für Stahlwandbecken, Einzel- und Ersatzteile für Skimmer	Seite 156	Bodenabläufe
Seite 154	Einlaufdüsen	Seite 157 - 161	Beleuchtung
		Seite 162	Gegenstromanlagen

7 Ausstattung

Seite 166 - 169	Einstiegsleitern	Seite 180 - 181	Beton-Beckenrandsteine Active Flat
Seite 169	Zubehör für Einbauleitern, Haltegriffe	Seite 182 - 183	Beton-Beckenrandsteine Active Design
Seite 170	Treppenanlage Rom	Seite 184 - 185	Natur-Beckenrandsteine Active Nature Rock
Seite 171	Treppenanlage Corner Step	Seite 186 - 187	Keramik-Beckenrandsteine Active Torino
Seite 172 - 175	Schwallduschen	Seite 188	Verlegezubehör für Beckenrandsteine
Seite 175	Zubehör für Schwallduschen	Seite 189	Frostschutz für eingebaute Schwimmbecken, Ausstattungspflege
Seite 176	Gartenduschen		
Seite 178 - 179	Beton-Beckenrandsteine Active Wave		

8 Wasserpflege

Seite 192 - 195	Vollautomatische Poolroboter	Seite 209	UV-Entkeimung
Seite 196	Halbautomatische Poolroboter	Seite 210 - 213	Salzelektrolyse
Seite 197	Manuelle Bodenreiniger	Seite 214	Zubehör für Salzelektrolyse
Seite 198 - 202	Reinigungszubehör	Seite 215 - 217	Dosieranlagen
Seite 203 - 206	Bayrol Reinigungszubehör	Seite 218 - 219	Bellaqua Wasserpflegemittel
Seite 206 - 208	Pooltester	Seite 220 - 222	Bayrol Wasserpflegemittel

9 Installation

Seite 226	PVC-Rohr, Rohrpakete, Poolflex	Seite 234 - 235	Flex-Fit Fittings
Seite 227	Winkel	Seite 236	Fittings für Aufstellbecken
Seite 228	Bögen, T-Stücke, Kreuzstücke	Seite 237	Kleber, Reiniger
Seite 229	Rohrverteiler, Reduzierungen	Seite 238	Abdichtung
Seite 230	Muffen, Übergangsnippel	Seite 239	Reparatur
Seite 231	Verschraubungen	Seite 240	Montagezubehör
Seite 232	Kugelhähne		
Seite 233	Rückschlagventile, Verschlusskappen/-stopfen, Anbohrschellen, Rohrklemmen		





SCHWIMMBECKEN

Seite 12 - 13	Aufstellbecken Easy-Line Child
Seite 13 - 14	Aufstellbecken Easy-Line Fun-Wood
Seite 16 - 19	Rundbecken Ibiza
Seite 20 - 23	Achtformbecken Malta
Seite 24 - 27	Ovalbecken Korfu
Seite 28 - 31	Ovalbecken Korfu Relax mit römischer Treppe
Seite 32 - 39	Schalsteinbecken Madeira
Seite 40 - 43	Schalsteinbecken Madeira mit römischer Treppe
Seite 44 - 47	Schalsteinbecken Madeira mit Ecktreppe
Seite 48	Schalsteinbecken Madeira Einzelteile
Seite 49	Übersicht: GFK & Keramik Einstückbecken
Seite 50	Bahama Pool Family Line Einstückbecken
Seite 51 - 52	Bahama Pool Ceramic Line Einstückbecken
Seite 54 - 56	Alliance Piscines Einstückbecken
Seite 57 - 59	Mon de Pra Einstückbecken
Seite 60	Übersicht: Polypropylen Einstückbecken
Seite 61 - 63	Polypropylen Einstückbecken



EASY-LINE CHILD

Kinderbadebecken Easy-Line Child

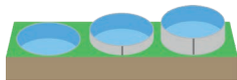
Easy-Line Child Pools sind preiswerte Stahlwand-Aufstellbecken für die gesamte Familie zum kleinen Preis. Die BW Stahlwand ist einseitig blau und einseitig weiß. Welche Seite innen oder außen ist, können Sie bei der Montage ganz individuell entscheiden (beides ist möglich).

Schwimmbecken der Easy-Line Serie sind leicht und schnell aufzubauen und können auf einem gefestigten Boden aufgestellt und montiert werden.

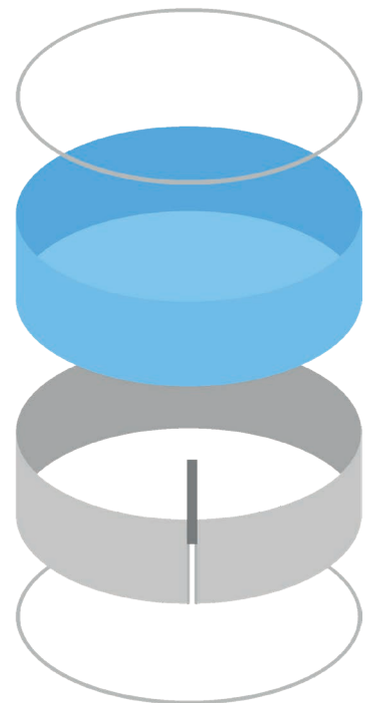
Während dem Winter können diese Becken gefüllt überwintert werden. Alternativ können diese Becken auch nach der Saison wieder leicht und unkompliziert demontiert werden.

Das Becken ist in 3 unterschiedlichen Größen erhältlich.

In der Ausführung BW1 ist eine Skimmer- und Einlaufdüsen-Stanzung in der Stahlwand vorhanden. In der Ausführung BW2 sind keine Stanzungen vorhanden.



Als Aufstell-, Teileinbau- oder Einbaubecken möglich.
Der im Erdreich versenkte Teil muss mit Magerbeton hinterfüllt werden.



Lieferumfang

- Innenhülle Blau in 0,225 mm
- Stahlwand (gewellt)
- Handlauf
- Bodenschienen
- Einstiegsleiter

Einstiegsleiter Basic

- Stahlrohrleiter für Aufstellbecken
- Verzinkte & lackierte Stahlholme
- Farbe: Weiß (Holme)
- Kunststoff Stufen
- Stufenbelastung: max. 100 kg



Größe	Tiefe	Wasserinhalt	Ausführung	Artikel-Nr.
Ø 240 cm	90 cm	5,2 m³	Stahlwand blau / weiss BW1 (mit Stanzungen)	0101604
Ø 360 cm	90 cm	8,2 m³	Stahlwand blau / weiss BW1 (mit Stanzungen)	0101614
Ø 360 cm	90 cm	8,2 m³	Stahlwand blau / weiss BW2 (ohne Stanzungen)	0101616
Ø 460 cm	90 cm	13,3 m³	Stahlwand blau / weiss BW1 (mit Stanzungen)	0101642



EASY-LINE CHILD

KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Set Trend 1



Lieferumfang Set Trend 2



Lieferumfang Set Trend 3



Größe	Tiefe	Wasserinhalt	Trend 1	Trend 2	Trend 3
			mit Einhängfilter	mit Kartuschenfilter	mit Sandfilter Azuro 4
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Ø 240 cm	90 cm	5,2 m ³	0101606T.1	0101604T.2	0101604T.3
Ø 360 cm	90 cm	8,2 m ³	0101616T.1	0101614T.2	0101614T.3
Ø 460 cm	90 cm	13,3 m ³	-	0101642T.2	0101642T.3



EASY-LINE FUN-WOOD

Aufstellbecken Easy-Line Fun-Wood

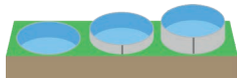
Easy-Line Fun Wood Pools sind preiswerte Stahlwand-Aufstellbecken für die gesamte Familie zum kleinen Preis. Die Stahlwand im Holzdesign lässt Schwimmbecken dieser Serie niemals langweilig aussehen.

Schwimmbecken der Easy-Line Serie sind leicht und schnell aufzubauen und können auf einem gefestigten Boden aufgestellt und montiert werden.

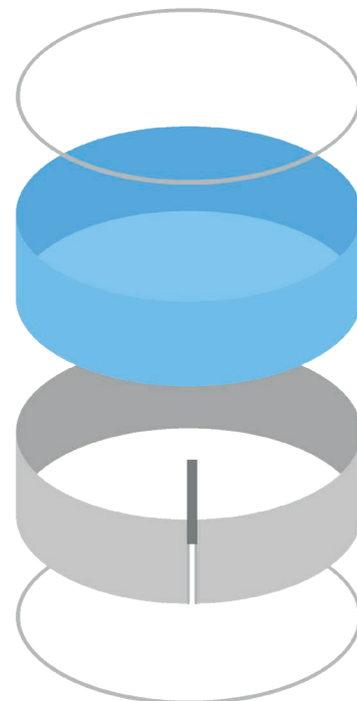
Während dem Winter können diese Becken gefüllt überwintert werden. Alternativ können diese Becken auch nach der Saison wieder leicht und unkompliziert demontiert werden.

Das Becken ist in 3 unterschiedlichen Größen erhältlich.

Es ist jeweils eine Skimmer- und Einlaufdüsen-Stanzung in der Stahlwand vorhanden.



Als Aufstell-, Teileinbau- oder Einbaubecken möglich.
Der im Erdreich versenkte Teil muss mit Magerbeton hinterfüllt werden.



Lieferumfang

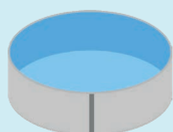
- Innenhülle Blau in 0,40 mm
- Gewellte Stahlwand, 0,40 mm stark, in Holzoptik
- Handlauf
- Bodenschienen

Größe	Tiefe	Wasserinhalt	Ausführung	Artikel-Nr.
Ø 360 cm	120 cm	11,2 m ³	mit Stanzung für Skimmer und Einlaufdüse	0101654
Ø 460 cm	120 cm	18,3 m ³	mit Stanzung für Skimmer und Einlaufdüse	0101676
Ø 550 cm	120 cm	25,0 m ³	mit Stanzung für Skimmer und Einlaufdüse	0101685

EASY-LINE FUN-WOOD

KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Set Trend 4



Aufstellbecken Easy-Line Fun-Wood

- Innenhülle 0,4 mm Blau
- Mit Öffnungen für Skimmer- und Einlaufdüse

Ausführliche Beschreibung auf Seite 14



Skimmer-Set

- 1 Skimmer S1 Premium inkl. Einlaufdüse
- 6 m Schwimmschlauch NW 38
- Anschluss- und Montagezubehör



Filteranlage APC 330/7 mit Quarzsand nach DIN EN 19623

- Filterbehälter aus Kunststoff
- Ventil: 4-Wege (APC 330) | 6-Wege (APC 460)
- Schlauchverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende SPS-Pumpe
- Inkl. Quarzsand nach DIN EN 19623



Isolier- und Schutzvlies

- Für den Beckenboden
- Flächengewicht: 400 g / m²

Größe	Tiefe	Wasserinhalt	Ausführung	Artikel-Nr.
Ø 360 cm	120 cm	11,2 m ³	mit Stanzung für Skimmer und Einlaufdüse	0101654T.4
Ø 460 cm	120 cm	18,3 m ³	mit Stanzung für Skimmer und Einlaufdüse	0101676T.4
Ø 550 cm	120 cm	25,0 m ³	mit Stanzung für Skimmer und Einlaufdüse	0101685T.4



RUNDBECKEN IBIZA

Stahlwand-Rundbecken Ibiza

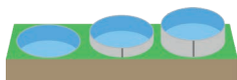
Stahlwand außen weiß polyesterbeschichtet, innen schutzlackiert, Skimmer-Öffnung vorgestanzt.

Stahlwandstärke:

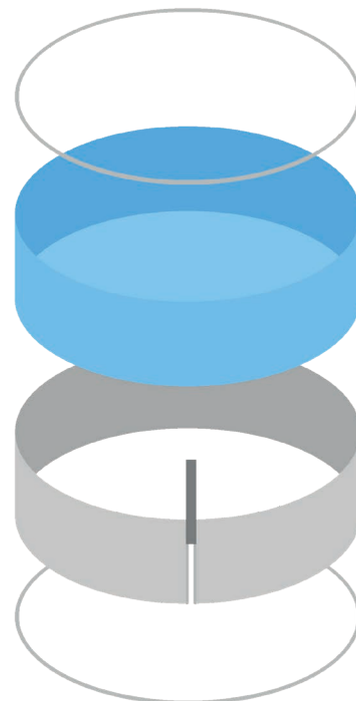
- 0,60 mm bei Tiefe 120 cm
- 0,80 mm bei Tiefe 150 cm

Untere Bodenschienen und oberer Handlauf aus robustem, UV-stabilisiertem, Hart-PVC. Schwimmbecken der Serie „Premium“ werden mit Kombi-Handlauf geliefert.

Ein vorkonfektionierter Foliensack mit Einhängebiese P1 ist im Lieferumfang enthalten. Dieser ist in verschiedenen Stärken und Farben, je nach Beckenserie, erhältlich.



In Tiefe 120 cm als Aufstell-, Teileinbau- oder Einbaubecken möglich. Becken in Tiefe 150 cm müssen mindestens 50 cm teileingebaut werden. Der im Erdreich versenkte Teil muss mit Magerbeton hinterfüllt werden.



Lieferumfang

Classic-Becken

- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Stahlwand inkl. Steckprofil
- Handlauf Classic
- Bodenschienen

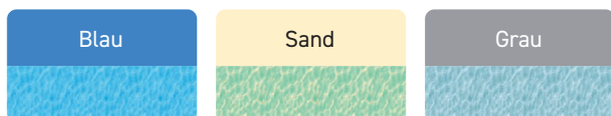
Premium-Becken

- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Stahlwand inkl. Steckprofil
- Handlauf Kombi
- Bodenschienen

Die Innenhülle sorgt für Farbe im Pool

Die mitgelieferte Innenhülle besteht aus hochwertigem **Elbtal Plastics** Folienmaterial aus deutscher Herstellung. Die Folie erfüllt die europäische Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Abhängig von der gewählten Folienfarbe, färbt sich das Schwimmbadwasser in einem einzigartigen Farbton.



Handlauf-Systeme im Überblick



Classic Handlauf Weiß / Silber

Der Classic Handlauf ist ausschließlich für die Befestigungsart **Einhängebiese P1** geeignet, wodurch ein Folienwechsel nur möglich ist, wenn der Handlauf zugänglich ist.



Kombi Handlauf Weiß / Blau

Der Kombi Handlauf kombiniert die Befestigungsarten **Einhängebiese P1** und **Keilbiese AP**. Dadurch ist ein Folienwechsel auch möglich, wenn der Handlauf überdeckt ist.



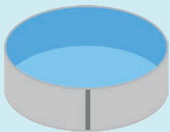
Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC	PREMIUM	PREMIUM S	PREMIUM G
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	120 cm	7,5 m ³	0100005C	0100005P	0100005PS	0100005PG
	150 cm	9,5 m ³	0100105C	0100105P	0100105PS	0100105PG
Ø 350 cm	120 cm	10,0 m ³	0100010C	0100010P	0100010PS	0100010PG
	150 cm	13,0 m ³	0100110C	0100110P	0100110PS	0100110PG
Ø 400 cm	120 cm	13,0 m ³	0100015C	0100015P	0100015PS	0100015PG
	150 cm	17,0 m ³	0100115C	0100115P	0100115PS	0100115PG
Ø 420 cm	120 cm	14,5 m ³	0100020C	0100020P	0100020PS	0100020PG
	150 cm	18,5 m ³	0100120C	0100120P	0100120PS	0100120PG
Ø 450 cm	120 cm	16,5 m ³	0100025C	0100025P	0100025PS	0100025PG
	150 cm	21,5 m ³	0100125C	0100125P	0100125PS	0100125PG
Ø 500 cm	120 cm	20,5 m ³	0100030C	0100030P	0100030PS	0100030PG
	150 cm	26,5 m ³	0100130C	0100130P	0100130PS	0100130PG
Ø 550 cm	120 cm	25,0 m ³	0100033C	0100033P	0100033PS	0100033PG
	150 cm	32,0 m ³	0100133C	0100133P	0100133PS	0100133PG
Ø 600 cm	120 cm	29,5 m ³	0100035C	0100035P	0100035PS	0100035PG
	150 cm	38,0 m ³	0100135C	0100135P	0100135PS	0100135PG
Ø 700 cm	120 cm	40,5 m ³	0100040C	0100040P	0100040PS	0100040PG
	150 cm	52,0 m ³	0100140C	0100140P	0100140PS	0100140PG
Ø 750 cm	120 cm	46,5 m ³	0100042C	0100042P	0100042PS	0100042PG
	150 cm	59,5 m ³	0100142C	0100142P	0100142PS	0100142PG
Ø 800 cm	120 cm	53,0 m ³	0100045C	0100045P	0100045PS	0100045PG
	150 cm	68,0 m ³	0100145C	0100145P	0100145PS	0100145PG
Ø 900 cm	120 cm	67,0 m ³	0100050C	0100050P	0100050PS	0100050PG
	150 cm	86,0 m ³	0100150C	0100150P	0100150PS	0100150PG
Ø 1000 cm	120 cm	82,5 m ³	0100055C	0100055P	0100055PS	0100055PG
	150 cm	106,0 m ³	0100155C	0100155P	0100155PS	0100155PG



RUNDBECKEN IBIZA

KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Classic-Set



Rundbecken Ibiza Classic

- Innenhülle 0,6 mm Blau
- Handlauf Classic

Ausführliche Beschreibung auf Seite 16



Filteranlage APC 330/7 (bis 30 m³) Filteranlage APC 460/9 (über 30 m³) mit Quarzsand nach DIN EN 19623

- Filterbehälter aus Kunststoff
- Ventil: 4-Wege (APC 330) | 6-Wege (APC 460)
- Schlauchverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende SPS-Pumpe
- Inkl. Quarzsand nach DIN EN 19623



Skimmer-Set

- 1 Skimmer S1 Premium inkl. Einlaufdüse
- 6 m Schwimmschlauch NW 38
- Anschluss- und Montagezubehör



Isolier- und Schutzvlies

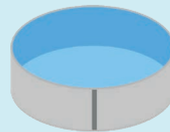
- Für den Beckenboden
- Flächengewicht: 400 g / m²



8-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria I
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 25 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer

Lieferumfang Premium-Set



Rundbecken Ibiza Premium

- Innenhülle 0,8 mm Blau, Sand oder Grau
- Handlauf Kombi

Ausführliche Beschreibung auf Seite 16



Filteranlage APM 300/11 Profi (bis 30 m³) Filteranlage APM 400/11 Profi (über 30 m³) mit Premium-Filterglas

- Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Premium-Filterglas



Skimmer-Set

- 1 Skimmer S1 Premium inkl. Einlaufdüse
- 6 m Schwimmschlauch NW 38
- Anschluss- und Montagezubehör



Isolier- und Schutzvlies

- Für den Beckenboden
- Flächengewicht: 400 g / m²



9-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria II
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 45 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer
- Dosierschwimmer



5-teiliges Wasserpflege-Set

- Chlor-Tabletten Fix 1,0 kg
- pH-Senker Granulat 1,5 kg
- Algicid Super 1,0 l
- Randleiniger Alkalisches 1,0 l
- Quick-Test 2 in 1 (Cl / pH) mit 50 Streifen



Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC SET	PREMIUM SET	PREMIUM S SET	PREMIUM G SET
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	120 cm	7,5 m³	0100005C.2	0100005P.3	0100005P.3S	0100005P.3G
	150 cm	9,5 m³	0100105C.2	0100105P.3	0100105P.3S	0100105P.3G
Ø 350 cm	120 cm	10,0 m³	0100010C.2	0100010P.3	0100010P.3S	0100010P.3G
	150 cm	13,0 m³	0100110C.2	0100110P.3	0100110P.3S	0100110P.3G
Ø 400 cm	120 cm	13,0 m³	0100015C.2	0100015P.3	0100015P.3S	0100015P.3G
	150 cm	17,0 m³	0100115C.2	0100115P.3	0100115P.3S	0100115P.3G
Ø 420 cm	120 cm	14,5 m³	0100020C.2	0100020P.3	0100020P.3S	0100020P.3G
	150 cm	18,5 m³	0100120C.2	0100120P.3	0100120P.3S	0100120P.3G
Ø 450 cm	120 cm	16,5 m³	0100025C.2	0100025P.3	0100025P.3S	0100025P.3G
	150 cm	21,5 m³	0100125C.2	0100125P.3	0100125P.3S	0100125P.3G
Ø 500 cm	120 cm	20,5 m³	0100030C.2	0100030P.3	0100030P.3S	0100030P.3G
	150 cm	26,5 m³	0100130C.2	0100130P.3	0100130P.3S	0100130P.3G
Ø 550 cm	120 cm	25,0 m³	0100033C.2	0100033P.3	0100033P.3S	0100033P.3G
	150 cm	32,0 m³	0100133C.2	0100133P.3	0100133P.3S	0100133P.3G
Ø 600 cm	120 cm	29,5 m³	0100035C.2	0100035P.3	0100035P.3S	0100035P.3G
	150 cm	38,0 m³	0100135C.2	0100135P.3	0100135P.3S	0100135P.3G
Ø 700 cm	120 cm	40,5 m³	0100040C.2	0100040P.3	0100040P.3S	0100040P.3G
	150 cm	52,0 m³	0100140C.2	0100140P.3	0100140P.3S	0100140P.3G



ACHTFORMBECKEN MALTA

Stahlwand-Achtformbecken Malta

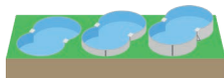
Stahlwand außen weiß polyesterbeschichtet, innen schutzlackiert, Skimmer-Öffnung vorgestanzt.

Stahlwandstärke:

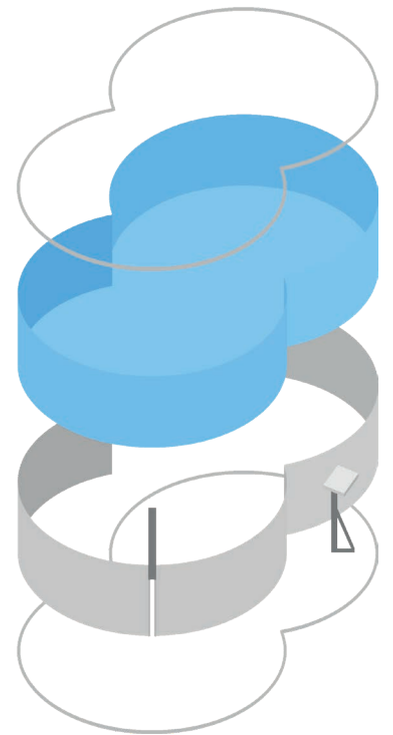
- 0,60 mm bei Tiefe 120 cm
- 0,80 mm bei Tiefe 150 cm

Untere Bodenschienen und oberer Handlauf aus robustem, UV-stabilisiertem, Hart-PVC. Schwimmbecken der Serie „Premium“ werden mit Kombi-Handlauf geliefert.

Ein vorkonfektionierter Foliensack mit Einhängebiese P1 ist im Lieferumfang enthalten. Dieser ist in verschiedenen Stärken und Farben, je nach Beckenserie, erhältlich.



In Tiefe **120 cm** als Aufstell-, Teileinbau- oder Einbaubecken möglich.
Becken in Tiefe **150 cm** müssen mindestens 50 cm teileingebaut werden.
Der im Erdreich versenkte Teil muss mit Magerbeton hinterfüllt werden.



Lieferumfang

Classic-Becken

- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Stahlwand inkl. Steckprofil
- Stützkonstruktion inkl. Sitzbordpaket
- Handlauf Classic
- Bodenschienen

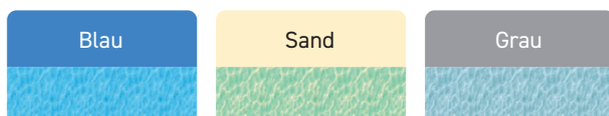
Premium-Becken

- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Stahlwand inkl. Steckprofil
- Stützkonstruktion inkl. Sitzbordpaket
- Handlauf Kombi
- Bodenschienen

Die Innenhülle sorgt für Farbe im Pool

Die mitgelieferte Innenhülle besteht aus hochwertigem **Elbtal Plastics** Folienmaterial aus deutscher Herstellung. Die Folie erfüllt die europäische Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Abhängig von der gewählten Folienfarbe, färbt sich das Schwimmbadwasser in einem einzigartigen Farbton.



Handlauf-Systeme im Überblick



Classic Handlauf Weiß / Silber

Der Classic Handlauf ist ausschließlich für die Befestigungsart **Einhängebiese P1** geeignet, wodurch ein Folienwechsel nur möglich ist, wenn der Handlauf zugänglich ist.



Kombi Handlauf Weiß / Blau

Der Kombi Handlauf kombiniert die Befestigungsarten **Einhängebiese P1** und **Keilbiese AP**. Dadurch ist ein Folienwechsel auch möglich, wenn der Handlauf überdeckt ist.



Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC	PREMIUM	PREMIUM S	PREMIUM G
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	120 cm	12,5 m ³	0100505C	0100505P	0100505PS	0100505PG
	150 cm	16,0 m ³	0100555C	0100555P	0100555PS	0100555PG
525 x 320 cm	120 cm	15,0 m ³	0100510C	0100510P	0100510PS	0100510PG
	150 cm	19,0 m ³	0100560C	0100560P	0100560PS	0100560PG
625 x 360 cm	120 cm	19,5 m ³	0100520C	0100520P	0100520PS	0100520PG
	150 cm	25,5 m ³	0100570C	0100570P	0100570PS	0100570PG
725 x 460 cm	120 cm	29,5 m ³	0100530C	0100530P	0100530PS	0100530PG
	150 cm	38,0 m ³	0100580C	0100580P	0100580PS	0100580PG
855 x 500 cm	120 cm	37,5 m ³	0100540C	0100540P	0100540PS	0100540PG
	150 cm	48,5 m ³	0100590C	0100590P	0100590PS	0100590PG



ACHTFORMBECKEN MALTA

KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Classic-Set



Achtformbecken Malta Classic

- Innenhülle 0,6 mm Blau
- Handlauf Classic

Ausführliche Beschreibung auf Seite 20



**Filteranlage APC 330/7 (bis 30 m³)
Filteranlage APC 460/9 (über 30 m³)
mit Quarzsand nach DIN EN 19623**

- Filterbehälter aus Kunststoff
- Ventil: 4-Wege (APC 330) | 6-Wege (APC 460)
- Schlauchverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende SPS-Pumpe
- Inkl. Quarzsand nach DIN EN 19623



Skimmer-Set

- 1 Skimmer S1 Premium inkl. Einlaufdüse
- 6 m Schwimmschlauch NW 38
- Anschluss- und Montagezubehör



Isolier- und Schutzvlies

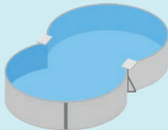
- Für den Beckenboden
- Flächengewicht: 400 g / m²



8-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria I
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 25 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer

Lieferumfang Premium-Set



Achtformbecken Malta Premium

- Innenhülle 0,8 mm Blau, Sand oder Grau
- Handlauf Kombi

Ausführliche Beschreibung auf Seite 20



**Filteranlage APM 300/11 Profi (bis 30 m³)
Filteranlage APM 400/11 Profi (über 30 m³)
mit Premium-Filterglas**

- Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Premium-Filterglas



Skimmer-Set

- 1 Skimmer S1 Premium inkl. Einlaufdüse
- 6 m Schwimmschlauch NW 38
- Anschluss- und Montagezubehör



Isolier- und Schutzvlies

- Für den Beckenboden
- Flächengewicht: 400 g / m²



9-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria II
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 45 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer
- Dosierschwimmer

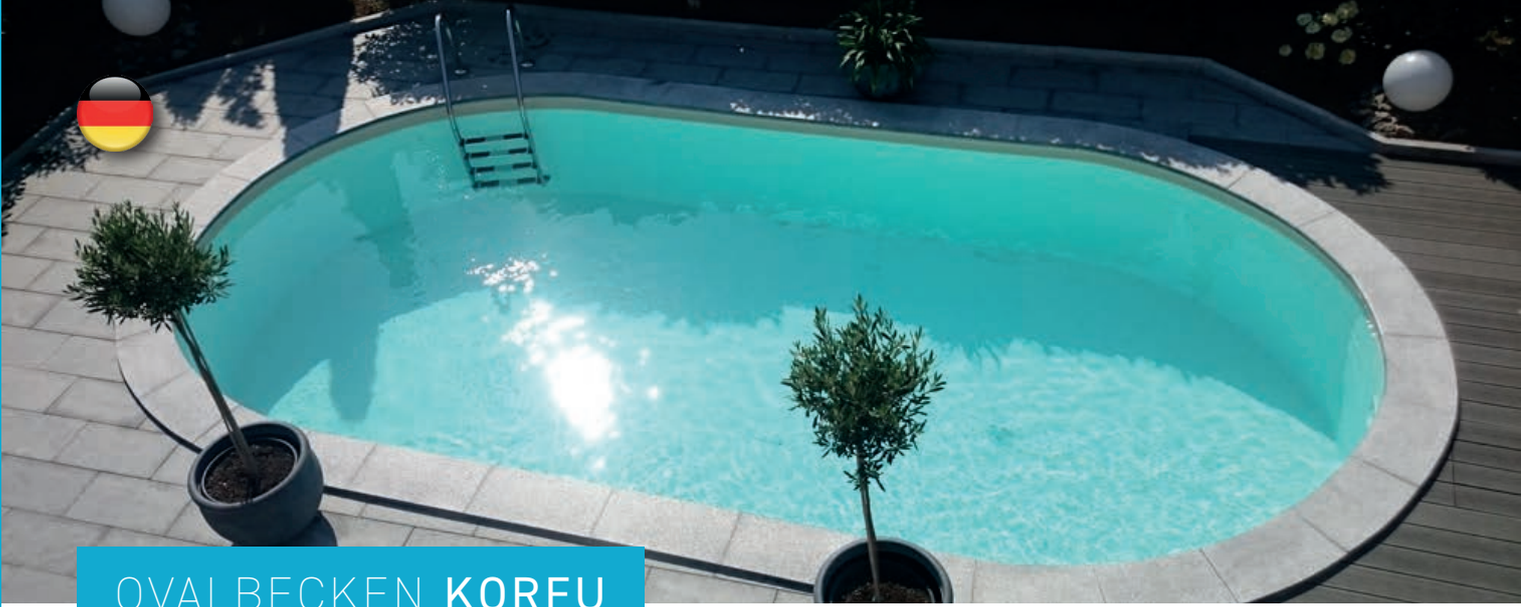


5-teiliges Wasserpflege-Set

- Chlor-Tabletten Fix 1,0 kg
- pH-Senker Granulat 1,5 kg
- Algicid Super 1,0 l
- Randleiniger Alkalisches 1,0 l
- Quick-Test 2 in 1 (Cl / pH) mit 50 Streifen



Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC SET	PREMIUM SET	PREMIUM S SET	PREMIUM G SET
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	120 cm	12,5 m ³	0100505C.2	0100505P.3	0100505P.3S	0100505P.3G
	150 cm	16,0 m ³	0100555C.2	0100555P.3	0100555P.3S	0100555P.3G
525 x 320 cm	120 cm	15,0 m ³	0100510C.2	0100510P.3	0100510P.3S	0100510P.3G
	150 cm	19,0 m ³	0100560C.2	0100560P.3	0100560P.3S	0100560P.3G
625 x 360 cm	120 cm	19,5 m ³	0100520C.2	0100520P.3	0100520P.3S	0100520P.3G
	150 cm	25,5 m ³	0100570C.2	0100570P.3	0100570P.3S	0100570P.3G
725 x 460 cm	120 cm	29,5 m ³	0100530C.2	0100530P.3	0100530P.3S	0100530P.3G
	150 cm	38,0 m ³	0100580C.2	0100580P.3	0100580P.3S	0100580P.3G
855 x 500 cm	120 cm	37,5 m ³	0100540C.2	0100540P.3	0100540P.3S	0100540P.3G
	150 cm	48,5 m ³	0100590C.2	0100590P.3	0100590P.3S	0100590P.3G



OVALBECKEN KORFU

Stahlwand-Ovalbecken Korfu

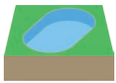
Stahlwand außen weiß polyesterbeschichtet, innen schutzlackiert, Skimmer-Öffnung vorgestanzt.

Stahlwandstärke:

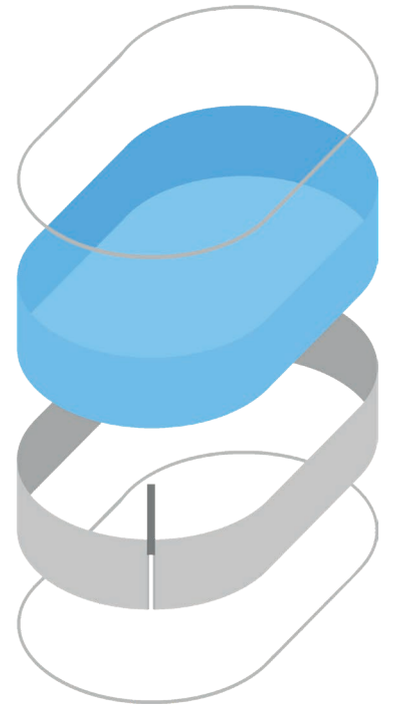
- 0,60 mm bei Tiefe 120 cm
- 0,80 mm bei Tiefe 150 cm

Untere Bodenschienen und oberer Handlauf aus robustem, UV-stabilisiertem, Hart-PVC. Schwimmbecken der Serie „Premium“ werden mit Kombi-Handlauf geliefert.

Ein vorkonfektionierter Foliensack mit Einhängebiese P1 ist im Lieferumfang enthalten. Dieser ist in verschiedenen Stärken und Farben, je nach Beckenserie, erhältlich.



Ovalbecken sind ausschließlich als Einbaubecken geeignet. An den Längsseiten sind gemauerte Stützwände notwendig. Der im Erdreich versenkte Teil muss mit Magerbeton hinterfüllt werden.



Lieferumfang

Classic-Becken

- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Stahlwand inkl. Steckprofil
- Handlauf Classic
- Bodenschienen

Premium-Becken

- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Stahlwand inkl. Steckprofil
- Handlauf Kombi
- Bodenschienen

Die Innenhülle sorgt für Farbe im Pool

Die mitgelieferte Innenhülle besteht aus hochwertigem **Elbtal Plastics** Folienmaterial aus deutscher Herstellung. Die Folie erfüllt die europäische Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Abhängig von der gewählten Folienfarbe, färbt sich das Schwimmbadwasser in einem einzigartigen Farbton.



Handlauf-Systeme im Überblick



Classic Handlauf Weiß / Silber

Der Classic Handlauf ist ausschließlich für die Befestigungsart **Einhängebiese P1** geeignet, wodurch ein Folienwechsel nur möglich ist, wenn der Handlauf zugänglich ist.



Kombi Handlauf Weiß / Blau

Der Kombi Handlauf kombiniert die Befestigungsarten **Einhängebiese P1** und **Keilbiese AP**. Dadurch ist ein Folienwechsel auch möglich, wenn der Handlauf überdeckt ist.

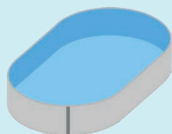


Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC	PREMIUM	PREMIUM S	PREMIUM G
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
490 x 300 cm	120 cm	13,5 m ³	0100205C	0100205P	0100205PS	0100205PG
	150 cm	17,0 m ³	0100305C	0100305P	0100305PS	0100305PG
530 x 320 cm	120 cm	15,5 m ³	0100210C	0100210P	0100210PS	0100210PG
	150 cm	20,0 m ³	0100310C	0100310P	0100310PS	0100310PG
585 x 350 cm	120 cm	18,5 m ³	0100215C	0100215P	0100215PS	0100215PG
	150 cm	24,0 m ³	0100315C	0100315P	0100315PS	0100315PG
600 x 400 cm	120 cm	21,5 m ³	0100233C	0100233P	0100233PS	0100233PG
	150 cm	28,0 m ³	0100333C	0100333P	0100333PS	0100333PG
615 x 300 cm	120 cm	17,5 m ³	0100220C	0100220P	0100220PS	0100220PG
	150 cm	22,5 m ³	0100320C	0100320P	0100320PS	0100320PG
623 x 360 cm	120 cm	20,5 m ³	0100225C	0100225P	0100225PS	0100225PG
	150 cm	26,5 m ³	0100325C	0100325P	0100325PS	0100325PG
700 x 300 cm	120 cm	20,0 m ³	0100228C	0100228P	0100228PS	0100228PG
	150 cm	25,5 m ³	0100328C	0100328P	0100328PS	0100328PG
700 x 350 cm	120 cm	23,0 m ³	0100230C	0100230P	0100230PS	0100230PG
	150 cm	29,5 m ³	0100330C	0100330P	0100330PS	0100330PG
715 x 400 cm	120 cm	26,5 m ³	0100235C	0100235P	0100235PS	0100235PG
	150 cm	34,0 m ³	0100335C	0100335P	0100335PS	0100335PG
737 x 360 cm	120 cm	25,0 m ³	0100238C	0100238P	0100238PS	0100238PG
	150 cm	32,0 m ³	0100338C	0100338P	0100338PS	0100338PG
750 x 350 cm	120 cm	25,0 m ³	0100240C	0100240P	0100240PS	0100240PG
	150 cm	32,0 m ³	0100340C	0100340P	0100340PS	0100340PG
800 x 400 cm	120 cm	30,0 m ³	0100245C	0100245P	0100245PS	0100245PG
	150 cm	38,5 m ³	0100345C	0100345P	0100345PS	0100345PG
870 x 400 cm	120 cm	33,0 m ³	0100250C	0100250P	0100250PS	0100250PG
	150 cm	42,5 m ³	0100350C	0100350P	0100350PS	0100350PG
900 x 400 cm	120 cm	34,0 m ³	0100255C	0100255P	0100255PS	0100255PG
	150 cm	44,0 m ³	0100355C	0100355P	0100355PS	0100355PG
900 x 450 cm	120 cm	38,0 m ³	0100260C	0100260P	0100260PS	0100260PG
	150 cm	49,0 m ³	0100360C	0100360P	0100360PS	0100360PG
900 x 500 cm	120 cm	41,5 m ³	0100265C	0100265P	0100265PS	0100265PG
	150 cm	53,5 m ³	0100365C	0100365P	0100365PS	0100365PG
916 x 460 cm	120 cm	39,5 m ³	0100263C	0100263P	0100263PS	0100263PG
	150 cm	51,0 m ³	0100363C	0100363P	0100363PS	0100363PG
1000 x 500 cm	120 cm	47,0 m ³	0100267C	0100267P	0100267PS	0100267PG
	150 cm	60,5 m ³	0100367C	0100367P	0100367PS	0100367PG
1100 x 550 cm	120 cm	56,5 m ³	0100273C	0100273P	0100273PS	0100273PG
	150 cm	73,0 m ³	0100373C	0100373P	0100373PS	0100373PG
1200 x 600 cm	120 cm	67,5 m ³	0100279C	0100279P	0100279PS	0100279PG
	150 cm	87,0 m ³	0100379C	0100379P	0100379PS	0100379PG



OVALBECKEN KORFU KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Classic-Set



Ovalbecken Korfu Classic

- Innenhülle 0,6 mm Blau
- Handlauf Classic

Ausführliche Beschreibung auf Seite 24



Filteranlage APC 330/7 (bis 30 m²) Filteranlage APC 460/9 (über 30 m²) mit Quarzsand nach DIN EN 19623

- Filterbehälter aus Kunststoff
- Ventil: 4-Wege (APC 330) | 6-Wege (APC 460)
- Schlauchverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende SPS-Pumpe
- Inkl. Quarzsand nach DIN EN 19623



Skimmer-Set

- 1 Skimmer S1 Premium inkl. Einlaufdüse
- 6 m Schwimmschlauch NW 38
- Anschluss- und Montagezubehör



Isolier- und Schutzvlies

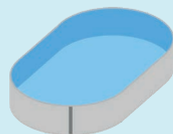
- Für den Beckenboden
- Flächengewicht: 400 g / m²



8-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria I
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 25 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer

Lieferumfang Premium-Set



Ovalbecken Korfu Premium

- Innenhülle 0,8 mm Blau, Sand oder Grau
- Handlauf Kombi

Ausführliche Beschreibung auf Seite 24



Filteranlage APM 300/11 Profi (bis 30 m²) Filteranlage APM 400/11 Profi (über 30 m²) mit Premium-Filterglas

- Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Premium-Filterglas



Skimmer-Set

- 1 Skimmer S1 Premium inkl. Einlaufdüse
- 6 m Schwimmschlauch NW 38
- Anschluss- und Montagezubehör



Isolier- und Schutzvlies

- Für den Beckenboden
- Flächengewicht: 400 g / m²



9-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria II
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 45 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer
- Dosierschwimmer



5-teiliges Wasserpflege-Set

- Chlor-Tabletten Fix 1,0 kg
- pH-Senker Granulat 1,5 kg
- Algicid Super 1,0 l
- Randleiniger Alkalisch 1,0 l
- Quick-Test 2 in 1 (Cl / pH) mit 50 Streifen



Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC SET	PREMIUM SET	PREMIUM S SET	PREMIUM G SET
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
490 x 300 cm	120 cm	13,5 m ³	0100205C.2	0100205P.3	0100205P.3S	0100205P.3G
	150 cm	17,0 m ³	0100305C.2	0100305P.3	0100305P.3S	0100305P.3G
530 x 320 cm	120 cm	15,5 m ³	0100210C.2	0100210P.3	0100210P.3S	0100210P.3G
	150 cm	20,0 m ³	0100310C.2	0100310P.3	0100310P.3S	0100310P.3G
585 x 350 cm	120 cm	18,5 m ³	0100215C.2	0100215P.3	0100215P.3S	0100215P.3G
	150 cm	24,0 m ³	0100315C.2	0100315P.3	0100315P.3S	0100315P.3G
600 x 400 cm	120 cm	21,5 m ³	0100233C.2	0100233P.3	0100233P.3S	0100233P.3G
	150 cm	28,0 m ³	0100333C.2	0100333P.3	0100333P.3S	0100333P.3G
615 x 300 cm	120 cm	17,5 m ³	0100220C.2	0100220P.3	0100220P.3S	0100220P.3G
	150 cm	22,5 m ³	0100320C.2	0100320P.3	0100320P.3S	0100320P.3G
623 x 360 cm	120 cm	20,5 m ³	0100225C.2	0100225P.3	0100225P.3S	0100225P.3G
	150 cm	26,5 m ³	0100325C.2	0100325P.3	0100325P.3S	0100325P.3G
700 x 300 cm	120 cm	20,0 m ³	0100228C.2	0100228P.3	0100228P.3S	0100228P.3G
	150 cm	25,5 m ³	0100328C.2	0100328P.3	0100328P.3S	0100328P.3G
700 x 350 cm	120 cm	23,0 m ³	0100230C.2	0100230P.3	0100230P.3S	0100230P.3G
	150 cm	29,5 m ³	0100330C.2	0100330P.3	0100330P.3S	0100330P.3G
715 x 400 cm	120 cm	26,5 m ³	0100235C.2	0100235P.3	0100235P.3S	0100235P.3G
	150 cm	34,0 m ³	0100335C.2	0100335P.3	0100335P.3S	0100335P.3G
737 x 360 cm	120 cm	25,0 m ³	0100238C.2	0100238P.3	0100238P.3S	0100238P.3G
	150 cm	32,0 m ³	0100338C.2	0100338P.3	0100338P.3S	0100338P.3G
750 x 350 cm	120 cm	25,0 m ³	0100240C.2	0100240P.3	0100240P.3S	0100240P.3G
	150 cm	32,0 m ³	0100340C.2	0100340P.3	0100340P.3S	0100340P.3G
800 x 400 cm	120 cm	30,0 m ³	0100245C.2	0100245P.3	0100245P.3S	0100245P.3G
	150 cm	38,5 m ³	0100345C.2	0100345P.3	0100345P.3S	0100345P.3G
870 x 400 cm	120 cm	33,0 m ³	0100250C.2	0100250P.3	0100250P.3S	0100250P.3G
	150 cm	42,5 m ³	0100350C.2	0100350P.3	0100350P.3S	0100350P.3G
900 x 400 cm	120 cm	34,0 m ³	0100255C.2	0100255P.3	0100255P.3S	0100255P.3G
	150 cm	44,0 m ³	0100355C.2	0100355P.3	0100355P.3S	0100355P.3G
900 x 450 cm	120 cm	38,0 m ³	0100260C.2	0100260P.3	0100260P.3S	0100260P.3G
	150 cm	49,0 m ³	0100360C.2	0100360P.3	0100360P.3S	0100360P.3G
900 x 500 cm	120 cm	41,5 m ³	0100265C.2	0100265P.3	0100265P.3S	0100265P.3G
	150 cm	53,5 m ³	0100365C.2	0100365P.3	0100365P.3S	0100365P.3G
916 x 460 cm	120 cm	39,5 m ³	0100263C.2	0100263P.3	0100263P.3S	0100263P.3G
	150 cm	51,0 m ³	0100363C.2	0100363P.3	0100363P.3S	0100363P.3G
1000 x 500 cm	120 cm	47,0 m ³	0100267C.2	0100267P.3	0100267P.3S	0100267P.3G
	150 cm	60,5 m ³	0100367C.2	0100367P.3	0100367P.3S	0100367P.3G
1100 x 550 cm	120 cm	56,5 m ³	-	0100273P.3	0100273P.3S	0100273P.3G
	150 cm	73,0 m ³	-	0100373P.3	0100373P.3S	0100373P.3G
1200 x 600 cm	120 cm	67,5 m ³	-	0100279P.3	0100279P.3S	0100279P.3G
	150 cm	87,0 m ³	-	0100379P.3	0100379P.3S	0100379P.3G



OVALBECKEN KORFU RELAX

Stahlwand-Ovalbecken Korfu Relax mit seitlicher Treppenanlage

Das komfortable Extra: Mit einer seitlich montierten römischen Treppenanlage wird aus Ihrem Stahlwandpool eine perfekte Wellness-Oase. Die großzügige Treppenanlage ermöglicht Ihnen einen bequemen Einstieg in den Pool und lädt zudem zum relaxen ein.

Stahlwand außen weiß polyesterbeschichtet, innen Schutzlackiert. Skimmer-Öffnung ist vorgestanz.

Stahlwandstärke: 0,80 mm

Untere Bodenschienen und oberer Handlauf aus robustem, UV-stabilisiertem, Hart-PVC. Korfu Relax Schwimmbecken werden mit Kombi-Handlauf geliefert.

Ein vorkonfektionierter Foliensack mit Einhängebiese P1 ist im Lieferumfang enthalten. Dieser ist in verschiedenen Farben erhältlich.



Ovalbecken sind ausschließlich als Einbaubecken geeignet. Längsseitig, sowie links und rechts der Treppe, sind gemauerte Stützwände notwendig. Der im Erdreich versenkte Teil muss mit Magerbeton hinterfüllt werden.



Lieferumfang

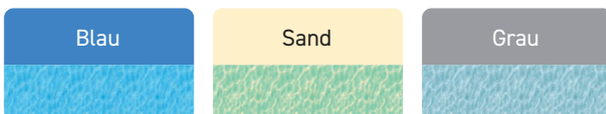
Premium-Becken

- Treppenanlage Rom in Blau, Sand oder Weiss
- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Stahlwand inkl. Steckprofil
- Handlauf Kombi
- Bodenschienen

Die Innenhülle sorgt für Farbe im Pool

Die mitgelieferte Innenhülle besteht aus hochwertigem **Elbtal Plastics** Folienmaterial aus deutscher Herstellung. Die Folie erfüllt die europäische Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Abhängig von der gewählten Folienfarbe, färbt sich das Schwimmbadwasser in einem einzigartigen Farbton.

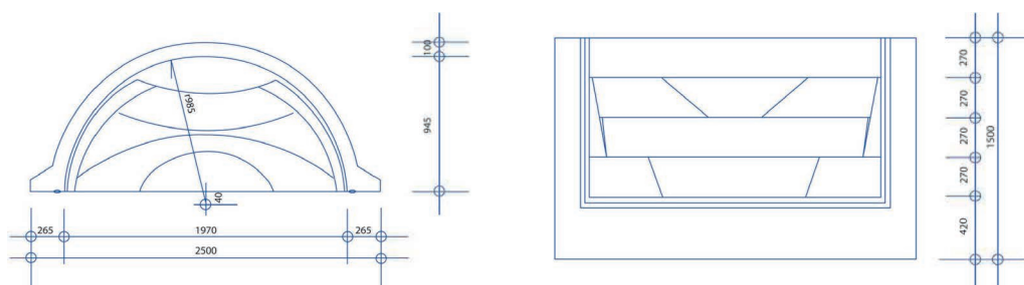


Kombi-Handlauf im Überblick



Kombi Handlauf
Weiß / Blau

Der Kombi Handlauf kombiniert die Befestigungsarten **Einhängebiese P1** und **Keilbiese AP**. Dadurch ist ein Folienwechsel auch möglich, wenn der Handlauf überdeckt ist.



Treppenanlage Rom

Die Treppenanlage Rom wird aus hochwertigem Acryl-Polyester hergestellt.

Durch die hochwertige Produktionsweise ist diese Treppe sehr robust und langlebig, sowie sehr widerstandsfähig gegenüber Witterungseinflüssen.

Rutschhemmende Stufenprofile sorgen für einen sicheren Ein- und Ausstieg. Die Innenhülle wird mit einem Folienflansch an die Treppenanlage befestigt.

Lieferumfang: Treppenanlage mit Flanschsatz, Flanschblende, Dichtungskit

Blau

Sand

Weiß

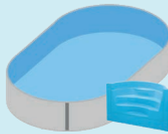
Größe ohne Treppe	Größe mit Treppe	Tiefe	Wasserinhalt	PREMIUM	PREMIUM S	PREMIUM G
				Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
				Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
615 x 300 cm	615 x 400 cm	150 cm	23,5 m ³	0100450P	0100450PS	0100450PG
700 x 300 cm	700 x 400 cm	150 cm	26,5 m ³	0100453P	0100453PS	0100453PG
700 x 350 cm	700 x 450 cm	150 cm	30,5 m ³	0100456P	0100456PS	0100456PG
715 x 400 cm	715 x 500 cm	150 cm	35,0 m ³	0100459P	0100459PS	0100459PG
737 x 360 cm	737 x 460 cm	150 cm	33,0 m ³	0100462P	0100462PS	0100462PG
750 x 350 cm	750 x 450 cm	150 cm	33,0 m ³	0100465P	0100465PS	0100465PG
800 x 400 cm	800 x 500 cm	150 cm	39,5 m ³	0100468P	0100468PS	0100468PG
870 x 400 cm	870 x 500 cm	150 cm	43,5 m ³	0100471P	0100471PS	0100471PG
900 x 400 cm	900 x 500 cm	150 cm	45,0 m ³	0100474P	0100474PS	0100474PG



OVALBECKEN KORFU RELAX

KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Premium-Set

 <p>Ovalbecken Korfu Relax Premium</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Treppenanlage Rom in Blau, Sand oder Weiß ▪ Innenhülle 0,8 mm Blau, Sand oder Grau ▪ Handlauf Kombi <p><small>Ausführliche Beschreibung auf Seite 28</small></p>	 <p>Skimmer-Set</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1 Skimmer S1 Premium inkl. Einlaufdüse ▪ 6 m Schwimmschlauch NW 38 ▪ Anschluss- und Montagezubehör
 <p>Filteranlage APM 300/11 Profi (bis 30 m³) Filteranlage APM 400/11 Profi (über 30 m³) mit Premium-Filterglas</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Filterbehälter mit Filterpalette ▪ Mit 6-Wege Ventil ▪ Festverrohrung zw. Pumpe und Kessel ▪ Selbstansaugende Hayward-Pumpe ▪ Inkl. Premium-Filterglas 	 <p>9-teiliges Reinigungs- und Pflegeset</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bodensauger Austria II ▪ Bodenkescher und Laubkescher ▪ Beckenbürste 45 cm breit ▪ Teleskopstange ▪ Schwimmschlauch ▪ Schwammbürste ▪ Thermometer ▪ Dosierschwimmer
 <p>5-teiliges Wasserpflege-Set</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Chlor-Tabletten Fix 1,0 kg ▪ pH-Senker Granulat 1,5 kg ▪ Algicid Super 1,0 l ▪ Randreiniger Alkalisch 1,0 l ▪ Quick-Test 2 in 1 (Cl / pH) mit 50 Streifen 	 <p>Isolier- und Schutzvlies</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Für den Beckenboden ▪ Flächengewicht: 400 g / m²

Größe ohne Treppe	Größe mit Treppe	Tiefe	Wasserinhalt	PREMIUM SET	PREMIUM S SET	PREMIUM G SET
				Folie 0,8 mm Blau Artikel-Nr.	Folie 0,8 mm Sand Artikel-Nr.	Folie 0,8 mm Grau Artikel-Nr.
615 x 300 cm	615 x 400 cm	150 cm	23,5 m ³	0100450P.3	0100450P.3S	0100450P.3G
700 x 300 cm	700 x 400 cm	150 cm	26,5 m ³	0100453P.3	0100453P.3S	0100453P.3G
700 x 350 cm	700 x 450 cm	150 cm	30,5 m ³	0100456P.3	0100456P.3S	0100456P.3G
715 x 400 cm	715 x 500 cm	150 cm	35,0 m ³	0100459P.3	0100459P.3S	0100459P.3G
737 x 360 cm	737 x 460 cm	150 cm	33,0 m ³	0100462P.3	0100462P.3S	0100462P.3G
750 x 350 cm	750 x 450 cm	150 cm	33,0 m ³	0100465P.3	0100465P.3S	0100465P.3G
800 x 400 cm	800 x 500 cm	150 cm	39,5 m ³	0100468P.3	0100468P.3S	0100468P.3G
870 x 400 cm	870 x 500 cm	150 cm	43,5 m ³	0100471P.3	0100471P.3S	0100471P.3G
900 x 400 cm	900 x 500 cm	150 cm	45,0 m ³	0100474P.3	0100474P.3S	0100474P.3G





SCHALSTEINBECKEN MADEIRA

Schalstein-Rechteckbecken Madeira

Das Schwimmbecken wird aus den bewährten Polystyrol-Systembausteinen hergestellt.

Ein durchdachtes Stecksystem, die geringen Abmessungen der Einzelteile und das geringe Gewicht ermöglichen einen schnellen und einfachen Aufbau.

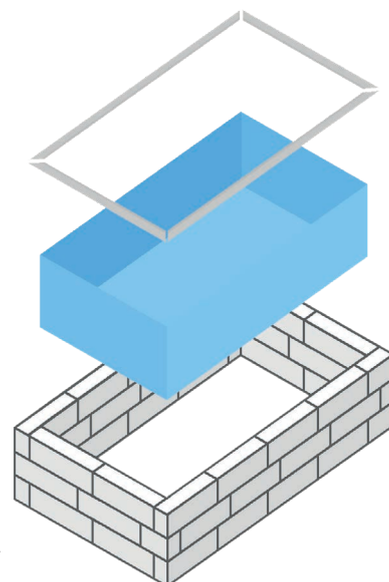
Die Schalsteinwand wird auf einer armierten Betonbodenplatte aufgebaut. Die verlegten Systemsteine werden mit einer Eisenarmierung versehen und anschließend mit Beton ausgegossen.

Durch die massive Bauweise, kann das Schwimmbecken teileingebaut oder sogar vollständig aufgestellt erbaut werden. Dies ist jedoch nicht mit jeder Beckengröße möglich und muss daher vorher unbedingt abgeklärt werden!

Ein vorkonfektionierter Foliensack mit Keilbiese P3 ist im Lieferumfang enthalten. Dieser ist in verschiedenen Stärken und Farben, je nach Beckenserie, erhältlich.

Die Innenhülle wird in eine Spezial-Befestigungsleiste mit Schnellwechselsystem eingehängt. Diese ist wahlweise aus PVC oder aus sehr robustem und stabilem Aluminium.

Zwischen den Polystyrol-Schalsteinen und der Innenhülle muss zwingend eine Trennlage Isolier- und Schutzvlies angebracht werden, da sonst Schäden an der Innenhülle entstehen können.



Lieferumfang

Classic-Becken

- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Schalsteine PS 30 / PS 40
- Endschuber für Schalsteine
- Folien-Befestigungsleiste PVC / Alu
- Eckstücke für Folien-Befestigungsleiste

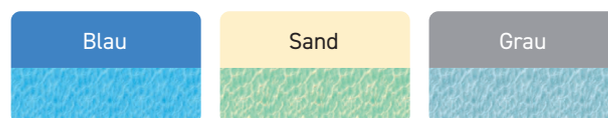
Premium-Becken

- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Schalsteine PS 30 / PS 40
- Endschuber für Schalsteine
- Folien-Befestigungsleiste PVC / Alu
- Eckstücke für Folien-Befestigungsleiste

Die Innenhülle sorgt für Farbe im Pool

Die mitgelieferte Innenhülle besteht aus hochwertigem **Elbtal Plastics** Folienmaterial aus deutscher Herstellung. Die Folie erfüllt die europäische Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Abhängig von der gewählten Folienfarbe, färbt sich das Schwimmbadwasser in einem einzigartigen Farbton.





Polystyrol Schalsteine

Bereits bei der Entwicklung der Schalsteine wurde jede Kleinigkeit am Stein bis ins letzte Detail ausgetüfelt. Daher gehören unsere Schalsteine zu den hochwertigsten in ihrem Segment.

Abmessungen: 100 x 25 x 25 cm

Materialdichte PS 30 / PS 40

Die Schalsteine können wahlweise in Materialdichte PS 30 oder gegen Mehrpreis in Materialdichte PS 40 geliefert werden.

Nut- und Feder-Stecksystem

Durch dieses System ist der Aufbau der Beckenwand sehr schnell und kinderleicht erledigt. Die Steine werden einfach nur ineinander gesteckt.

Glatte Innen- und Außenwand

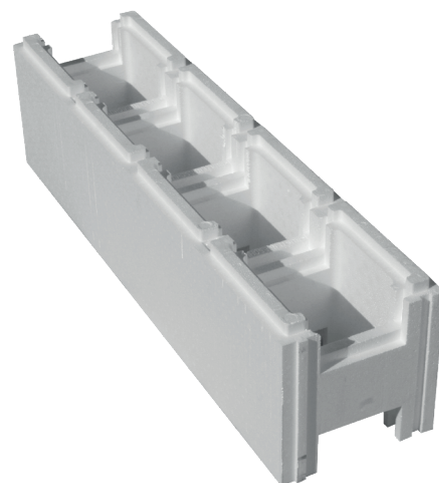
Die Schalsteine sind innen und außenseitig glatt gefertigt, weshalb diese weder verputzt noch anderweitig behandelt werden müssen. Durch das **Nut- und Feder-Stecksystem** sitzen die Steine passgenau ineinander, wodurch keine Fuge entsteht.

Hohlkammern

Unsere Schalsteine haben je Stein 4 Hohlkammern, in welche die vertikalen Armierungseisen, sowie der Beton eingebracht werden.

Endschuber

Zur Verschließung der Schalsteinreihen an den Eckenden, werden passgenaue Endschuber mitgeliefert.



Folien-Befestigungsleiste

Für die Montage der Innenhülle sind im Lieferumfang Befestigungsleisten aus PVC oder gegen Mehrpreis aus sehr stabilem Aluminium enthalten.

Das Schnellwechselsystem ermöglicht einen problemlosen Folienwechsel auch wenn die Befestigungsleisten (bspw. mit Beckenrandsteinen) überdeckt sind.

Als Montagehilfe sind 4 Eckstücke im Lieferumfang enthalten (nur PVC-Version).





SCHALSTEINBECKEN MADEIRA

Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC	PREMIUM	PREMIUM S	PREMIUM G
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
300 x 300 cm	125 cm	10,0 m ³	0120115C	0120115P	0120115PS	0120115PG
	150 cm	12,0 m ³	0125115C	0125115P	0125115PS	0125115PG
350 x 250 cm	125 cm	9,5 m ³	0120130C	0120130P	0120130PS	0120130PG
	150 cm	13,0 m ³	0125130C	0125130P	0125130PS	0125130PG
400 x 300 cm	125 cm	14,0 m ³	0120147C	0120147P	0120147PS	0120147PG
	150 cm	16,0 m ³	0125147C	0125147P	0125147PS	0125147PG
400 x 400 cm	125 cm	18,5 m ³	0120515C	0120515P	0120515PS	0120515PG
	150 cm	21,5 m ³	0125515C	0125515P	0125515PS	0125515PG
450 x 250 cm	125 cm	13,0 m ³	0120184C	0120184P	0120184PS	0120184PG
	150 cm	15,0 m ³	0125184C	0125184P	0125184PS	0125184PG
450 x 300 cm	125 cm	15,5 m ³	0120186C	0120186P	0120186PS	0120186PG
	150 cm	18,5 m ³	0125186C	0125186P	0125186PS	0125186PG
500 x 250 cm	125 cm	14,5 m ³	0120206C	0120206P	0120206PS	0120206PG
	150 cm	17,0 m ³	0125206C	0125206P	0125206PS	0125206PG
500 x 300 cm	125 cm	17,5 m ³	0120208C	0120208P	0120208PS	0120208PG
	150 cm	20,5 m ³	0125208C	0125208P	0125208PS	0125208PG
500 x 400 cm	125 cm	23,0 m ³	0120212C	0120212P	0120212PS	0120212PG
	150 cm	27,0 m ³	0125212C	0125212P	0125212PS	0125212PG
500 x 500 cm	125 cm	29,0 m ³	0120242C	0120242P	0120242PS	0120242PG
	150 cm	34,0 m ³	0125242C	0125242P	0125242PS	0125242PG
550 x 300 cm	125 cm	19,0 m ³	0120261C	0120261P	0120261PS	0120261PG
	150 cm	22,5 m ³	0125261C	0125261P	0125261PS	0125261PG
550 x 400 cm	125 cm	25,5 m ³	0120265C	0120265P	0120265PS	0120265PG
	150 cm	30,0 m ³	0125265C	0125265P	0125265PS	0125265PG
600 x 300 cm	125 cm	21,0 m ³	0120292C	0120292P	0120292PS	0120292PG
	150 cm	24,5 m ³	0125292C	0125292P	0125292PS	0125292PG
600 x 350 cm	125 cm	24,0 m ³	0120294C	0120294P	0120294PS	0120294PG
	150 cm	28,5 m ³	0125294C	0125294P	0125294PS	0125294PG
600 x 400 cm	125 cm	28,0 m ³	0120296C	0120296P	0120296PS	0120296PG
	150 cm	32,5 m ³	0125296C	0125296P	0125296PS	0125296PG
600 x 600 cm	125 cm	41,5 m ³	0120304C	0120304P	0120304PS	0120304PG
	150 cm	49,0 m ³	0125304C	0125304P	0125304PS	0125304PG
650 x 300 cm	125 cm	22,5 m ³	0120328C	0120328P	0120328PS	0120328PG
	150 cm	26,5 m ³	0125328C	0125328P	0125328PS	0125328PG
650 x 350 cm	125 cm	26,0 m ³	0120330C	0120330P	0120330PS	0120330PG
	150 cm	31,0 m ³	0125330C	0125330P	0125330PS	0125330PG
650 x 400 cm	125 cm	30,0 m ³	0120332C	0120332P	0120332PS	0120332PG
	150 cm	35,0 m ³	0125332C	0125332P	0125332PS	0125332PG
700 x 300 cm	125 cm	24,0 m ³	0120377C	0120377P	0120377PS	0120377PG
	150 cm	28,5 m ³	0125377C	0125377P	0125377PS	0125377PG
700 x 350 cm	125 cm	28,0 m ³	0120379C	0120379P	0120379PS	0120379PG
	150 cm	33,0 m ³	0125379C	0125379P	0125379PS	0125379PG



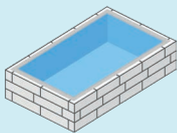
Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC	PREMIUM	PREMIUM S	PREMIUM G
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
700 x 400 cm	125 cm	32,0 m³	0120381C	0120381P	0120381PS	0120381PG
	150 cm	38,0 m³	0125381C	0125381P	0125381PS	0125381PG
750 x 350 cm	125 cm	30,0 m³	0120422C	0120422P	0120422PS	0120422PG
	150 cm	35,5 m³	0125422C	0125422P	0125422PS	0125422PG
800 x 300 cm	125 cm	27,5 m³	0120487C	0120487P	0120487PS	0120487PG
	150 cm	32,5 m³	0125487C	0125487P	0125487PS	0125487PG
800 x 350 cm	125 cm	32,0 m³	0120489C	0120489P	0120489PS	0120489PG
	150 cm	38,0 m³	0125489C	0125489P	0125489PS	0125489PG
800 x 400 cm	125 cm	37,0 m³	0120491C	0120491P	0120491PS	0120491PG
	150 cm	43,0 m³	0125491C	0125491P	0125491PS	0125491PG
850 x 350 cm	125 cm	32,5 m³	0120540C	0120540P	0120540PS	0120540PG
	150 cm	40,0 m³	0125540C	0125540P	0125540PS	0125540PG
850 x 400 cm	125 cm	37,5 m³	0120542C	0120542P	0120542PS	0120542PG
	150 cm	46,0 m³	0125542C	0125542P	0125542PS	0125542PG
850 x 450 cm	125 cm	42,0 m³	0120544C	0120544P	0120544PS	0120544PG
	150 cm	51,5 m³	0125544C	0125544P	0125544PS	0125544PG
900 x 225 cm	125 cm	23,5 m³	0120592C	0120592P	0120592PS	0120592PG
	150 cm	27,0 m³	0125592C	0125592P	0125592PS	0125592PG
900 x 250 cm	125 cm	26,0 m³	0120593C	0120593P	0120593PS	0120593PG
	150 cm	30,5 m³	0125593C	0125593P	0125593PS	0125593PG
900 x 300 cm	125 cm	31,0 m³	0120595C	0120595P	0120595PS	0120595PG
	150 cm	36,5 m³	0125595C	0125595P	0125595PS	0125595PG
900 x 400 cm	125 cm	41,5 m³	0120599C	0120599P	0120599PS	0120599PG
	150 cm	49,0 m³	0125599C	0125599P	0125599PS	0125599PG
900 x 450 cm	125 cm	46,5 m³	0120601C	0120601P	0120601PS	0120601PG
	150 cm	54,5 m³	0125601C	0125601P	0125601PS	0125601PG
900 x 500 cm	125 cm	52,0 m³	0120603C	0120603P	0120603PS	0120603PG
	150 cm	61,0 m³	0125603C	0125603P	0125603PS	0125603PG
950 x 300 cm	125 cm	31,5 m³	0120667C	0120667P	0120667PS	0120667PG
	150 cm	38,5 m³	0125667C	0125667P	0125667PS	0125667PG
950 x 400 cm	125 cm	42,0 m³	0120671C	0120671P	0120671PS	0120671PG
	150 cm	51,0 m³	0125671C	0125671P	0125671PS	0125671PG
950 x 500 cm	125 cm	54,5 m³	0120675C	0120675P	0120675PS	0120675PG
	150 cm	64,0 m³	0125675C	0125675P	0125675PS	0125675PG
1000 x 400 cm	125 cm	44,0 m³	0120735C	0120735P	0120735PS	0120735PG
	150 cm	54,0 m³	0125735C	0125735P	0125735PS	0125735PG
1000 x 500 cm	125 cm	57,5 m³	0120739C	0120739P	0120739PS	0120739PG
	150 cm	67,5 m³	0125739C	0125739P	0125739PS	0125739PG
1100 x 400 cm	125 cm	50,5 m³	0120873C	0120873P	0120873PS	0120873PG
	150 cm	59,5 m³	0125873C	0125873P	0125873PS	0125873PG



SCHALSTEINBECKEN MADEIRA

KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Classic-Set



Schalsteinbecken Madeira Classic

- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Schalsteine inkl. Endschuber
- Folien-Befestigungsleiste mit Eckstücken

Ausführliche Beschreibung auf Seite 32 - 33



Einbauleiter weite Ausladung

- Aus V2A Edelstahl
- 3-stufig (125 cm Tiefe)
- 4-stufig (150 cm Tiefe)



Filteranlage APM 400/10 Profi (bis 50 m³) Filteranlage APM 500/14 Profi (über 50 m³) mit Quarzsand nach DIN EN 19623

- Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Top-Mount-Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Quarzsand nach DIN EN 19623



Kunststoff Einbauteile

- 1 - 2* Hayward Breitmaulskimmer
- 2 - 4* Hayward Einlaufdüsen
- 2 - 4* Hayward Wanddurchführungen

*Größere Stückzahl ab 50 m³ Wasserinhalt.



Isolier- und Schutzvlies

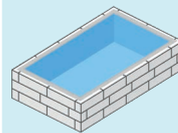
- Für den Beckenboden + Wände
- Flächengewicht: 400 g / m²



8-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria I
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 25 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer

Lieferumfang Premium-Set



Schalsteinbecken Madeira Premium

- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Schalsteine inkl. Endschuber
- Folien-Befestigungsleiste mit Eckstücken

Ausführliche Beschreibung auf Seite 32 - 33



Einbauleiter mit weiter Ausladung

- Aus V2A Edelstahl
- 3-stufig (125 cm Tiefe)
- 4-stufig (150 cm Tiefe)



Abb. APX 400

Filteranlage APX 400/10 (bis 50 m³) Filteranlage APX 500/13 (über 50 m³) mit Premium-Filterglas

- 2-geteilter Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Side-Mount-Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe / Ventil / Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Premium-Filterglas



Kunststoff Einbauteile

- 1 - 2* Hayward Breitmaulskimmer
- 2 - 4* Hayward Einlaufdüsen
- 2 - 4* Hayward Wanddurchführungen

*Größere Stückzahl ab 50 m³ Wasserinhalt.



Isolier- und Schutzvlies

- Für den Beckenboden + Wände
- Flächengewicht: 400 g / m²



9-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria II
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 45 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer
- Dosierschwimmer



5-teiliges Wasserpflege-Set

- Chlor-Tabletten Fix 1,0 kg
- pH-Senker Granulat 1,5 kg
- Algicid Super 1,0 l
- Randreiniger Alkalisch 1,0 l
- Quick-Test 2 in 1 (Cl / pH) mit 50 Streifen



Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC SET	PREMIUM SET	PREMIUM S SET	PREMIUM G SET
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
300 x 300 cm	125 cm	10,0 m³	0120115C.2	0120115P.3	0120115P.3S	0120115P.3G
	150 cm	12,0 m³	0125115C.2	0125115P.3	0125115P.3S	0125115P.3G
350 x 250 cm	125 cm	9,5 m³	0120130C.2	0120130P.3	0120130P.3S	0120130P.3G
	150 cm	13,0 m³	0125130C.2	0125130P.3	0125130P.3S	0125130P.3G
400 x 300 cm	125 cm	14,0 m³	0120147C.2	0120147P.3	0120147P.3S	0120147P.3G
	150 cm	16,0 m³	0125147C.2	0125147P.3	0125147P.3S	0125147P.3G
400 x 400 cm	125 cm	18,5 m³	0120515C.2	0120515P.3	0120515P.3S	0120515P.3G
	150 cm	21,5 m³	0125515C.2	0125515P.3	0125515P.3S	0125515P.3G
450 x 250 cm	125 cm	13,0 m³	0120184C.2	0120184P.3	0120184P.3S	0120184P.3G
	150 cm	15,0 m³	0125184C.2	0125184P.3	0125184P.3S	0125184P.3G
450 x 300 cm	125 cm	15,5 m³	0120186C.2	0120186P.3	0120186P.3S	0120186P.3G
	150 cm	18,5 m³	0125186C.2	0125186P.3	0125186P.3S	0125186P.3G
500 x 250 cm	125 cm	14,5 m³	0120206C.2	0120206P.3	0120206P.3S	0120206P.3G
	150 cm	17,0 m³	0125206C.2	0125206P.3	0125206P.3S	0125206P.3G
500 x 300 cm	125 cm	17,5 m³	0120208C.2	0120208P.3	0120208P.3S	0120208P.3G
	150 cm	20,5 m³	0125208C.2	0125208P.3	0125208P.3S	0125208P.3G
500 x 400 cm	125 cm	23,0 m³	0120212C.2	0120212P.3	0120212P.3S	0120212P.3G
	150 cm	27,0 m³	0125212C.2	0125212P.3	0125212P.3S	0125212P.3G
500 x 500 cm	125 cm	29,0 m³	0120242C.2	0120242P.3	0120242P.3S	0120242P.3G
	150 cm	34,0 m³	0125242C.2	0125242P.3	0125242P.3S	0125242P.3G
550 x 300 cm	125 cm	19,0 m³	0120261C.2	0120261P.3	0120261P.3S	0120261P.3G
	150 cm	22,5 m³	0125261C.2	0125261P.3	0125261P.3S	0125261P.3G
550 x 400 cm	125 cm	25,5 m³	0120265C.2	0120265P.3	0120265P.3S	0120265P.3G
	150 cm	30,0 m³	0125265C.2	0125265P.3	0125265P.3S	0125265P.3G
600 x 300 cm	125 cm	21,0 m³	0120292C.2	0120292P.3	0120292P.3S	0120292P.3G
	150 cm	24,5 m³	0125292C.2	0125292P.3	0125292P.3S	0125292P.3G
600 x 350 cm	125 cm	24,0 m³	0120294C.2	0120294P.3	0120294P.3S	0120294P.3G
	150 cm	28,5 m³	0125294C.2	0125294P.3	0125294P.3S	0125294P.3G
600 x 400 cm	125 cm	28,0 m³	0120296C.2	0120296P.3	0120296P.3S	0120296P.3G
	150 cm	32,5 m³	0125296C.2	0125296P.3	0125296P.3S	0125296P.3G
600 x 600 cm	125 cm	41,5 m³	0120304C.2	0120304P.3	0120304P.3S	0120304P.3G
	150 cm	49,0 m³	0125304C.2	0125304P.3	0125304P.3S	0125304P.3G
650 x 300 cm	125 cm	22,5 m³	0120328C.2	0120328P.3	0120328P.3S	0120328P.3G
	150 cm	26,5 m³	0125328C.2	0125328P.3	0125328P.3S	0125328P.3G
650 x 350 cm	125 cm	26,0 m³	0120330C.2	0120330P.3	0120330P.3S	0120330P.3G
	150 cm	31,0 m³	0125330C.2	0125330P.3	0125330P.3S	0125330P.3G
650 x 400 cm	125 cm	30,0 m³	0120332C.2	0120332P.3	0120332P.3S	0120332P.3G
	150 cm	35,0 m³	0125332C.2	0125332P.3	0125332P.3S	0125332P.3G
700 x 300 cm	125 cm	24,0 m³	0120377C.2	0120377P.3	0120377P.3S	0120377P.3G
	150 cm	28,5 m³	0125377C.2	0125377P.3	0125377P.3S	0125377P.3G
700 x 350 cm	125 cm	28,0 m³	0120379C.2	0120379P.3	0120379P.3S	0120379P.3G
	150 cm	33,0 m³	0125379C.2	0125379P.3	0125379P.3S	0125379P.3G



SCHALSTEINBECKEN MADEIRA

KOMPLETT-SETS

Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC SET	PREMIUM SET	PREMIUM S SET	PREMIUM G SET
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
700 x 400 cm	125 cm	32,0 m ³	0120381C.2	0120381P.3	0120381P.3S	0120381P.3G
	150 cm	38,0 m ³	0125381C.2	0125381P.3	0125381P.3S	0125381P.3G
750 x 350 cm	125 cm	30,0 m ³	0120422C.2	0120422P.3	0120422P.3S	0120422P.3G
	150 cm	35,5 m ³	0125422C.2	0125422P.3	0125422P.3S	0125422P.3G
800 x 300 cm	125 cm	27,5 m ³	0120487C.2	0120487P.3	0120487P.3S	0120487P.3G
	150 cm	32,5 m ³	0125487C.2	0125487P.3	0125487P.3S	0125487P.3G
800 x 350 cm	125 cm	32,0 m ³	0120489C.2	0120489P.3	0120489P.3S	0120489P.3G
	150 cm	38,0 m ³	0125489C.2	0125489P.3	0125489P.3S	0125489P.3G
800 x 400 cm	125 cm	37,0 m ³	0120491C.2	0120491P.3	0120491P.3S	0120491P.3G
	150 cm	43,0 m ³	0125491C.2	0125491P.3	0125491P.3S	0125491P.3G
850 x 350 cm	125 cm	32,5 m ³	0120540C.2	0120540P.3	0120540P.3S	0120540P.3G
	150 cm	40,0 m ³	0125540C.2	0125540P.3	0125540P.3S	0125540P.3G
850 x 400 cm	125 cm	37,5 m ³	0120542C.2	0120542P.3	0120542P.3S	0120542P.3G
	150 cm	46,0 m ³	0125542C.2	0125542P.3	0125542P.3S	0125542P.3G
850 x 450 cm	125 cm	42,0 m ³	0120544C.2	0120544P.3	0120544P.3S	0120544P.3G
	150 cm	51,5 m ³	0125544C.2	0125544P.3	0125544P.3S	0125544P.3G
900 x 225 cm	125 cm	23,5 m ³	0120592C.2	0120592P.3	0120592P.3S	0120592P.3G
	150 cm	27,0 m ³	0125592C.2	0125592P.3	0125592P.3S	0125592P.3G
900 x 250 cm	125 cm	26,0 m ³	0120593C.2	0120593P.3	0120593P.3S	0120593P.3G
	150 cm	30,5 m ³	0125593C.2	0125593P.3	0125593P.3S	0125593P.3G
900 x 300 cm	125 cm	31,0 m ³	0120595C.2	0120595P.3	0120595P.3S	0120595P.3G
	150 cm	36,5 m ³	0125595C.2	0125595P.3	0125595P.3S	0125595P.3G
900 x 400 cm	125 cm	41,5 m ³	0120599C.2	0120599P.3	0120599P.3S	0120599P.3G
	150 cm	49,0 m ³	0125599C.2	0125599P.3	0125599P.3S	0125599P.3G
900 x 450 cm	125 cm	46,5 m ³	0120601C.2	0120601P.3	0120601P.3S	0120601P.3G
	150 cm	54,5 m ³	0125601C.2	0125601P.3	0125601P.3S	0125601P.3G
900 x 500 cm	125 cm	52,0 m ³	0120603C.2	0120603P.3	0120603P.3S	0120603P.3G
	150 cm	61,0 m ³	0125603C.2	0125603P.3	0125603P.3S	0125603P.3G
950 x 300 cm	125 cm	31,5 m ³	0120667C.2	0120667P.3	0120667P.3S	0120667P.3G
	150 cm	38,5 m ³	0125667C.2	0125667P.3	0125667P.3S	0125667P.3G
950 x 400 cm	125 cm	42,0 m ³	0120671C.2	0120671P.3	0120671P.3S	0120671P.3G
	150 cm	51,0 m ³	0125671C.2	0125671P.3	0125671P.3S	0125671P.3G
950 x 500 cm	125 cm	54,5 m ³	0120675C.2	0120675P.3	0120675P.3S	0120675P.3G
	150 cm	64,0 m ³	0125675C.2	0125675P.3	0125675P.3S	0125675P.3G
1000 x 400 cm	125 cm	44,0 m ³	0120735C.2	0120735P.3	0120735P.3S	0120735P.3G
	150 cm	54,0 m ³	0125735C.2	0125735P.3	0125735P.3S	0125735P.3G
1000 x 500 cm	125 cm	57,5 m ³	0120739C.2	0120739P.3	0120739P.3S	0120739P.3G
	150 cm	67,5 m ³	0125739C.2	0125739P.3	0125739P.3S	0125739P.3G
1100 x 400 cm	125 cm	50,5 m ³	0120873C.2	0120873P.3	0120873P.3S	0120873P.3G
	150 cm	59,5 m ³	0125873C.2	0125873P.3	0125873P.3S	0125873P.3G





SCHALSTEINBECKEN MADEIRA MIT RÖMISCHER TREPPE

Schalstein-Rechteckbecken Madeira mit römischer Treppe

Das komfortable Extra: Mit einer römischen Treppenanlage wird aus Ihrem Schalsteinpool eine perfekte Wellness-Oase. Die großzügige Treppenanlage ermöglicht Ihnen einen bequemen Einstieg in den Pool und lädt zudem zum relaxen ein.

Das Schwimmbecken wird aus den bewährten Polystyrol-Systembausteinen hergestellt.

Ein durchdachtes Stecksystem, die geringen Abmessungen der Einzelteile und das geringe Gewicht ermöglichen einen schnellen und einfachen Aufbau.

Die Treppenanlage wird in einem Stück gefertigt und in den Schalstein-Beckenkörper eingebracht. Diese kann sowohl seitlich, als auch stirnseitig im Schwimmbecken montiert werden. An der Stelle der Treppenanlage entfallen die Schalsteine.

Ein vorkonfektionierter Foliensack mit Keilbiese P3 ist im Lieferumfang enthalten. Dieser ist in verschiedenen Stärken und Farben, je nach Beckenserie, erhältlich.

Die Innenhülle wird in eine Spezial-Befestigungsleiste mit Schnellwechselsystem eingehängt. Diese ist wahlweise aus PVC oder aus sehr robustem und stabilem Aluminium.

Zwischen den Polystyrol-Schalsteinen und der Innenhülle muss zwingend eine Trennlage Isolier- und Schutzvlies angebracht werden, da sonst Schäden an der Innenhülle entstehen können.

Eine ausführliche Beschreibung vom (Basis) Schalsteinbecken Madeira finden Sie auf Seite 32 - 33.

Lieferumfang

Classic-Becken

- Treppenanlage Rom in Blau, Sand oder Weiß
- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Schalsteine PS 30 / PS 40
- Endschuber für Schalsteine
- Folien-Befestigungsleiste PVC / Alu
- Eckstücke für Folien-Befestigungsleiste

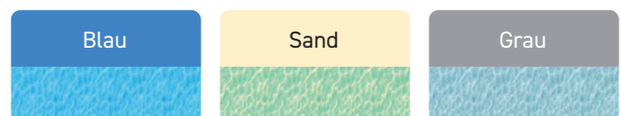
Premium-Becken

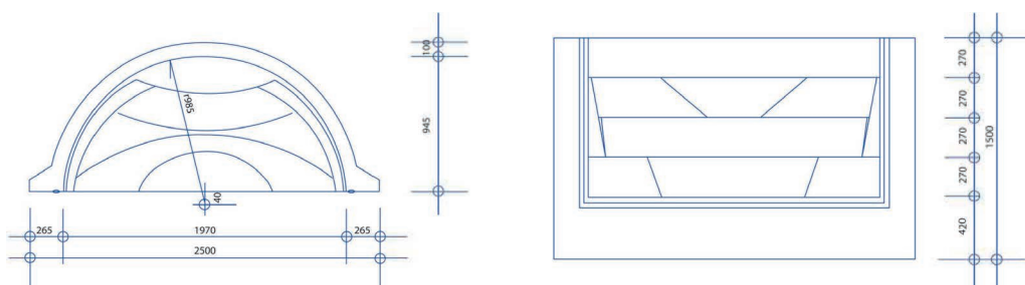
- Treppenanlage Rom in Blau, Sand oder Weiß
- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Schalsteine PS 30 / PS 40
- Endschuber für Schalsteine
- Folien-Befestigungsleiste PVC / Alu
- Eckstücke für Folien-Befestigungsleiste

Die Innenhülle sorgt für Farbe im Pool

Die mitgelieferte Innenhülle besteht aus hochwertigem **Elbtal Plastics** Folienmaterial aus deutscher Herstellung. Die Folie erfüllt die europäische Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Abhängig von der gewählten Folienfarbe, färbt sich das Schwimmbadwasser in einem einzigartigen Farbton.





Treppenanlage Rom

Die Treppenanlage Rom wird aus hochwertigem Acryl-Polyester hergestellt.

Durch die hochwertige Produktionsweise ist diese Treppe sehr robust und langlebig, sowie sehr widerstandsfähig gegenüber Witterungseinflüssen.

Rutschhemmende Stufenprofile sorgen für einen sicheren Ein- und Ausstieg. Die Innenhülle wird mit einem Folienflansch an die Treppenanlage befestigt.

Lieferumfang: Treppenanlage mit Flanschsatz, Flanschblende, Dichtungskit



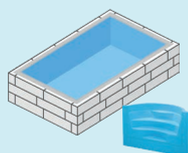
Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC	PREMIUM	PREMIUM S	PREMIUM G
			Folie 0,6 mm Blau Artikel-Nr.	Folie 0,8 mm Blau Artikel-Nr.	Folie 0,8 mm Sand Artikel-Nr.	Folie 0,8 mm Grau Artikel-Nr.
600 x 300 cm	150 cm	25,5 m ³	0100747C	0100747P	0100747PS	0100747PG
700 x 300 cm	150 cm	29,5 m ³	0100749C	0100749P	0100749PS	0100749PG
700 x 350 cm	150 cm	34,0 m ³	0100750C	0100750P	0100750PS	0100750PG
700 x 400 cm	150 cm	39,0 m ³	0100751C	0100751P	0100751PS	0100751PG
800 x 400 cm	150 cm	44,0 m ³	0100753C	0100753P	0100753PS	0100753PG
900 x 450 cm	150 cm	55,5 m ³	0100756C	0100756P	0100756PS	0100756PG
900 x 500 cm	150 cm	62,0 m ³	0100758C	0100758P	0100758PS	0100758PG
1000 x 500 cm	150 cm	68,5 m ³	0100759C	0100759P	0100759PS	0100759PG



SCHALSTEINBECKEN MADEIRA

MIT RÖMISCHER TREPPE | KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Classic-Set



Schalsteinpool Madeira Classic m. Treppe Rom

- Treppe Rom Blau, Sand oder Weiß
- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Schalsteine inkl. Endschuber
- Folien-Befestigungsleiste mit Eckstücken

Ausführliche Beschreibung auf Seite 32 - 33



Filteranlage APM 400/10 Profi (bis 50 m³) Filteranlage APM 500/14 Profi (über 50 m³) mit Quarzsand nach DIN EN 19623

- Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Top-Mount-Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Quarzsand nach DIN EN 19623



Kunststoff Einbauteile

- 1 - 2* Hayward Breitmaulskimmer
- 2 - 4* Hayward Einlaufdüsen
- 2 - 4* Hayward Wanddurchführungen

*Größere Stückzahl ab 50 m³ Wasserinhalt.



Isolier- und Schutzvlies

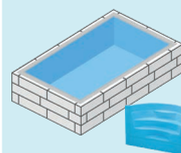
- Für den Beckenboden + Wände
- Flächengewicht: 400 g / m²



8-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria I
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 25 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer

Lieferumfang Premium-Set



Schalsteinpool Madeira Premium m. Treppe Rom

- Treppe Rom Blau, Sand oder Weiß
- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Schalsteine inkl. Endschuber
- Folien-Befestigungsleiste mit Eckstücken

Ausführliche Beschreibung auf Seite 32 - 33



Abb. APX 400

Filteranlage APX 400/10 (bis 50 m³) Filteranlage APX 500/13 (über 50 m³) mit Premium-Filterglas

- 2-geteilter Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Side-Mount-Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe / Ventil / Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Premium-Filterglas



Kunststoff Einbauteile

- 1 - 2* Hayward Breitmaulskimmer
- 2 - 4* Hayward Einlaufdüsen
- 2 - 4* Hayward Wanddurchführungen

*Größere Stückzahl ab 50 m³ Wasserinhalt.



Isolier- und Schutzvlies

- Für den Beckenboden + Wände
- Flächengewicht: 400 g / m²



9-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria II
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 45 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer
- Dosierschwimmer



5-teiliges Wasserpflege-Set

- Chlor-Tabletten Fix 1,0 kg
- pH-Senker Granulat 1,5 kg
- Algicid Super 1,0 l
- Randleiniger Alkalisches 1,0 l
- Quick-Test 2 in 1 (Cl / pH) mit 50 Streifen



Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC SET	PREMIUM SET	PREMIUM S SET	PREMIUM G SET
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
600 x 300 cm	150 cm	25,5 m ³	0100747C.2	0100747P.3	0100747P.3S	0100747P.3G
700 x 300 cm	150 cm	29,5 m ³	0100749C.2	0100749P.3	0100749P.3S	0100749P.3G
700 x 350 cm	150 cm	34,0 m ³	0100750C.2	0100750P.3	0100750P.3S	0100750P.3G
700 x 400 cm	150 cm	39,0 m ³	0100751C.2	0100751P.3	0100751P.3S	0100751P.3G
800 x 400 cm	150 cm	44,0 m ³	0100753C.2	0100753P.3	0100753P.3S	0100753P.3G
900 x 450 cm	150 cm	55,5 m ³	0100756C.2	0100756P.3	0100756P.3S	0100756P.3G
900 x 500 cm	150 cm	62,0 m ³	0100758C.2	0100758P.3	0100758P.3S	0100758P.3G
1000 x 500 cm	150 cm	68,5 m ³	0100759C.2	0100759P.3	0100759P.3S	0100759P.3G



SCHALSTEINBECKEN MADEIRA MIT ECKTREPPE

Schalstein-Rechteckbecken Madeira mit Ecktreppe

Das komfortable Extra: Mit einer Ecktreppe wird aus Ihrem Schalsteinpool eine perfekte Wellness-Oase. Die großzügige Treppenanlage ermöglicht Ihnen einen bequemen Einstieg in den Pool und lädt zudem zum relaxen ein.

Das Schwimmbecken wird aus den bewährten Polystyrol-Systembausteinen hergestellt.

Ein durchdachtes Stecksystem, die geringen Abmessungen der Einzelteile und das geringe Gewicht ermöglichen einen schnellen und einfachen Aufbau.

Die Treppenanlage wird in einem Stück gefertigt und in den Schalstein-Beckenkörper eingebracht. An der Stelle der Treppenanlage entfallen die Schalsteine.

Ein vorkonfektionierter Foliensack mit Keilbiese P3 ist im Lieferumfang enthalten. Dieser ist in verschiedenen Stärken und Farben, je nach Beckenserie, erhältlich.

Die Innenhülle wird in eine Spezial-Befestigungsleiste mit Schnellwechselsystem eingehängt. Diese ist wahlweise aus PVC oder aus sehr robustem und stabilem Aluminium.

Zwischen den Polystyrol-Schalsteinen und der Innenhülle muss zwingend eine Trennlage Isolier- und Schutzvlies angebracht werden, da sonst Schäden an der Innenhülle entstehen können.

Eine ausführliche Beschreibung vom (Basis) Schalsteinbecken Madeira finden Sie auf Seite 32 - 33.

Lieferumfang

Classic-Becken

- Treppenanlage Corner Step in Blau, Sand oder Weiß
- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Schalsteine PS 30 / PS 40
- Endschuber für Schalsteine
- Folien-Befestigungsleiste PVC / Alu
- Eckstücke für Folien-Befestigungsleiste

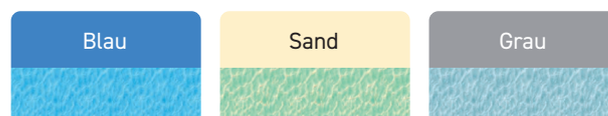
Premium-Becken

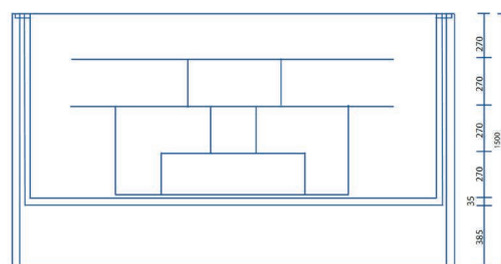
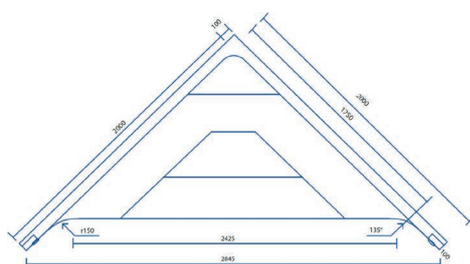
- Treppenanlage Corner Step in Blau, Sand oder Weiß
- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Schalsteine PS 30 / PS 40
- Endschuber für Schalsteine
- Folien-Befestigungsleiste PVC / Alu
- Eckstücke für Folien-Befestigungsleiste

Die Innenhülle sorgt für Farbe im Pool

Die mitgelieferte Innenhülle besteht aus hochwertigem **Elbtal Plastics** Folienmaterial aus deutscher Herstellung. Die Folie erfüllt die europäische Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Abhängig von der gewählten Folienfarbe, färbt sich das Schwimmbadwasser in einem einzigartigen Farbton.





Treppenanlage Corner Step

Die Treppenanlage Corner Step wird aus hochwertigem Acryl-Polyester hergestellt.

Durch die hochwertige Produktionsweise ist diese Treppe sehr robust und langlebig, sowie sehr widerstandsfähig gegenüber Witterungseinflüssen.

Rutschhemmende Stufenprofile sorgen für einen sicheren Ein- und Ausstieg. Die Innenhülle wird mit einem Folienflansch an die Treppenanlage befestigt.

Lieferumfang: Treppenanlage mit Flanschsatz, Flanschblende, Dichtungskit

Blau

Sand

Weiß



Hinweis

Der Foliensack wird bereits passend zur Ecktreppe mit Eckschräge gefertigt. Daher muss bereits bei der Bestellung angegeben werden, auf welcher Seite die Ecktreppe montiert werden soll.

Tauschen Sie bei Bestellung bitte bei der Artikelnummer __ durch ein L für Treppe vorne links oder R für Treppe vorne rechts aus.

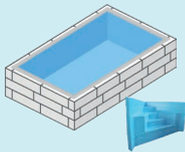
Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC	PREMIUM	PREMIUM S	PREMIUM G
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
600 x 300 cm	150 cm	24,5 m ³	0125292T__C	0125292T__P	0125292T__PS	0125292T__PG
700 x 300 cm	150 cm	28,5 m ³	0125377T__C	0125377T__P	0125377T__PS	0125377T__PG
700 x 350 cm	150 cm	33,0 m ³	0125379T__C	0125379T__P	0125379T__PS	0125379T__PG
700 x 400 cm	150 cm	38,0 m ³	0125381T__C	0125381T__P	0125381T__PS	0125381T__PG
800 x 400 cm	150 cm	43,0 m ³	0125491T__C	0125491T__P	0125491T__PS	0125491T__PG
900 x 450 cm	150 cm	54,5 m ³	0125601T__C	0125601T__P	0125601T__PS	0125601T__PG
900 x 500 cm	150 cm	61,0 m ³	0125603T__C	0125603T__P	0125603T__PS	0125603T__PG
1000 x 500 cm	150 cm	67,5 m ³	0125739T__C	0125739T__P	0125739T__PS	0125739T__PG



SCHALSTEINBECKEN MADEIRA

MIT ECKTREPPE | KOMPLETT-SETS

Lieferumfang Classic-Set



Schalsteinpool Madeira Classic m. Ecktreppe

- Treppe Corner Step Blau, Sand oder Weiß
- Innenhülle Blau in 0,6 mm
- Schalsteine inkl. Endschuber
- Folien-Befestigungsleiste mit Eckstücken

Ausführliche Beschreibung auf Seite 32 - 33



Filteranlage APM 400/10 Profi (bis 50 m³) Filteranlage APM 500/14 Profi (über 50 m³) mit Quarzsand nach DIN EN 19623

- Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Top-Mount-Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe und Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Quarzsand nach DIN EN 19623



Kunststoff Einbauteile

- 1 - 2* Hayward Breitmaulskimmer
- 2 - 4* Hayward Einlaufdüsen
- 2 - 4* Hayward Wanddurchführungen

*Größere Stückzahl ab 50 m³ Wasserinhalt.



Isolier- und Schutzvlies

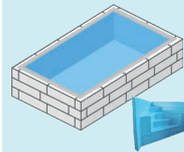
- Für den Beckenboden + Wände
- Flächengewicht: 400 g / m²



8-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria I
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 25 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer

Lieferumfang Premium-Set



Schalsteinpool Madeira Premium m. Ecktreppe

- Treppe Corner Step Blau, Sand oder Weiß
- Innenhülle Blau, Sand oder Grau in 0,8 mm
- Schalsteine inkl. Endschuber
- Folien-Befestigungsleiste mit Eckstücken

Ausführliche Beschreibung auf Seite 32 - 33



Abb. APX 400

Filteranlage APX 400/10 (bis 50 m³) Filteranlage APX 500/13 (über 50 m³) mit Premium-Filterglas

- 2-geteilter Filterbehälter mit Filterpalette
- Mit 6-Wege Side-Mount-Ventil
- Festverrohrung zw. Pumpe / Ventil / Kessel
- Selbstansaugende Hayward-Pumpe
- Inkl. Premium-Filterglas



Kunststoff Einbauteile

- 1 - 2* Hayward Breitmaulskimmer
- 2 - 4* Hayward Einlaufdüsen
- 2 - 4* Hayward Wanddurchführungen

*Größere Stückzahl ab 50 m³ Wasserinhalt.



Isolier- und Schutzvlies

- Für den Beckenboden + Wände
- Flächengewicht: 400 g / m²



9-teiliges Reinigungs- und Pflegeset

- Bodensauger Austria II
- Bodenkescher und Laubkescher
- Beckenbürste 45 cm breit
- Teleskopstange
- Schwimmschlauch
- Schwammbürste
- Thermometer
- Dosierschwimmer



5-teiliges Wasserpflege-Set

- Chlor-Tabletten Fix 1,0 kg
- pH-Senker Granulat 1,5 kg
- Algicid Super 1,0 l
- Randleiniger Alkalisches 1,0 l
- Quick-Test 2 in 1 (Cl / pH) mit 50 Streifen



Hinweis

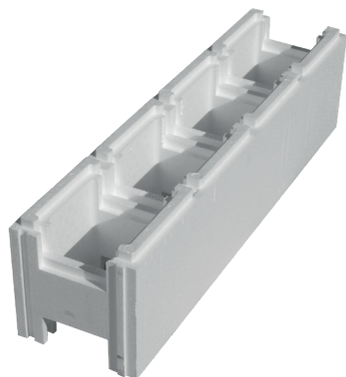
Der Foliensack wird bereits passend zur Ecktreppe mit Eckschräge gefertigt. Daher muss bereits bei der Bestellung angegeben werden, auf welcher Seite die Ecktreppe montiert werden soll.

Tauschen Sie bei Bestellung bitte bei der Artikelnummer __ durch ein L für Treppe vorne links oder R für Treppe vorne rechts aus.

Größe	Tiefe	Wasserinhalt	CLASSIC SET	PREMIUM SET	PREMIUM S SET	PREMIUM G SET
			Folie 0,6 mm Blau	Folie 0,8 mm Blau	Folie 0,8 mm Sand	Folie 0,8 mm Grau
			Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
600 x 300 cm	150 cm	24,5 m ³	0125292T__C.2	0125292T__P.3	0125292T__P.3S	0125292T__P.3G
700 x 300 cm	150 cm	28,5 m ³	0125377T__C.2	0125377T__P.3	0125377T__P.3S	0125377T__P.3G
700 x 350 cm	150 cm	33,0 m ³	0125379T__C.2	0125379T__P.3	0125379T__P.3S	0125379T__P.3G
700 x 400 cm	150 cm	38,0 m ³	0125381T__C.2	0125381T__P.3	0125381T__P.3S	0125381T__P.3G
800 x 400 cm	150 cm	43,0 m ³	0125491T__C.2	0125491T__P.3	0125491T__P.3S	0125491T__P.3G
900 x 450 cm	150 cm	54,5 m ³	0125601T__C.2	0125601T__P.3	0125601T__P.3S	0125601T__P.3G
900 x 500 cm	150 cm	61,0 m ³	0125603T__C.2	0125603T__P.3	0125603T__P.3S	0125603T__P.3G
1000 x 500 cm	150 cm	67,5 m ³	0125739T__C.2	0125739T__P.3	0125739T__P.3S	0125739T__P.3G

SCHALSTEINBECKEN MADEIRA

EINZELTEILE & ZUBEHÖR

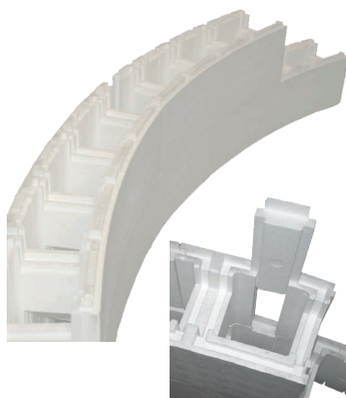


Madeira Normalstein

Abmessungen: 100 x 25 x 25 cm
Materialdichte: PS 25 / PS 30 / PS 40

Die Schalsteine sind innen- und außenseitig glatt gefertigt, weshalb diese weder verputzt noch anderweitig behandelt werden müssen. Durch das **Nut- und Feder-Stecksystem** sitzen die Steine passgenau ineinander, wodurch keine Fuge entsteht.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Madeira Normalstein PS 25	0100608
Madeira Normalstein PS 30	0100609
Madeira Normalstein PS 40	0100610



Madeira Rundbogenstein

Abmessungen: 100 x 25 x 25 cm
Materialdichte: PS 25

Für den Bau von runden oder halbovalen Schalsteinbecken geeignet. Der Rundbogenstein wird mit **4 Distanzstücken** für den Radius geliefert (nicht vormontiert).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Madeira Rundbogenstein R 1500 mm	0100611
Madeira Rundbogenstein R 1750 mm	0100612
Madeira Rundbogenstein R 2000/2050 mm	0100613
Madeira Rundbogenstein R 2250/2300 mm	0100614
Madeira Rundbogenstein R 2500/2550 mm	0100615



Endschuber

Zur Verschließung der Schalsteinreihen an den Eckenden. Je 90° Ecke sind 2 Endschuber pro Schalsteinreihe notwendig.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Endschuber für Normal- und Rundbogenstein	0100619



Vlieskleber

Sprühkleber für Vlies

optimal geeignet für die punktuelle Fixierung vom Vlies (bspw. an Einbauteilen).

Vlieskleber Pro

geeignet für die großflächige Verklebung von Isolier- und Schutzvlies. Mit einem Eimer (5 kg) kann eine Fläche von bis zu 50 m² verklebt werden.

Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Fermit Sprühkleber Poly	500 ml	2000660
Fermit Vlieskleber Pro	5 kg	0201130

Einstückbecken aus GFK / Keramik

Wir bieten ein umfangreiches Sortiment an GFK und Keramik Einstückbecken in vielen verschiedenen Variationen und Größen für jeden Anspruch.

GFK und Keramik Einstückbecken werden komplett in einem Stück im Werk auf einer Negativform gefertigt und auf die Baustelle gebracht. Mit einem Kran wird die fertige Beckenwanne in die Baugrube eingebracht.

Da das Schwimmbecken komplett im Werk entsteht, muss dieses nicht erst vor Ort aufwendig aus Einzelteilen zusammengebaut werden, was für den Schwimmbadbau eine enorme Zeitersparnis und somit ein schnellerer Weg zum Badeparadies bedeutet.

GFK und Keramik Einstückbecken sind in vielen Formen und Farben erhältlich, welche bei anderen Beckenarten nur mit einem sehr hohen Aufwand erreicht werden können.

Ob lang, kurz, breit oder schmal, ob mit durchgehender oder schmaler Einstiegstreppe, es gibt nichts, was es nicht gibt!

Unsere Beckenserien:

- Bahama Pool Family Line
- Bahama Pool Ceramic Line
- Alliance Piscines
- Mon de Pra



In diesem Katalog finden Sie nur eine Übersicht über unsere Beckenmodelle. Für weitere Informationen fordern Sie bitte unseren Zusatzkatalog „Fertigbecken 2022/2023“ an.

	Bahama Pool Family Line	Bahama Pool Ceramic Line	Alliance Piscines	Mon de Pra
Material	GFK	GFK / Keramik	GFK	GFK
Produktionsstandort	Europa	Ungarn	Frankreich	Europa
Modelle / Größen	4 / 13	12 / 18	9 / 27	11 / 40
Beckenbreite	bis 400 cm	bis 380 cm	bis 406 cm	bis 430 cm
Verfügbarkeit	Lagerware	Auftragsbezogene Produktion		
Rahmen	Standard	Standard	Stahlrahmen	Stahlrahmen
Bodenplatte	Beton	Beton	Splitt / Kies	Splitt / Kies
Sichtrand	Ja	Ja	Nein	Nein
Unifarben				
Brillantfarben				
3D-Farben				

Unterschiede der Beckenserien

GFK BECKEN

Twin

Stirnseitig mit 2 schmalen, geschwungenen Treppen. Der restliche Bereich vom Schwimmbecken ist frei und kann daher als Schwimmfläche genutzt werden.

Twin S	510 x 310 x 150 cm
Twin M	630 x 310 x 150 cm
Twin L	760 x 360 x 155 cm



Twin Lounge

Stirnseitig mit 2 schmalen, geschwungenen Treppen. Zwischen den Treppen befindet sich eine mehrstufige, durchgehende Sitzbank.

Twin Lounge M	630 x 310 x 150 cm
Twin Lounge L	750 x 310 x 150 cm



Galaxy

Mit einer durchgehenden Treppenanlage. Die großzügigen Stufen führen Sie bequem ins Becken und laden zudem zum Verweilen ein!

Galaxy M	620 x 310 x 150 cm
Galaxy M Wide	650 x 370 x 155 cm
Galaxy L	750 x 310 x 150 cm
Galaxy XL	850 x 370 x 155 cm
Galaxy XXL	1000 x 400 x 155 cm



Rome

Mit einer römischen Treppenanlage mit Sitzelementen. Dadurch, dass die Treppe ausladend ist, geht keine Schwimmfläche verloren.

Rome M	550 x 310 x 155 cm
Rome L	700 x 310 x 155 cm
Rome XL	850 x 370 x 155 cm



Rimini

Modernes Rechteckbecken mit kantiger Ecktreppe und Sitzbank. Die Ecktreppe ist vorne rechts im Becken.

Rimini 6	560 x 270 x 140 cm
Rimini 7	700 x 350 x 150 cm
Rimini 8	800 x 380 x 150 cm



Roma

Mit einer breiten römischen Treppenanlage. Dadurch, dass die Treppe ausladend ist, geht keine Schwimmfläche vom Becken verloren.

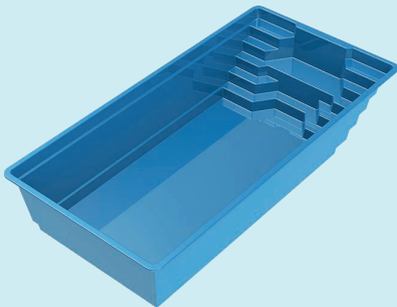
Roma 65	650 x 350 x 150 cm
Roma 90	900 x 375 x 150 cm



Adria

Kantiges Rechteckbecken mit 2-geteilter Treppenanlage. Zwischen den einzelnen Treppen befindet sich eine großzügige Sitzbank.

Adria 75	750 x 380 x 150 cm
Adria 100	1000 x 380 x 150 cm



Miami

Großes Rechteckbecken mit einer durchgehenden Treppe. Die großzügigen Stufen führen Sie bequem ins Becken und laden zudem zum Verweilen ein.

Miami	1000 x 380 x 150 cm
-------	---------------------



GFK BECKEN

Korfu

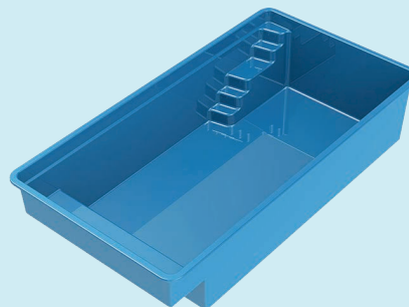
Das klassische Rechteckbecken für kleine Gärten. Das Schwimmbecken hat eine durchgehende Treppenanlage mit Sitzelementen.

Korfu 450 x 250 x 120 cm

**Ibiza**

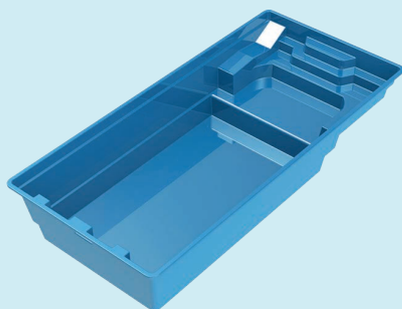
Schlichtes Rechteckbecken, mit schmaler Einstiegstreppe vorne rechts und großzügiger Sitzbank auf der gegenüberliegenden Seite.

Ibiza 650 x 350 x 150 cm

**Capri**

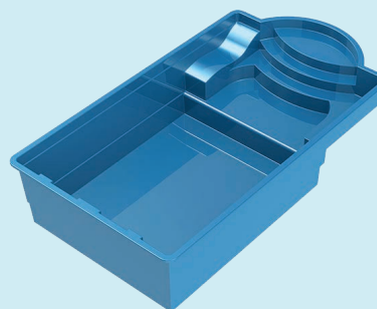
Rechteckpool mit 3 Treppenstufen, welche in einer 80 cm hohen Flachwasserzone münden. Die Liegebank und die Sitzelemente laden zum Entspannen ein.

Capri 800 x 380 x 150 cm

**Genova**

Rechteckpool mit röm. Treppenstufen, welche in einer 80 cm hohen Flachwasserzone münden. Die Liegebank und die Sitzelemente laden zum Entspannen ein.

Genova 70 700 x 380 x 150 cm
Genova 90 900 x 380 x 150 cm



Wellness

Ein Schwimmbecken für Wellness-Liebhaber. Dieser Pool verbindet optimal das Entspannen mit dem Schwimmvergnügen.

Wellness 500 x 250 x 130 cm



Spa

Ein einzigartiges Schwimmbecken mit integriertem Whirlpool. Optimal zum Entspannen nach dem Schwimmen.

Spa 62 620 x 375 x 150 cm
Spa 92 900 x 375 x 150 cm



Toscana

Ovales Schwimmbecken mit Treppenanlage inkl. Sitzbank. Die Treppenanlage geht über die gesamte Beckenbreite.

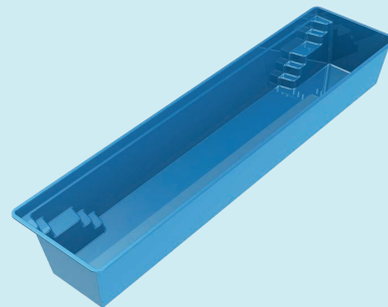
Toscana 600 x 300 x 150 cm



Istria

In diesem langen, schmalen Schwimmkanal können Sie sich bestens auspowern. Die zwei Treppenanlagen führen Sie bequem in den Pool.

Istria 1100 x 300 x 150 cm

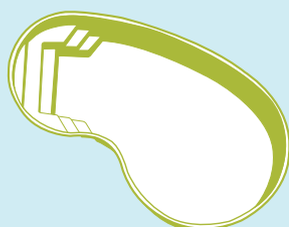


GFK BECKEN

Cornaline

Nierenförmiges Schwimmbecken mit großzügiger Treppenanlage. Das Cornaline macht durch seine einzigartige Form jeden Garten zum Hingucker!

Cornaline 700 x 290-390 x 148 cm

**Nacre**

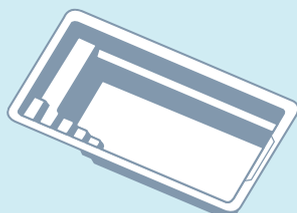
Kleines muschelförmiges Schwimmbecken mit großzügiger Treppenanlage. Dieses Schwimmbecken ist optimal zum Abkühlen und Verweilen geeignet.

Nacre 410 x 380 x 120 cm

**Starlite**

Kleines Rechteckbecken mit schamler Einstiegstreppe vorne rechts mit integrierter Sitzbank. Wasseraufbereitung mit Standardskimmer (Wandebau).

Starlite 454 x 220 x 142 cm

**Starlite SK**

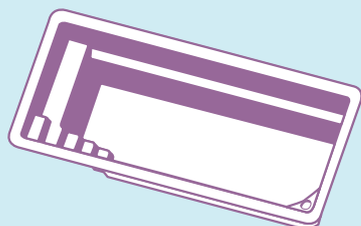
Kleines Rechteckbecken mit schamler Einstiegstreppe vorne rechts mit integrierter Sitzbank. Wasseraufbereitung mit einem Spezialeskimmer.

Starlite SK 454 x 220 x 142 cm

**Starlite XXL**

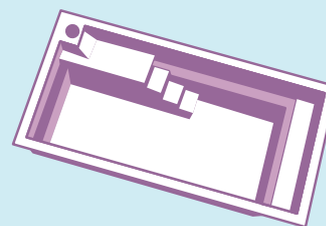
Rechteckbecken mit schamler Einstiegstreppe vorne rechts mit integrierter Sitzbank. Wasseraufbereitung mit einem Spezialeskimmer.

Starlite XXL 650 x 220 x 142 cm

**City**

Kleines Rechteckbecken mit schamler Einstiegstreppe vorne links und Sitzbank auf der gegenüberliegenden Seite. Wasseraufbereitung mit einem Spezialeskimmer.

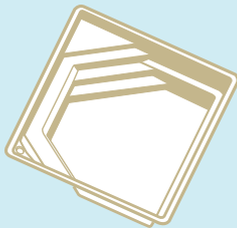
City 454 x 220 x 142 cm



Célestine 4x4

Quadratisches Schwimmbecken mit innenliegender Ecktreppe vorne links. Die Treppenanlage mündet in einer großzügigen Sitzbank.

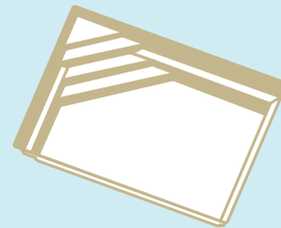
Célestine 4x4 400 x 400 x 142 cm



Célestine 5

Rechteckiges Schwimmbecken mit innenliegender Ecktreppe vorne links.

Célestine 5 500 x 300 x 146 cm



Célestine 6

Rechteckiges Schwimmbecken mit innenliegender Ecktreppe vorne links. Die Treppenanlage mündet in einer großzügigen Sitzbank.

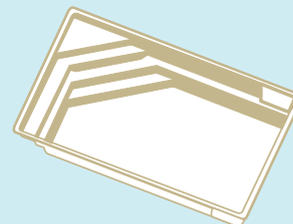
Célestine 6 600 x 300 x 146 cm



Célestine 7

Rechteckiges Schwimmbecken mit innenliegender Ecktreppe vorne links und Unterflurrollladenausparung. Die Treppenanlage mündet in einer Sitzbank.

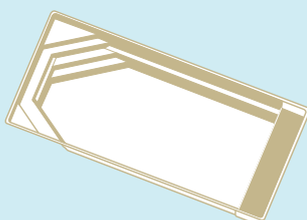
Célestine 7 705 x 350 x 146 cm



Célestine 8 / 9 / 10

Rechteckiges Schwimmbecken mit innenliegender Ecktreppe vorne links und Unterflurrollladenausparung. Die Treppenanlage mündet in einer Sitzbank.

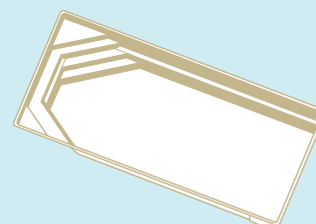
Célestine 8 805 x 406 x 146 cm
 Célestine 9 905 x 406 x 146 cm
 Célestine 10 1005 x 406 x 146 cm



Célestine 8S / 9S

Rechteckiges Schwimmbecken mit innenliegender Ecktreppe vorne links. Die Treppenanlage mündet in einer großzügigen Sitzbank.

Célestine 8S 805 x 406 x 146 cm
 Célestine 9S 905 x 406 x 146 cm

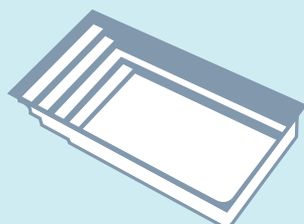


GFK BECKEN

Cobalt

Rechteckbecken mit einer durchgängigen Treppenanlage an der Stirnseite. Dieses Schwimmbecken ist optimal für sportliche Schwimmer geeignet.

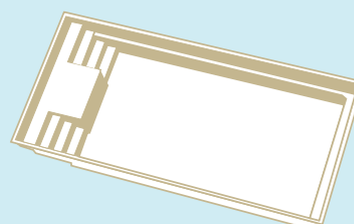
Cobalt 6	600 x 300 x 146 cm
Cobalt 7	700 x 300 x 146 cm
Cobalt 8	800 x 350 x 146 cm



Galaxite

Rechteckbecken mit einer durchgängigen Treppenanlage an der Stirnseite, welche durch eine Flachwasserzone in der Mitte unterbrochen wird.

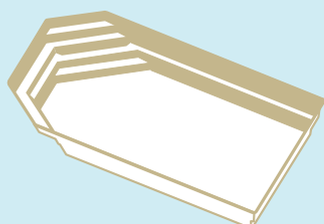
Galaxite 6	660 x 400 x 145 cm
Galaxite 7	760 x 400 x 145 cm
Galaxite 8	860 x 400 x 145 cm



Tanzanite 8

Schwimmbecken mit schmal zulaufender Stirnseite mit integrierter Ecktreppe, welche in einer großzügigen Sitzbank mündet.

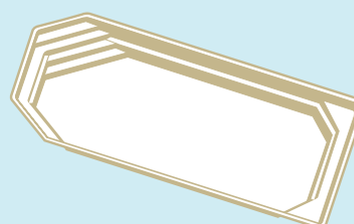
Tanzanite 8	800 x 406 x 146 cm
-------------	--------------------



Tanzanite 9 / 10

wie Tanzanite 8, jedoch zusätzlich mit einer weiteren durchgängigen Sitzbank auf der gegenüberliegenden Beckenseite.

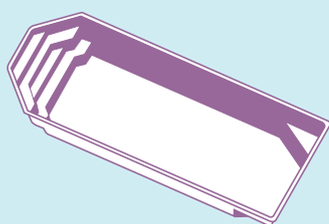
Tanzanite 9	900 x 406 x 146 cm
Tanzanite 10	1000 x 406 x 146 cm



Lazuli

Schwimmbecken mit einer durchgängigen, schmal zulaufenden, Treppenanlage. Eine Sitzbank auf der gegenüberliegenden Seite lädt zum Verweilen ein.

Lazuli 7	700 x 350 x 150 cm
Lazuli 8	800 x 350 x 150 cm
Lazuli 9	900 x 350 x 150 cm

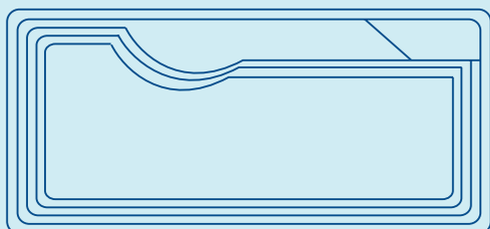


GFK BECKEN

Smart Lane

Ein kleiner Schwimmkanal für das sportliche Schwimmvergnügen in kleinen Gärten. Der Einstieg ist durch eine formschöne Treppenanlage möglich.

Smart Lane 495 x 230 x 150 cm



Smart 525

Kleines Rechteckbecken ohne Treppenanlage, für eine optimale Ausnutzung der Schwimmfläche. Der Einstieg in das Becken kann mit einer Edelstahlleiter erfolgen.

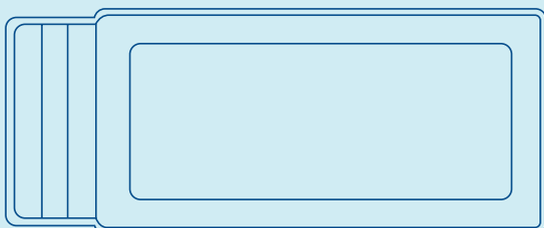
Smart 525 525 x 275 x 143 cm



Smart Covi

Kompaktes Rechteckbecken mit einer breiten Treppenanlage stirnseitig mit breiten Treppenstufen.

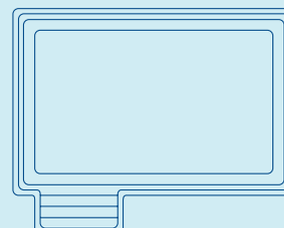
Smart Covi 610 x 275 x 145 cm



Smart Joker

Kleines Rechteckbecken mit einer seitlichen Treppenanlage auf der rechten Seite.

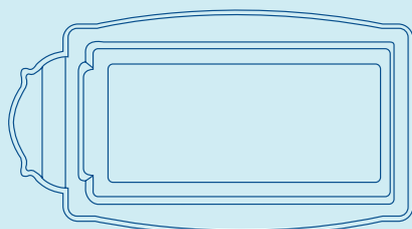
Smart Joker 522 x 363 x 145 cm



Roman

Kurviges Rechteckbecken im klassischen Stil mit einer ausladenden Treppe an der Stirnseite.

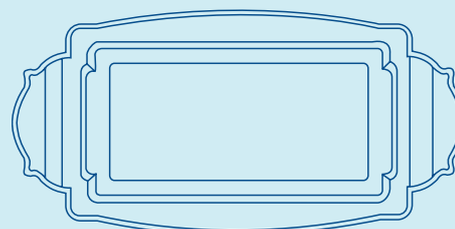
Roman 8 825 x 400 x 150 cm
Roman 9 925 x 430 x 150 cm



Roman Plus

Kurviges Rechteckbecken im klassischen Stil mit jeweils einer ausladenden Treppe pro Stirnseite. Dadurch haben Sie 2 Einstiegs- & Sitzmöglichkeiten.

Roman 8 Plus 945 x 400 x 150 cm
Roman 9 Plus 1045 x 430 x 150 cm

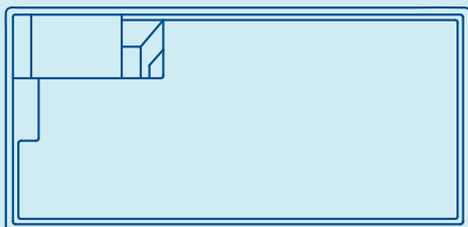


GFK BECKEN

Kubyka

Minimalistisches Rechteckbecken im modernen Stil mit einer innenliegenden Treppe vorne links mit Sitz- und Liegeelementen zum Entspannen.

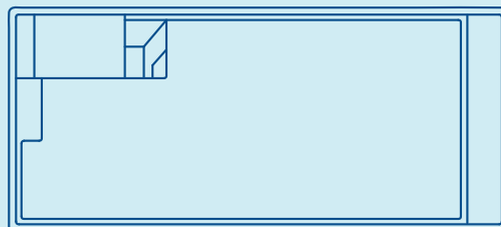
Kubyka 63	655 x 375 x 150 cm
Kubyka 73	730 x 395 x 150 cm
Kubyka 83	855 x 415 x 150 cm



Kubyka Cover

wie Becken Kubyka, jedoch mit Unterflurrollladeschacht am Beckenende.

Kubyka 63 Cover	749 x 375 x 150 cm
Kubyka 73 Cover	858 x 395 x 150 cm
Kubyka 83 Cover	959 x 415 x 150 cm



Wide

Rechteckbecken mit ganzbreitiger Treppenanlage. Die 2. Stufe ist ca. 60 cm breit und kann daher optimal als „Chill-Area“ genutzt werden.

Wide 65	670 x 390 x 150 cm
Wide 75	770 x 410 x 150 cm
Wide 85	870 x 430 x 150 cm



Wide Cover

wie Becken Wide, jedoch mit Unterflurrollladeschacht am Beckenende.

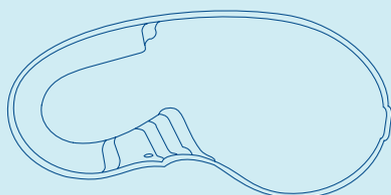
Wide 75 Cover	870 x 410 x 150 cm
Wide 85 Cover	970 x 430 x 150 cm



Elliptic 825 / 965

Nierenförmiges Schwimmbecken mit einer schmalen Einstiegstreppe mit integrierter Entspannungssitznische.

Elliptic 825	816 x 325-420 x 150 cm
Elliptic 965	960 x 395-355 x 150 cm



Lane

Langer Schwimmkanal für sportliches Schwimmvergnügen mit schmaler Einstiegstreppe mit integrierter Entspannungssitznische.

Lane 10	990 x 230 x 150 cm
Lane 12	1190 x 230 x 150 cm
Lane 14	1390 x 230 x 150 cm

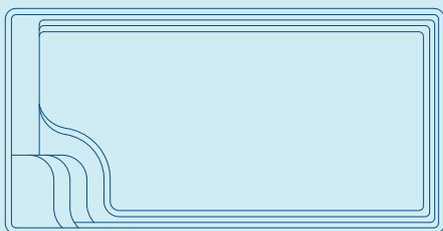


GFK BECKEN

Unique

Elegantes Rechteckbecken im avantgardischen Design mit geschwungener Ecktreppe vorne rechts mit integrierter Sitznische.

Unique 4	480 x 410 x 150 cm
Unique 5	535 x 335 x 150 cm
Unique 6	634 x 354 x 150 cm
Unique 7	734 x 384 x 150 cm
Unique 8	824 x 404 x 150 cm
Unique 9	924 x 421 x 150 cm
Unique 10	1024 x 421 x 150 cm



Unique Cover

wie Becken Unique, jedoch mit Unterflurrollladeschacht am Beckenende.

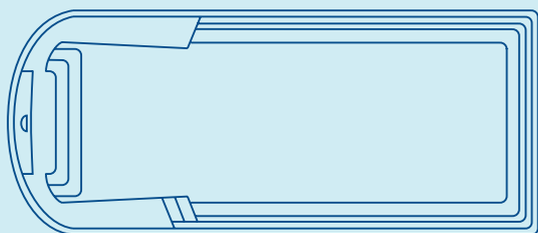
Unique 7 Cover	834 x 384 x 150 cm
Unique 8 Cover	924 x 400 x 150 cm
Unique 9 Cover	1024 x 421 x 150 cm



Relax

Halbovales Schwimmbecken mit breiter Einstiegstreppe und einer großzügigen Sitznische zum Entspannen.

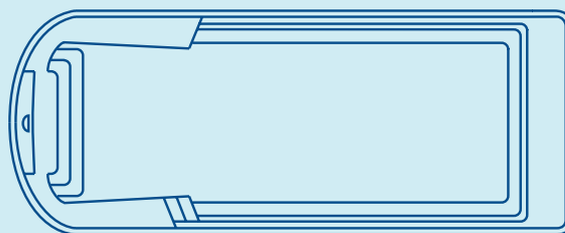
Relax 700	706 x 380 x 150 cm
Relax 800	809 x 363 x 150 cm
Relax 950	915 x 413 x 160 cm



Relax Cover

wie Becken Relax, jedoch mit Unterflurrollladeschacht am Beckenende.

Relax 700 Cover	795 x 344 x 150 cm
Relax 800 Cover	883 x 380 x 150 cm
Relax 950 Cover	1002 x 415 x 160 cm



PP BECKEN

Einstückbecken aus Polypropylen

Sind spezielle Größen, Formen oder Treppen gewünscht, lässt sich dies mit einem Polypropylen Einstückbecken problemlos realisieren.

Im Gegensatz zum GFK Einstückbecken, werden Polypropylen Einstückbecken nicht auf einer Negativform hergestellt, sondern aus einzelnen PP-Platten im Werk zum fertigen Schwimmbecken geschweißt.

Dadurch ergeben sich bei maßgefertigten PP Schwimmbecken unzählige Gestaltungsmöglichkeiten. Wir bieten für unsere PP-Becken 15 Ausstattungsoptionen an.

Da das Schwimmbecken komplett im Werk entsteht, muss dieses nicht erst vor Ort aufwendig aus Einzelteilen zusammengebaut werden, was für den Schwimmbadbau eine enorme Zeitersparnis und somit ein schnellerer Weg zum Badeparadies bedeutet.

Neben den maßgefertigten PP Schwimmbecken, bieten wir auch 6 seriengefertigte Becken an, welche durch ihre kurze Lieferzeit überzeugen.

Unsere Beckenserien:

- Corner / Wide (Serienprogramm)
- Classic (Maßanfertigung)



In diesem Katalog finden Sie nur eine Übersicht über unsere Beckenmodelle. Für weitere Informationen fordern Sie bitte unseren Zusatzkatalog „Fertigbecken 2022/2023“ an.



Beispielbild



	Bahama Pool Corner / Wide (Serienprogramm)	Bahama Pool Classic (Maßanfertigung)
Material	Röchling Polystone (PP)	Röchling Polystone (PP)
Wandstärke	8 mm	8 mm
Bodenstärke	5 mm	8 mm
Wandisolation	20 mm	bis zu 40 mm
Produktionsstandort	Tschechien	Tschechien
Modelle / Größen	3 / 6	Sonderanfertigung
Beckenbreite	bis 370 cm	
Verfügbarkeit	Lagerware (Werk)	Auftragsbezogene Produktion
Bodenplatte	Beton	Beton
Sichtrand	Nein	Nein
Unifarben		

Unterschiede der Beckenserien

Corner

Seriengefertigtes Polypropylen-Schwimmbecken in rechteckiger Beckenform mit Viertelkreis-Ecktreppe vorne rechts.

Corner S	630 x 330 x 150 cm
Corner M	740 x 370 x 150 cm
Corner L	840 x 370 x 150 cm



Wide

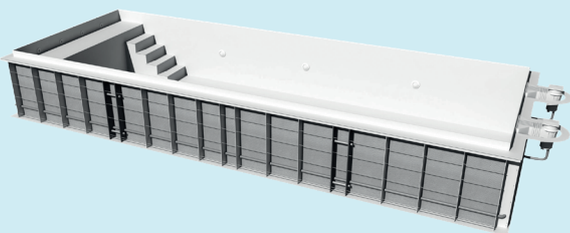
Seriengefertigtes Polypropylen-Schwimmbecken in rechteckiger Beckenform mit ganzbreitiger Treppenanlage.

Wide S	630 x 330 x 150 cm
Wide M	740 x 370 x 150 cm
Wide L	840 x 370 x 150 cm



Classic Skimmer

Maßgefertigtes Polypropylen-Schwimmbecken, klassische Ausführung mit Skimmer. Möglich als Rechteck, Rechteck mit runden Ecken, Ovale oder nierenförmiges Becken mit zahlreichen Ausstattungsoptionen (siehe nachfolgende Seite).



Classic Overflow

Maßgefertigtes Polypropylen-Schwimmbecken, Ausführung mit Überlaufrinne. Möglich als Rechteckbecken oder als Rechteckbecken mit runden Ecken, mit zahlreichen Ausstattungsoptionen (siehe nachfolgende Seite).



Classic Skimmer Plus

Maßgefertigtes Polypropylen-Schwimmbecken mit integriertem Technischacht und Ecktreppe Design, klassische Ausführung mit Skimmer. Möglich als Rechteckbecken.



Ausstattungsmöglichkeiten für Classic Skimmer + Classic Overflow



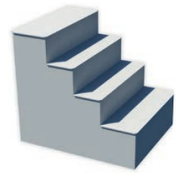
Ecktreppe



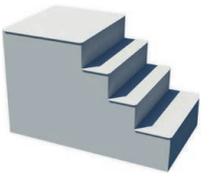
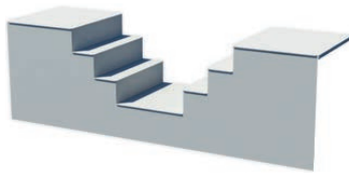
Viertelkreis-Treppe



Ecktreppe Eckig



Ecktreppe Design

Ecktreppe Design
m. Flachwasserzone

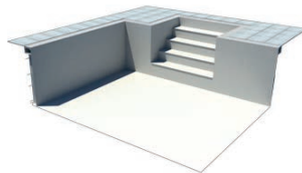
Treppe Design Duo



Ganzbreite Treppe

Ganzbreite Treppe
m. Flachwasserzone

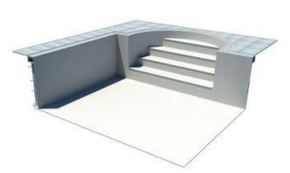
Treppe Atlantis



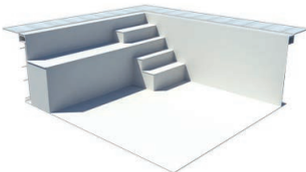
Außentreppe Eckig



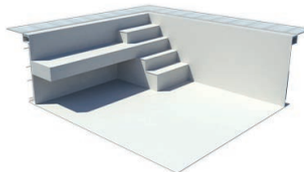
Außentreppe Römisch



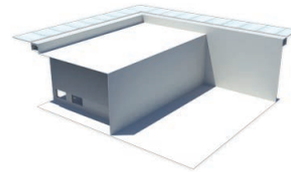
Außentreppe Halbkreis



Sitzbank Standard



Sitzbank Blockoptik



Flachwasserzone

Schwallwasserbehälter
rund

Schacht TS



Schacht TS Plus



Schacht Jet-Stream



Kombischacht AK Standard







INNENHÜLLEN

Seite 66	Innenhüllen für Aufstellbecken
Seite 67	Innenhüllen für Rundbecken
Seite 68	Innenhüllen für Achtformbecken
Seite 69 - 70	Innenhüllen für Ovalbecken
Seite 71 - 72	Innenhüllen für Rechteckbecken
Seite 73	Maßgefertigte Innenhüllen
Seite 74 - 75	Dream Liner Innenhüllen
Seite 76	Vlies & Vlieskleber
Seite 76 - 77	Folien-Reparatur
Seite 77 - 79	Profilschienen

POOLFOLIEN

Innenhüllen für Aufstellbecken

Preiswerte Innenhüllen ohne Befestigungsprofil, als Overlap-Version. Das Folienmaterial hat eine strukturlose, homogene Oberfläche und ist UV-stabilisiert.

Innenhüllen dieser Serie sind optimal als Ersatz für Aufstell- und Kinderbadebecken in Baumarktqualität geeignet.

Befestigung

Ohne Biese, als Overlap-Version.



Overlap / ohne Biese

- Für Aufstell- und Kinderbadebecken
- Innenhülle wird ohne Biese, mit überschüssigem Folienmaterial zur Überlappung gefertigt

Rundbecken		Blau 0,25 mm
Größe	Tiefe	Artikel-Nr.
∅ 350 cm	90 cm	0200974.3
∅ 360 cm	90 cm	0200976.3
	110 cm	0200978.3
	120 cm	0200980.3
∅ 450 cm	90 cm	0200984.3
∅ 460 cm	90 cm	0200986.3
	110 cm	0200988.3

Ovalbecken		Blau 0,40 mm
Größe	Tiefe	Artikel-Nr.
550 x 370 cm	120 cm	0200944
730 x 370 cm	120 cm	0200954
910 x 460 cm	120 cm	0200964

Rundbecken		Blau 0,40 mm
Größe	Tiefe	Artikel-Nr.
∅ 360 cm	90 cm	0200976.4
	110 cm	0200978.4
	120 cm	0200980.4
∅ 460 cm	90 cm	0200986.4
	110 cm	0200988.4
	120 cm	0200914
∅ 550 cm	120 cm	0200924
∅ 640 cm	120 cm	0200934

Innenhüllen für Rundbecken

Innenhüllen aus deutschem **Elbtal Plastics** Folienmaterial mit Befestigungsprofil. Das Folienmaterial hat eine strukturlose, homogene Oberfläche, ist UV-stabilisiert und erfüllt die Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Geeignet für eine Dauerwassertemperatur von maximal 28° C.

Folienbefestigung

Wahlweise mit Einhängebiese P1 oder Keilbiese AP. Bitte ersetzen Sie bei der Artikel-Nr. den Unterstrich durch ein E / K für Ihre gewünschte Befestigungsart.

Garantie

- 6 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,60 mm
- 8 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,80 mm



Einhängebiese P1 (E)

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird über Stahlmantel eingehängt
- Geeignet für alle gängigen Handlauf-Systeme



Keilbiese AP (K)

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird in seitlicher KB-Aufnahme befestigt
- Geeignet für Active Pool Kombi-Handlauf

Größe	Tiefe	Blau 0,60 mm		Blau 0,80 mm		Sand 0,80 mm		Grau 0,80 mm	
		Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.		
Ø 250 cm	120 cm	020000__6	020000__8	020000__8S	020000__8G	0200100__6	0200100__8	0200100__8S	0200100__8G
	150 cm	0200100__6	0200100__8	0200100__8S	0200100__8G				
Ø 300 cm	120 cm	0200005__6	0200005__8	0200005__8S	0200005__8G	0200105__6	0200105__8	0200105__8S	0200105__8G
	150 cm	0200105__6	0200105__8	0200105__8S	0200105__8G				
Ø 320 cm	120 cm	0200007__6	0200007__8	0200007__8S	0200007__8G	0200107__6	0200107__8	0200107__8S	0200107__8G
	150 cm	0200107__6	0200107__8	0200107__8S	0200107__8G				
Ø 350 cm	120 cm	0200010__6	0200010__8	0200010__8S	0200010__8G	0200110__6	0200110__8	0200110__8S	0200110__8G
	150 cm	0200110__6	0200110__8	0200110__8S	0200110__8G				
Ø 360 cm	120 cm	0200011__6	0200011__8	0200011__8S	0200011__8G	0200111__6	0200111__8	0200111__8S	0200111__8G
	150 cm	0200111__6	0200111__8	0200111__8S	0200111__8G				
Ø 400 cm	120 cm	0200015__6	0200015__8	0200015__8S	0200015__8G	0200115__6	0200115__8	0200115__8S	0200115__8G
	150 cm	0200115__6	0200115__8	0200115__8S	0200115__8G				
Ø 420 cm	120 cm	0200020__6	0200020__8	0200020__8S	0200020__8G	0200120__6	0200120__8	0200120__8S	0200120__8G
	150 cm	0200120__6	0200120__8	0200120__8S	0200120__8G				
Ø 450 cm	120 cm	0200025__6	0200025__8	0200025__8S	0200025__8G	0200125__6	0200125__8	0200125__8S	0200125__8G
	150 cm	0200125__6	0200125__8	0200125__8S	0200125__8G				
Ø 460 cm	120 cm	0200026__6	0200026__8	0200026__8S	0200026__8G	0200126__6	0200126__8	0200126__8S	0200126__8G
	150 cm	0200126__6	0200126__8	0200126__8S	0200126__8G				
Ø 500 cm	120 cm	0200030__6	0200030__8	0200030__8S	0200030__8G	0200130__6	0200130__8	0200130__8S	0200130__8G
	150 cm	0200130__6	0200130__8	0200130__8S	0200130__8G				
Ø 550 cm	120 cm	0200033__6	0200033__8	0200033__8S	0200033__8G	0200133__6	0200133__8	0200133__8S	0200133__8G
	150 cm	0200133__6	0200133__8	0200133__8S	0200133__8G				
Ø 600 cm	120 cm	0200035__6	0200035__8	0200035__8S	0200035__8G	0200135__6	0200135__8	0200135__8S	0200135__8G
	150 cm	0200135__6	0200135__8	0200135__8S	0200135__8G				
Ø 640 cm	120 cm	0200037__6	0200037__8	0200037__8S	0200037__8G	0200137__6	0200137__8	0200137__8S	0200137__8G
	150 cm	0200137__6	0200137__8	0200137__8S	0200137__8G				
Ø 700 cm	120 cm	0200040__6	0200040__8	0200040__8S	0200040__8G	0200140__6	0200140__8	0200140__8S	0200140__8G
	150 cm	0200140__6	0200140__8	0200140__8S	0200140__8G				
Ø 750 cm	120 cm	0200042__6	0200042__8	0200042__8S	0200042__8G	0200142__6	0200142__8	0200142__8S	0200142__8G
	150 cm	0200142__6	0200142__8	0200142__8S	0200142__8G				
Ø 800 cm	120 cm	0200045__6	0200045__8	0200045__8S	0200045__8G	0200145__6	0200145__8	0200145__8S	0200145__8G
	150 cm	0200145__6	0200145__8	0200145__8S	0200145__8G				
Ø 900 cm	120 cm	0200050__6	0200050__8	0200050__8S	0200050__8G	0200150__6	0200150__8	0200150__8S	0200150__8G
	150 cm	0200150__6	0200150__8	0200150__8S	0200150__8G				
Ø 1000 cm	120 cm	0200055__6	0200055__8	0200055__8S	0200055__8G	0200155__6	0200155__8	0200155__8S	0200155__8G
	150 cm	0200155__6	0200155__8	0200155__8S	0200155__8G				



Innenhüllen für Achtformbecken

Innenhüllen aus deutschem Elbtal Plastics Folienmaterial mit Befestigungsprofil. Das Folienmaterial hat eine strukturlose, homogene Oberfläche, ist UV-stabilisiert und erfüllt die Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Geeignet für eine Dauerwassertemperatur von maximal 28° C.

Folienbefestigung

Wahlweise mit Einhängebiese P1 oder Keilbiese AP.
Bitte ersetzen Sie bei der Artikel-Nr. den Unterstrich durch ein E / K für Ihre gewünschte Befestigungsart.

Garantie

- 6 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,60 mm
- 8 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,80 mm



Einhängebiese P1 (E)

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird über Stahlmantel eingehängt
- Geeignet für alle gängigen Handlauf-Systeme



Keilbiese AP (K)

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird in seitlicher KB-Aufnahme befestigt
- Geeignet für Active Pool Kombi-Handlauf

Größe	Tiefe	Blau 0,60 mm	Blau 0,80 mm	Sand 0,80 mm	Grau 0,80 mm
		Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	120 cm	0200405__6	0200405__8	0200405__8S	0200405__8G
	150 cm	0200505__6	0200505__8	0200505__8S	0200505__8G
525 x 320 cm	120 cm	0200410__6	0200410__8	0200410__8S	0200410__8G
	150 cm	0200510__6	0200510__8	0200510__8S	0200510__8G
540 x 350 cm	120 cm	0200415__6	0200415__8	0200415__8S	0200415__8G
	150 cm	0200515__6	0200515__8	0200515__8S	0200515__8G
625 x 360 cm	120 cm	0200420__6	0200420__8	0200420__8S	0200420__8G
	150 cm	0200520__6	0200520__8	0200520__8S	0200520__8G
650 x 420 cm	120 cm	0200425__6	0200425__8	0200425__8S	0200425__8G
	150 cm	0200525__6	0200525__8	0200525__8S	0200525__8G
725 x 460 cm	120 cm	0200430__6	0200430__8	0200430__8S	0200430__8G
	150 cm	0200530__6	0200530__8	0200530__8S	0200530__8G
770 x 500 cm	120 cm	0200432__6	0200432__8	0200432__8S	0200432__8G
	150 cm	0200532__6	0200532__8	0200532__8S	0200532__8G
855 x 500 cm	120 cm	0200435__6	0200435__8	0200435__8S	0200435__8G
	150 cm	0200535__6	0200535__8	0200535__8S	0200535__8G
920 x 600 cm	120 cm	0200440__6	0200440__8	0200440__8S	0200440__8G
	150 cm	0200540__6	0200540__8	0200540__8S	0200540__8G

Innenhüllen für Ovalbecken

Innenhüllen aus deutschem **Elbtal Plastics** Folienmaterial mit Befestigungsprofil. Das Folienmaterial hat eine strukturlose, homogene Oberfläche, ist UV-stabilisiert und erfüllt die Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Geeignet für eine Dauerwassertemperatur von maximal 28° C.

Folienbefestigung

Wahlweise mit Einhängebiese P1 oder Keilbiese AP. Bitte ersetzen Sie bei der Artikel-Nr. den Unterstrich durch ein E / K für Ihre gewünschte Befestigungsart.

Garantie

- 6 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,60 mm
- 8 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,80 mm



Einhängebiese P1 (E)

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird über Stahlmantel eingehängt
- Geeignet für alle gängigen Handlauf-Systeme



Keilbiese AP (K)

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird in seitlicher KB-Aufnahme befestigt
- Geeignet für Active Pool Kombi-Handlauf

Größe	Tiefe	Blau 0,60 mm	Blau 0,80 mm	Sand 0,80 mm	Grau 0,80 mm
		Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
400 x 250 cm	120 cm	0200200__6	0200200__8	0200200__8S	0200200__8G
	150 cm	0200300__6	0200300__8	0200300__8S	0200300__8G
450 x 300 cm	120 cm	0200202__6	0200202__8	0200202__8S	0200202__8G
	150 cm	0200302__6	0200302__8	0200302__8S	0200302__8G
485 x 250 cm	120 cm	0200203__6	0200203__8	0200203__8S	0200203__8G
	150 cm	0200303__6	0200303__8	0200303__8S	0200303__8G
490 x 300 cm	120 cm	0200205__6	0200205__8	0200205__8S	0200205__8G
	150 cm	0200305__6	0200305__8	0200305__8S	0200305__8G
500 x 300 cm	120 cm	0200207__6	0200207__8	0200207__8S	0200207__8G
	150 cm	0200307__6	0200307__8	0200307__8S	0200307__8G
525 x 320 cm	120 cm	0200209__6	0200209__8	0200209__8S	0200209__8G
	150 cm	0200309__6	0200309__8	0200309__8S	0200309__8G
530 x 320 cm	120 cm	0200210__6	0200210__8	0200210__8S	0200210__8G
	150 cm	0200310__6	0200310__8	0200310__8S	0200310__8G
585 x 320 cm	120 cm	0200214__6	0200214__8	0200214__8S	0200214__8G
	150 cm	0200314__6	0200314__8	0200314__8S	0200314__8G
585 x 350 cm	120 cm	0200215__6	0200215__8	0200215__8S	0200215__8G
	150 cm	0200315__6	0200315__8	0200315__8S	0200315__8G
600 x 300 cm	120 cm	0200217__6	0200217__8	0200217__8S	0200217__8G
	150 cm	0200317__6	0200317__8	0200317__8S	0200317__8G
600 x 320 cm	120 cm	0200218__6	0200218__8	0200218__8S	0200218__8G
	150 cm	0200318__6	0200318__8	0200318__8S	0200318__8G
600 x 400 cm	120 cm	0200242__6	0200242__8	0200242__8S	0200242__8G
	150 cm	0200342__6	0200342__8	0200342__8S	0200342__8G
615 x 300 cm	120 cm	0200220__6	0200220__8	0200220__8S	0200220__8G
	150 cm	0200320__6	0200320__8	0200320__8S	0200320__8G
620 x 350 cm	120 cm	0200222__6	0200222__8	0200222__8S	0200222__8G
	150 cm	0200322__6	0200322__8	0200322__8S	0200322__8G
623 x 360 cm	120 cm	0200225__6	0200225__8	0200225__8S	0200225__8G
	150 cm	0200325__6	0200325__8	0200325__8S	0200325__8G
630 x 360 cm	120 cm	0200226__6	0200226__8	0200226__8S	0200226__8G
	150 cm	0200326__6	0200326__8	0200326__8S	0200326__8G
665 x 350 cm	120 cm	0200227__6	0200227__8	0200227__8S	0200227__8G
	150 cm	0200327__6	0200327__8	0200327__8S	0200327__8G
700 x 300 cm	120 cm	0200228__6	0200228__8	0200228__8S	0200228__8G
	150 cm	0200328__6	0200328__8	0200328__8S	0200328__8G
700 x 350 cm	120 cm	0200230__6	0200230__8	0200230__8S	0200230__8G
	150 cm	0200330__6	0200330__8	0200330__8S	0200330__8G



Innenhüllen für Ovalbecken

Innenhüllen aus deutschem Elbtal Plastics Folienmaterial mit Befestigungsprofil. Das Folienmaterial hat eine strukturlose, homogene Oberfläche, ist UV-stabilisiert und erfüllt die Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).

Geeignet für eine Dauerwassertemperatur von maximal 28° C.

Folienbefestigung

Wahlweise mit Einhängebiese P1 oder Keilbiese AP.
Bitte ersetzen Sie bei der Artikel-Nr. den Unterstrich durch ein E / K für Ihre gewünschte Befestigungsart.

Garantie

- 6 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,60 mm
- 8 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,80 mm



Einhängebiese P1 (E)

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird über Stahlmantel eingehängt
- Geeignet für alle gängigen Handlauf-Systeme



Keilbiese AP (K)

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird in seitlicher KB-Aufnahme befestigt
- Geeignet für Active Pool Kombi-Handlauf

Größe	Tiefe	Blau 0,60 mm		Blau 0,80 mm		Sand 0,80 mm		Grau 0,80 mm	
		Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.		
700 x 400 cm	120 cm	0200232__6	0200232__8	0200232__8S	0200232__8G	0200232__8S	0200232__8G	0200232__8S	0200232__8G
	150 cm	0200332__6	0200332__8	0200332__8S	0200332__8G				
702 x 360 cm	120 cm	0200233__6	0200233__8	0200233__8S	0200233__8G	0200233__8S	0200233__8G	0200233__8S	0200233__8G
	150 cm	0200333__6	0200333__8	0200333__8S	0200333__8G				
715 x 400 cm	120 cm	0200235__6	0200235__8	0200235__8S	0200235__8G	0200235__8S	0200235__8G	0200235__8S	0200235__8G
	150 cm	0200335__6	0200335__8	0200335__8S	0200335__8G				
730 x 375 cm	120 cm	0200237__6	0200237__8	0200237__8S	0200237__8G	0200237__8S	0200237__8G	0200237__8S	0200237__8G
	150 cm	0200337__6	0200337__8	0200337__8S	0200337__8G				
737 x 360 cm	120 cm	0200238__6	0200238__8	0200238__8S	0200238__8G	0200238__8S	0200238__8G	0200238__8S	0200238__8G
	150 cm	0200338__6	0200338__8	0200338__8S	0200338__8G				
750 x 350 cm	120 cm	0200240__6	0200240__8	0200240__8S	0200240__8G	0200240__8S	0200240__8G	0200240__8S	0200240__8G
	150 cm	0200340__6	0200340__8	0200340__8S	0200340__8G				
800 x 400 cm	120 cm	0200245__6	0200245__8	0200245__8S	0200245__8G	0200245__8S	0200245__8G	0200245__8S	0200245__8G
	150 cm	0200345__6	0200345__8	0200345__8S	0200345__8G				
800 x 416 cm	120 cm	0200246__6	0200246__8	0200246__8S	0200246__8G	0200246__8S	0200246__8G	0200246__8S	0200246__8G
	150 cm	0200346__6	0200346__8	0200346__8S	0200346__8G				
820 x 420 cm	120 cm	0200247__6	0200247__8	0200247__8S	0200247__8G	0200247__8S	0200247__8G	0200247__8S	0200247__8G
	150 cm	0200347__6	0200347__8	0200347__8S	0200347__8G				
870 x 400 cm	120 cm	0200250__6	0200250__8	0200250__8S	0200250__8G	0200250__8S	0200250__8G	0200250__8S	0200250__8G
	150 cm	0200350__6	0200350__8	0200350__8S	0200350__8G				
900 x 400 cm	120 cm	0200255__6	0200255__8	0200255__8S	0200255__8G	0200255__8S	0200255__8G	0200255__8S	0200255__8G
	150 cm	0200355__6	0200355__8	0200355__8S	0200355__8G				
900 x 450 cm	120 cm	0200260__6	0200260__8	0200260__8S	0200260__8G	0200260__8S	0200260__8G	0200260__8S	0200260__8G
	150 cm	0200360__6	0200360__8	0200360__8S	0200360__8G				
900 x 500 cm	120 cm	0200265__6	0200265__8	0200265__8S	0200265__8G	0200265__8S	0200265__8G	0200265__8S	0200265__8G
	150 cm	0200365__6	0200365__8	0200365__8S	0200365__8G				
916 x 460 cm	120 cm	0200261__6	0200261__8	0200261__8S	0200261__8G	0200261__8S	0200261__8G	0200261__8S	0200261__8G
	150 cm	0200361__6	0200361__8	0200361__8S	0200361__8G				
950 x 420 cm	120 cm	0200270__6	0200270__8	0200270__8S	0200270__8G	0200270__8S	0200270__8G	0200270__8S	0200270__8G
	150 cm	0200370__6	0200370__8	0200370__8S	0200370__8G				
1030 x 500 cm	120 cm	0200272__6	0200272__8	0200272__8S	0200272__8G	0200272__8S	0200272__8G	0200272__8S	0200272__8G
	150 cm	0200372__6	0200372__8	0200372__8S	0200372__8G				
1100 x 550 cm	120 cm	0200275__6	0200275__8	0200275__8S	0200275__8G	0200275__8S	0200275__8G	0200275__8S	0200275__8G
	150 cm	0200375__6	0200375__8	0200375__8S	0200375__8G				
1130 x 600 cm	120 cm	0200282__6	0200282__8	0200282__8S	0200282__8G	0200282__8S	0200282__8G	0200282__8S	0200282__8G
	150 cm	0200382__6	0200382__8	0200382__8S	0200382__8G				
1200 x 600 cm	120 cm	0200285__6	0200285__8	0200285__8S	0200285__8G	0200285__8S	0200285__8G	0200285__8S	0200285__8G
	150 cm	0200385__6	0200385__8	0200385__8S	0200385__8G				

Innenhüllen für Rechteckbecken

Innenhüllen aus deutschem Elbtal Plastics Folienmaterial mit Befestigungsprofil. Das Folienmaterial hat eine strukturlose, homogene Oberfläche, ist UV-stabilisiert und erfüllt die Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).



Keilbiese P3

- Für gemauerte & betonierte Schwimmbecken
- Folie wird in einer Befestigungsleiste befestigt
- Geeignet für alle gängigen P3 Befestigungsleisten

Geeignet für eine Dauerwassertemperatur von maximal 28° C.

Folienbefestigung

Die Innenhülle wird mit Keilbiese P3 gefertigt.

Garantie

- 6 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,60 mm
- 8 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,80 mm

Größe	Tiefe	Blau 0,60 mm	Blau 0,80 mm	Sand 0,80 mm	Grau 0,80 mm
		Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
300 x 300 cm	125 cm	0220115.6	0220115.8	0220115.8S	0220115.8G
	150 cm	0225115.6	0225115.8	0225115.8S	0225115.8G
350 x 250 cm	125 cm	0220130.6	0220130.8	0220130.8S	0220130.8G
	150 cm	0225130.6	0225130.8	0225130.8S	0225130.8G
400 x 250 cm	125 cm	0220145.6	0220145.8	0220145.8S	0220145.8G
	150 cm	0225145.6	0225145.8	0225145.8S	0225145.8G
400 x 300 cm	125 cm	0220147.6	0220147.8	0220147.8S	0220147.8G
	150 cm	0225147.6	0225147.8	0225147.8S	0225147.8G
450 x 250 cm	125 cm	0220184.6	0220184.8	0220184.8S	0220184.8G
	150 cm	0225184.6	0225184.8	0225184.8S	0225184.8G
450 x 300 cm	125 cm	0220186.6	0220186.8	0220186.8S	0220186.8G
	150 cm	0225186.6	0225186.8	0225186.8S	0225186.8G
500 x 250 cm	125 cm	0220206.6	0220206.8	0220206.8S	0220206.8G
	150 cm	0225206.6	0225206.8	0225206.8S	0225206.8G
500 x 300 cm	125 cm	0220208.6	0220208.8	0220208.8S	0220208.8G
	150 cm	0225208.6	0225208.8	0225208.8S	0225208.8G
500 x 400 cm	125 cm	0220212.6	0220212.8	0220212.8S	0220212.8G
	150 cm	0225212.6	0225212.8	0225212.8S	0225212.8G
500 x 500 cm	125 cm	0120216.6	0120216.8	0120216.8S	0120216.8G
	150 cm	0125216.6	0125216.8	0125216.8S	0125216.8G
550 x 300 cm	125 cm	0220261.6	0220261.8	0220261.8S	0220261.8S
	150 cm	0225261.6	0225261.8	0225261.8S	0225261.8S
550 x 350 cm	125 cm	0220263.6	0220263.8	0220263.8S	0220263.8G
	150 cm	0225263.6	0225263.8	0225263.8S	0225263.8G
600 x 300 cm	125 cm	0220292.6	0220292.8	0220292.8S	0220292.8G
	150 cm	0225292.6	0225292.8	0225292.8S	0225292.8G
600 x 350 cm	125 cm	0220294.6	0220294.8	0220294.8S	0220294.8G
	150 cm	0225294.6	0225294.8	0225294.8S	0225294.8G
600 x 400 cm	125 cm	0220296.6	0220296.8	0220296.8S	0220296.8G
	150 cm	0225296.6	0225296.8	0225296.8S	0225296.8G
600 x 600 cm	125 cm	0120304.6	0120304.8	0120304.8S	0120304.8G
	150 cm	0125304.6	0125304.8	0125304.8S	0125304.8G
650 x 300 cm	125 cm	0220328.6	0220328.8	0220328.8S	0220328.8G
	150 cm	0225328.6	0225328.8	0225328.8S	0225328.8G
650 x 350 cm	125 cm	0220330.6	0220330.8	0220330.8S	0220330.8G
	150 cm	0225330.6	0225330.8	0225330.8S	0225330.8G
650 x 400 cm	125 cm	0220332.6	0220332.8	0220332.8S	0220332.8G
	150 cm	0225332.6	0225332.8	0225332.8S	0225332.8G
650 x 450 cm	125 cm	0220334.6	0220334.8	0220334.8S	0220334.8G
	150 cm	0225334.6	0225334.8	0225334.8S	0225334.8G
700 x 250 cm	125 cm	0220375.6	0220375.8	0220375.8S	0220375.8G
	150 cm	0225375.6	0225375.8	0225375.8S	0225375.8G



Innenhüllen für Rechteckbecken

Innenhüllen aus deutschem Elbtal Plastics Folienmaterial mit Befestigungsprofil. Das Folienmaterial hat eine strukturlose, homogene Oberfläche, ist UV-stabilisiert und erfüllt die Norm DIN EN 71-3 (Sicherheit von Kinderspielzeug).



Keilbiese P3

- Für gemauerte & betonierte Schwimmbecken
- Folie wird in einer Befestigungsleiste befestigt
- Geeignet für alle gängigen P3 Befestigungsleisten

Geeignet für eine Dauerwassertemperatur von maximal 28° C.

Folienbefestigung

Die Innenhülle wird mit Keilbiese P3 gefertigt.

Garantie

- 6 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,60 mm
- 8 Jahre auf Fehler der Schweißnaht bei Stärke 0,80 mm

Größe	Tiefe	Blau 0,60 mm		Sand 0,80 mm		Grau 0,80 mm	
		Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
700 x 300 cm	125 cm	0220377.6	0220377.8	0220377.8S	0220377.8G	0225377.6	0225377.8G
	150 cm	0225377.6	0225377.8	0225377.8S	0225377.8G		
700 x 350 cm	125 cm	0220379.6	0220379.8	0220379.8S	0220379.8G	0225379.6	0225379.8G
	150 cm	0225379.6	0225379.8	0225379.8S	0225379.8G		
700 x 400 cm	125 cm	0220381.6	0220381.8	0220381.8S	0220381.8G	0225381.6	0225381.8G
	150 cm	0225381.6	0225381.8	0225381.8S	0225381.8G		
750 x 350 cm	125 cm	0220422.6	0220422.8	0220422.8S	0220422.8G	0225422.6	0225422.8G
	150 cm	0225422.6	0225422.8	0225422.8S	0225422.8G		
800 x 300 cm	125 cm	0220487.6	0220487.8	0220487.8S	0220487.8G	0225487.6	0225487.8G
	150 cm	0225487.6	0225487.8	0225487.8S	0225487.8G		
800 x 350 cm	125 cm	0220489.6	0220489.8	0220489.8S	0220489.8G	0225489.6	0225489.8G
	150 cm	0225489.6	0225489.8	0225489.8S	0225489.8G		
800 x 400 cm	125 cm	0220491.6	0220491.8	0220491.8S	0220491.8G	0225491.6	0225491.8G
	150 cm	0225491.6	0225491.8	0225491.8S	0225491.8G		
800 x 450 cm	125 cm	0220493.6	0220493.8	0220493.8S	0220493.8G	0225493.6	0225493.8G
	150 cm	0225493.6	0225493.8	0225493.8S	0225493.8G		
800 x 500 cm	125 cm	0220495.6	0220495.8	0220495.8S	0220495.8G	0225495.6	0225495.8G
	150 cm	0225495.6	0225495.8	0225495.8S	0225495.8G		
850 x 350 cm	125 cm	0220540.6	0220540.8	0220540.8S	0220540.8G	0225540.6	0225540.8G
	150 cm	0225540.6	0225540.8	0225540.8S	0225540.8G		
850 x 400 cm	125 cm	0220542.6	0220542.8	0220542.8S	0220542.8G	0225542.6	0225542.8G
	150 cm	0225542.6	0225542.8	0225542.8S	0225542.8G		
850 x 450 cm	125 cm	0220544.6	0220544.8	0220544.8S	0220544.8G	0225544.6	0225544.8G
	150 cm	0225544.6	0225544.8	0225544.8S	0225544.8G		
850 x 500 cm	125 cm	0220546.6	0220546.8	0220546.8S	0220546.8G	0225546.6	0225546.8G
	150 cm	0225546.6	0225546.8	0225546.8S	0225546.8G		
900 x 300 cm	125 cm	0220595.6	0220595.8	0220595.8S	0220595.8G	0225595.6	0225595.8G
	150 cm	0225595.6	0225595.8	0225595.8S	0225595.8G		
900 x 400 cm	125 cm	0220599.6	0220599.8	0220599.8S	0220599.8G	0225599.6	0225599.8G
	150 cm	0225599.6	0225599.8	0225599.8S	0225599.8G		
900 x 450 cm	125 cm	0220601.6	0220601.8	0220601.8S	0220601.8G	0225601.6	0225601.8G
	150 cm	0225601.6	0225601.8	0225601.8S	0225601.8G		
900 x 500 cm	125 cm	0220603.6	0220603.8	0220603.8S	0220603.8G	0225603.6	0225603.8G
	150 cm	0225603.6	0225603.8	0225603.8S	0225603.8G		
1000 x 400 cm	125 cm	0220735.6	0220735.8	0220735.8S	0220735.8G	0225735.6	0225735.8G
	150 cm	0225735.6	0225735.8	0225735.8S	0225735.8G		
1000 x 500 cm	125 cm	0220739.6	0220739.8	0220739.8S	0220739.8G	0225739.6	0225739.8G
	150 cm	0225739.6	0225739.8	0225739.8S	0225739.8G		
1100 x 400 cm	125 cm	0220873.6	0220873.8	0220873.8S	0220873.8G	0225873.6	0225873.8G
	150 cm	0225873.6	0225873.8	0225873.8S	0225873.8G		

Innenhüllen nach Maß (Sonderanfertigung)

Individuell gefertigte Folienauskleidung nach Maß für jede gängige Beckenart.

Rechteckige Innenhüllen werden mit einem Eckradius von R 6 cm gefertigt. Gegen einen Aufpreis ist auch eine rechteckige Eckausbildung möglich (siehe Preisliste).

Erhältlich in 12 Ausführungen mit 3 verschiedenen Befestigungssystemen.

Bitte schicken Sie uns bei einer Anfrage ein Maßblatt Ihrer benötigten Innenhülle.

Hinweise zur Berechnung:

Diese erfolgt auf Basis eines quadratischen bzw. rechteckigen Bodens, sowie der effektiven Wandfläche bei Rundbecken oder einer rechteckigen Wandfläche bei allen anderen Beckenformen.

Die Mindestberechnung der Beckentiefe beträgt in adriablau 0,60 mm / 0,80 mm **1,20 m, 1,50 m oder 1,80 m.**

In allen anderen Farbtönen oder Folienstärken beträgt die Berechnungshöhe des Umfangs immer 1,50 m bis zu einer Beckentiefe von 1,52 m. Über einer Tiefe von 1,52 m müssen die Umfänge bei vielen Folien aus 2 Breiten gestückt werden.

Lediglich adriablau 0,60 und 0,80 mm kann noch bis zu einer Höhe von 1,80 m ohne zusätzliche Schweißnaht gefertigt werden.



Einhängebiese P1

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird über Stahlmantel eingehängt
- Geeignet für alle gängigen Handlauf-Systeme



Keilbiese AP

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird in seitlicher KB-Aufnahme befestigt
- Geeignet für Active Pool Kombi-Handlauf



Keilbiese P3

- Für gemauerte & betonierte Schwimmbecken
- Folie wird in einer Befestigungsleiste befestigt
- Geeignet für alle gängigen P3 Befestigungsleisten

Folienfarben und Stärken

Farbe / Muster	Stärke	Artikel-Nr.
Adriablau	0,60 mm	0201005
Adriablau	0,80 mm	0201010
Adriablau	0,80 mm	0201025
Adriablau	1,00 mm	0201015
Hellblau	0,80 mm	0201018
Sand	0,80 mm	0201020
Türkis	0,80 mm	0201022
Sand Metallic	0,80 mm	0201044
Silber / Dunkelgrau	0,80 mm	0201042
Blaumarmor	0,80 mm	0201026
Weißmarmor	0,80 mm	0201028
Mosaik Blau	0,80 mm	0201030



DREAM LINER

Dream Liner Innenhüllen (Maßanfertigung)

Unsere Dreamliner Folienauskleidungen sind seit Jahren eine kostengünstige und verlässliche Möglichkeit bestehende oder neue Pools mit einer Poolfolie abzudichten.

Die Innenhülle wird im Herstellwerk passgenau in einem Stück vorgefertigt. Dreamliner Folien können auf Anfrage auch passend für Underliner Elemente, wie auf der nachfolgenden Seite abgebildet, gefertigt werden.

Alle Dreamliner Folienauskleidungen sind normkonform mit allen Sicherheitsbestimmungen der Normen AFNOR NF T 54 802 und NF 15836-1, sowie der europäischen Norm EC 907/2006.

Dreamliner Folienauskleidungen sind geeignet für Wassertemperaturen bis zu **33° C** (je nach Ausführung).

Dreamliner Folienauskleidungen sind in 39 unterschiedlichen Ausführungen erhältlich – ob im einfarbigen Farbton oder in einem eleganten Muster – für jeden ist die passende Innenhülle dabei.

Wir beraten Sie gerne bei der Wahl Ihrer persönlichen Folienauskleidung.



Overlap / ohne Biese

- Für Aufstell- und Kinderbadebecken
- Innenhülle wird ohne Biese, mit überschüssigem Folienmaterial zur Überlappung gefertigt



Einhängebiese P1

- Für Stahlwandbecken
- Folie wird über Stahlmantel eingehängt
- Geeignet für alle gängigen Handlauf-Systeme



Keilbiese P3

- Für gemauerte & betonierte Schwimmbecken
- Folie wird in einer Befestigungsleiste befestigt
- Geeignet für alle gängigen P3 Befestigungsleisten

Preisgruppe 1

„Dream-Liner Unis“

Artikel-Nr.: 0201600
Preisbasis: pro m²

- 10 Jahre Garantie auf die Schweißnähte
- Bis 30° C Wassertemperatur
- 8 Farben
- Einfarbige Folie



Preisgruppe 2

„Dream-Liner 2015“

Artikel-Nr.: 0201610
Preisbasis: pro m²

- 10 Jahre Garantie auf die Schweißnähte
- Bis 33° C Wassertemperatur
- 12 Farben
- 1-seitig bedruckte Folie



Preisgruppe 3

„Dream-Liner Imprimes“

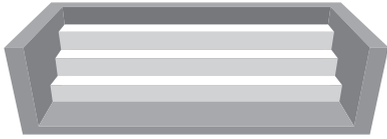
Artikel-Nr.: 0201630
Preisbasis: pro m²

- 10 Jahre Garantie auf die Schweißnähte
- Bis 33° C Wassertemperatur
- 19 Farben / Muster
- 1-seitig bedruckte Folie



UNDERLINER ELEMENTE FÜR DREAM LINER

Treppenanlagen



Gerade Treppe (gesamte Beckenbreite)



Gerade Treppe



Trapez Treppe



Abgeschrägte Treppe



Römische Treppe



Halbkreis Treppe



Schräge Ecktreppe



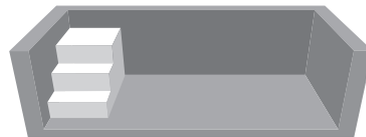
Viertelkreis Ecktreppe



Ecktreppe Diamant



Rechteckige Ecktreppe



Schmale Treppe

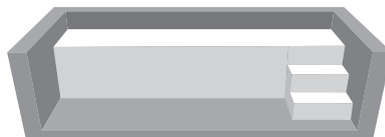


Römische Treppe (Innen)

Treppenanlagen mit Sitzbank

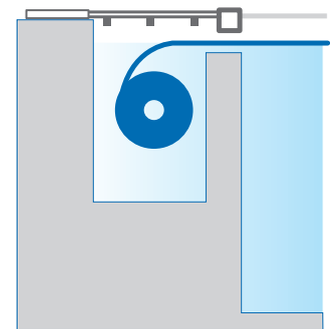


Schräge Ecktreppe mit Sitzbank



Schmale Treppe mit Flachwasserzone

Rollladenschacht



Auskleidung für
Rollladenschacht

Strand-Elemente



Rechteckiger Strandbereich



Römischer Strandbereich



Diese Art von Innenhüllen setzen eine enorme Maßgenauigkeit voraus, daher kann eine Faltenfreiheit nicht garantiert werden. Die Montage von Innenhüllen mit Underliner Elementen sollte generell nur durch Fachpersonal durchgeführt werden.

FOLIENZUBEHÖR



Isolier- und Schutzvlies

Ballenbreite: 150 cm oder 200 cm
Flächengewicht: 400 g / m²

Thermisch verfestigtes, verrottungsfestes Polyester- und Polypropylenvlies zur Wärmedämmung und zum Schutz der Innenhülle.

Bezeichnung	Ballen zu	Flächengewicht	Artikel-Nr.
50,00 x 1,50 m	75,0 m ²	400 g / m ²	0201105
6,25 x 2,00 m	12,5 m ²		0201108
12,50 x 2,00 m	25,0 m ²		0201110
20,00 x 2,00 m	40,0 m ²		0201114
25,00 x 2,00 m	50,0 m ²		0201115
30,00 x 2,00 m	60,0 m ²		0201116
37,50 x 2,00 m	75,0 m ²		0201120
50,00 x 2,00 m	100,0 m ²		0201125
125,00 x 2,00 m	250,0 m ²		0201128

Vlieskleber

Sprühkleber für Vlies

optimal geeignet für die punktuelle Fixierung vom Vlies (bspw. an Einbauteilen).

Vlieskleber Pro

geeignet für die großflächige Verklebung von Isolier- und Schutzvlies.
Mit einem Eimer (5 kg) kann eine Fläche von bis zu 50 m² verklebt werden.



Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Fermit Sprühkleber Poly <small>Gef. 1 / 2 / 3 / 8</small>	500 ml	2000660
Fermit Vlieskleber Pro <small>Gef. 3</small>	5 kg	0201130

FOLIEN-REPARATUR



Reparatur-Set für Innenhüllen und Abdeckplanen

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Spezial-Folienkleber Technicoll 8002 für Innenhüllen und Abdeckplanen aus PVC <small>Gef. 2 / 4</small>	Tube 38 g 0800585
Reparatur-Set für PVC-Folie glasklar mit Folienmaterial glasklar und Spezialkleber 30 ml <small>Gef. 2 / 4</small>	0800576
Reparatur-Set für PVC-Folie adriablau mit Folienmaterial blau und Spezialkleber 38 g <small>Gef. 2 / 4</small>	0800575
Reparatur-Set mit 5 Selbstklebefolien glasklar Größe 75 x 75 mm	0800590

Fermit Reparatur-Set für Pool-Folien

Reparatur-Set, bestehend aus einem Kleber, einem Stück PVC-Folie und einem Applikator für die Reparatur von Folie in/an Pools.

Beständig gegen mit Chlor, Salz, Ozon und behandeltes Poolwasser.
Kann an der Luft und unter Wasser angewendet werden. Nahezu unsichtbare Reparatur.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Reparatur-Set für Pool-Folien	6	0800577

Gef. 3 / 4

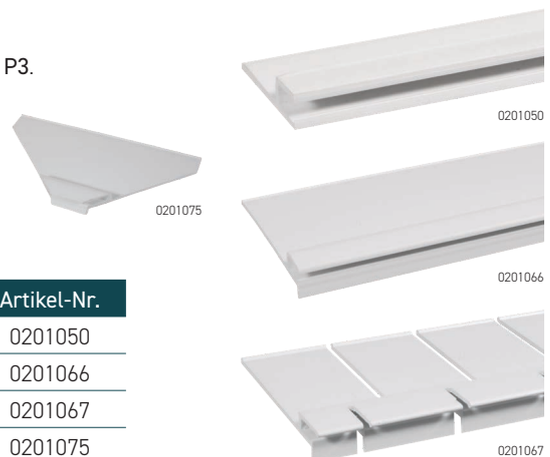
PROFILSCHIENEN

Hart-PVC Befestigungsleisten

Befestigungsleisten aus Hart-PVC für die Montage einer Innenhülle mit Keilbiese P3.

Die Befestigungsleisten werden auf dem Beckenkopf mittels geeigneten Schrauben und Dübel (kein Lieferumfang) montiert.

Erhältlich in breiter, flexibler und schmaler Ausführung.
Für die breiten Befestigungsleisten ist zudem ein 45° Eckstück erhältlich.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Hart-PVC Befestigungsleiste schmal	2 m	0201050
Hart-PVC Befestigungsleiste breit	2 m	0201066
Hart-PVC Befestigungsleiste flexibel (Min. Radius R 1000 mm)	2 m	0201067
Hart-PVC Eckstück 45° für breite Befestigungsleiste		0201075

Aluminium Befestigungsleisten

Befestigungsleisten aus Aluminium für die Montage einer Innenhülle mit Keilbiese P3.

Die Befestigungsleisten werden auf dem Beckenkopf mittels geeigneten Schrauben und Dübel (kein Lieferumfang) montiert.

Erhältlich in breiter Ausführung.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Aluminium Befestigungsleiste breit	2 m	0201064

PROFILSCHIENEN



Handlaufpaket Classic

Hart-PVC Handlaufschienen „Made in Germany“ für Stahlwandbecken..

Zur Fixierung einer Innenhülle mit **Einhängebiese P1** geeignet.

Ein späterer Folienwechsel ist mit dieser Handlauf-Variante nur möglich, wenn der Handlauf komplett von der Stahlwand entfernt werden kann.



Breite: ca. 35 mm
Höhe: ca. 24 mm
Farbe: Weiß mit 2 silbernen Akzentstreifen
Lieferumfang: Handlaufschienen inkl. Steckverbinder



Handlaufpaket Kombi

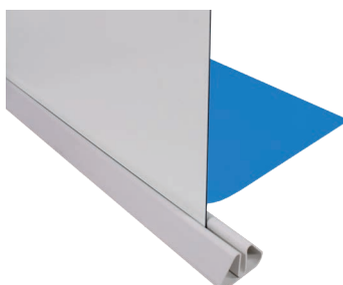
Hart-PVC Handlaufschienen „Made in Germany“ für Stahlwandbecken.

Zur Fixierung einer Innenhülle mit **Einhängebiese P1** geeignet. Durch die seitliche Aufnahme ist auch die Einbringung einer Innenhülle mit **Keilbiese AP** möglich.

Ein späterer Folienwechsel ist mit dieser Handlauf-Variante durch die Keilbiese-Aufnahme auch möglich, wenn der Handlauf (bspw. mit Beckenrandsteinen) überdeckt ist.



Breite: ca. 37 mm
Höhe: ca. 39 mm
Farbe: Weiß mit blauem Akzentstreifen (breit)
Lieferumfang: Handlaufschienen inkl. Steckverbinder



Bodenschienenpaket

Hart-PVC Bodenschienen „Made in Germany“ für Stahlwandbecken..

Zur Einbringung des Stahlmantels. Durch die abgeschrägte Form, ist keine Sandkehle oder Keile zum Schutz der Innenhülle erforderlich.

Breite: ca. 25 mm
Höhe: ca. 15 mm
Farbe: Weiß
Lieferumfang: Bodenschienen inkl. Steckverbinder



Kederband

zur Fixierung einer Innenhülle mit Keilbiese AP im Kombi-Handlauf.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Kederprofil glasklar 8 x 2,5 mm	2000150

Profilschienenpakete für Rundbecken

Größe	Classic Handlauf Artikel-Nr.	Kombi Handlauf Artikel-Nr.	Bodenschienen Artikel-Nr.
Ø 250 cm	2100000P1	2100000V2	2100100
Ø 300 cm	2100005P1	2100005V2	2100105
Ø 320 cm	2100007P1	2100007V2	2100107
Ø 350 cm	2100010P1	2100010V2	2100110
Ø 360 cm	2100012P1	2100012V2	2100112
Ø 400 cm	2100015P1	2100015V2	2100115
Ø 420 cm	2100020P1	2100020V2	2100120
Ø 450 cm	2100025P1	2100025V2	2100125
Ø 460 cm	2100026P1	2100026V2	2100126
Ø 500 cm	2100030P1	2100030V2	2100130
Ø 550 cm	2100033P1	2100033V2	2100133
Ø 600 cm	2100035P1	2100035V2	2100135
Ø 640 cm	2100037P1	2100037V2	2100137
Ø 700 cm	2100040P1	2100040V2	2100140
Ø 750 cm	2100043P1	2100043V2	2100143
Ø 800 cm	2100045P1	2100045V2	2100145
Ø 900 cm	2100050P1	2100050V2	2100150
Ø 1000 cm	2100055P1	2100055V2	2100155

Profilschienenpakete für Achtformbecken

Größe	Classic Handlauf Artikel-Nr.	Kombi Handlauf Artikel-Nr.	Bodenschienen Artikel-Nr.
470 x 300 cm	2100605P1	2100605V2	2100705
525 x 320 cm	2100610P1	2100610V2	2100710
540 x 350 cm	2100615P1	2100615V2	2100715
625 x 360 cm	2100620P1	2100620V2	2100720
650 x 420 cm	2100625P1	2100625V2	2100725
725 x 460 cm	2100630P1	2100630V2	2100733
770 x 500 cm	2100635P1	2100635V2	2100735
855 x 500 cm	2100640P1	2100640V2	2100740
920 x 600 cm	2100645P1	2100645V2	2100745

Profilschienenpakete für Ovalbecken

Größe	Classic Handlauf Artikel-Nr.	Kombi Handlauf Artikel-Nr.	Bodenschienen Artikel-Nr.
400 x 250 cm	2100200P1	2100200V2	2100300
450 x 300 cm	2100204P1	2100204V2	2100304
485 x 250 cm	2100203P1	2100203V2	2100303
490 x 300 cm	2100205P1	2100205V2	2100305
530 x 320 cm	2100210P1	2100210V2	2100310
585 x 350 cm	2100215P1	2100215V2	2100315
600 x 320 cm	2100218P1	2100218V2	2100318
600 x 400 cm	2100232P1	2100232V2	2100332
615 x 300 cm	2100220P1	2100220V2	2100320
623 x 360 cm	2100225P1	2100225V2	2100325
630 x 360 cm	2100226P1	2100226V2	2100326
700 x 300 cm	2100228P1	2100228V2	2100328
700 x 350 cm	2100230P1	2100230V2	2100330
715 x 400 cm	2100235P1	2100235V2	2100335
730 x 375 cm	2100242P1	2100242V2	2100342
737 x 360 cm	2100237P1	2100237V2	2100327
750 x 350 cm	2100240P1	2100240V2	2100340
800 x 400 cm	2100245P1	2100245V2	2100345
820 x 420 cm	2100248P1	2100248V2	2100348
870 x 400 cm	2100250P1	2100250V2	2100350
900 x 400 cm	2100255P1	2100255V2	2100355
900 x 450 cm	2100260P1	2100260V2	2100360
900 x 500 cm	2100265P1	2100265V2	2100365
916 x 460 cm	2100262P1	2100262V2	2100366
1100 x 550 cm	2100272P1	2100272V2	2100372



FILTERANLAGEN

- | | |
|----------------|---|
| Seite 82 | Filteranlagen für kleine Aufstellbecken |
| Seite 83 - 85 | Filteranlagen für kleine und mittlere Pools |
| Seite 86 | Filteranlagen für mittlere und große Pools |
| Seite 88 - 89 | Filterkessel |
| Seite 90 | Quarzsand, Filterglas, Aquawool |
| Seite 91 | Füllmengen für Filterbehälter |
| Seite 92 | Umschaltventile |
| Seite 93 | Automatisches Rückspülventil,
Technikschächte aus Polypropylen |
| Seite 94 - 97 | Filterpumpen, Pumpen für Wasserattraktionen |
| Seite 98 | Frequenzumrichter, Niveau-Steuerung, Frostschutz |
| Seite 99 - 101 | Filter- und Heizungssteuerungen |

FILTERANLAGEN



Einhäng-Kartuschenfilteranlage Azuro 2000

Geeignet für Stahlwandbecken ab 60 cm Tiefe. Komplett mit Sicherheitstrafo 230V/12V | 20 Watt. Mit Einhängbügel für Stahlwandbecken mit Handlauf.

Ideal für kleine Stahlwandbecken geeignet. Einfache Installation ohne Verlegung von Rohrleitungen. Es müssen keine Ausschnitte im Stahlblech gemacht werden.

Filtermedium: Kartusche (Einfache Entnahme zur Reinigung)

Filterleistung: ca. 2.000 Liter / Stunde

Bezeichnung	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage Azuro 2000	2,0 m³/h	0300022
Ersatzkartusche für Azuro 2000		0301495



Einbau-Kartuschenfilteranlage Azuro 2500

Wandeinbau-Skimmer kombiniert mit Einlaufdüse und Filterkartusche zum Festeinbau in die Poolwand. Komplett mit Sicherheitstrafo 230V/12V | 35 Watt.

Ideal für kleine Stahlwandbecken geeignet. Einfache Installation ohne Verlegung von Rohrleitungen. Wandeinbau erforderlich. Es müssen Ausschnitte im Stahlblech erstellt werden.

Filtermedium: Kartusche (Einfache Entnahme zur Reinigung)

Filterleistung: ca. 2.500 Liter / Stunde

Bezeichnung	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage Azuro 2500	2,5 m³/h	0300020
Ersatzkartusche für Azuro 2500		0301490



Sandfilteranlage Azuro 4 mit Timer

Sandfilteranlage für Aufstellbecken mit integrierter Pumpe inkl. Zeitschaltuhr. Ausgestattet mit 7-Wege-Ventil mit den Stellungen: Filtern, Nachspülen, Entleeren, Zirkulieren, Rückspülen, Geschlossen, Winter.

6 m Verbindungsschlauch NW 32 mm und 6 Schlauchschellen sind im Lieferumfang enthalten.

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Filterleistung: ca. 4.000 Liter / Stunde

Geeignet bis: ca. 16 m³ Wasserinhalt

Bezeichnung	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage Azuro 4 Timer	14 kg	4,0 m³/h	0300045

Sandfilteranlage APC

Kompakter Sandfilterbehälter aus robustem Kunststoff mit leistungsstarker Pumpe. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung, Kesselentleerung.

APC 330 + APC 330 Joy: 4-Wege-Umschaltventil mit Spannring. Anschluss am Ventil 1 ½" IG.
 APC 460: 6-Wege-Umschaltventil mit Spannring. Anschluss am Ventil 1 ½" IG.

Pumpe Joy: Normalsaugend
 Pumpe SPS: Selbstansaugend

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage APC 330 Joy mit Pumpe Joy und Filterpalette	330 mm	25 kg	6,0 m³/h	0300030
Filteranlage APC 330 mit Pumpe SPS 75	330 mm	25 kg	7,5 m³/h	0300056
Filteranlage APC 460 mit Pumpe SPS 100	460 mm	50 kg	9,0 m³/h	0300058
Filterpalette für APC 330				2000228

Angegebene Filterleistung bei 4 mWS.



Abbildung: APC 460

🇩🇪 Sandfilteranlage APM

Filterbehälter „Made in Germany“, aus PE, hergestellt im Blow-Molding-Verfahren. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung, Kesselentleerung und Filterpalette.

Inkl. 6-Wege-Umschaltventil mit Spannring. Anschluss am Ventil 1 ½" IG.

Mit selbstansaugender Marken-Filterpumpe mit großem Vorfilter. Verbindung zwischen Pumpe und Umschaltventil mit flexiblem Schlauch.

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage APM 3008 mit Pumpe SPS 100	300 mm	20 kg	8,6 m³/h	0300082
Filteranlage APM 4008 mit Pumpe SPS 100	400 mm	50 kg	8,6 m³/h	0300090
Filteranlage APM 4011 mit Pumpe Micro 50	400 mm	50 kg	12,0 m³/h	0300092
Filteranlage APM 5011 mit Pumpe Micro 50	500 mm	75 kg	12,0 m³/h	0300120
Filteranlage APM 5014 mit Pumpe Hayward Powerline 0,50 HP	500 mm	75 kg	14,0 m³/h	0300124

Angegebene Filterleistung bei 4 mWS.



Abbildung: APM 4008

FILTERANLAGEN



Abbildung:
APM 4011 Profi

Sandfilteranlage APM Profi

Filterbehälter „Made in Germany“, aus PE, hergestellt im Blow-Molding-Verfahren. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung, Kesselentleerung und Filterpalette.

Inkl. 6-Wege Umschaltventil mit Spanning. Anschluss am Ventil 1 ½" IG.

Mit selbstansaugender Marken-Filterpumpe mit großem Vorfilter.
Verbindung zwischen Pumpe und Umschaltventil mit fester Massivverrohrung.

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage APM 3008 Profi mit Pumpe Hayward Powerline 0,25 HP	300 mm	20 kg	8,0 m³/h	0300143
Filteranlage APM 3011 Profi mit Pumpe Hayward Powerline 0,33 HP	300 mm	20 kg	11,0 m³/h	0300145
Filteranlage APM 4011 Profi mit Pumpe Hayward Powerline 0,33 HP	400 mm	50 kg	11,0 m³/h	0300156
Filteranlage APM 5014 Profi mit Pumpe Hayward Powerline 0,50 HP	500 mm	75 kg	14,0 m³/h	0300166

Angegebene Filterleistung bei 4 mWS.



Abbildung:
APX 5013

Sandfilteranlage APX

2-geteilter Filterbehälter „Made in Germany“ aus hochwertigem Niederdruck-Polypropylen mit VA-Spanning und Side-Mount Ventil. Komplett mit automatischer und manueller Entlüftung, Kesselentleerung und Manometer. APX 400 / 500 mit Filterpalette, APX 600 ohne Filterpalette.

Inkl. 6-Wege Side-Mount Umschaltventil. Anschluss am Side-Mount Ventil 1 ½" IG.

Mit selbstansaugender Hayward Filterpumpe mit großem Vorfilter.
Verbindung zwischen Pumpe und Umschaltventil mit fester Massivverrohrung.

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage APX 4010 mit Pumpe Hayward Powerline 0,33 HP	400 mm	50 kg	10,0 m³/h	0300209
Filteranlage APX 4013 mit Pumpe Hayward Powerline 0,50 HP	400 mm	50 kg	13,0 m³/h	0300211
Filteranlage APX 5013 mit Pumpe Hayward Powerline 0,50 HP	500 mm	75 kg	13,0 m³/h	0300218
Filteranlage APX 5016 mit Pumpe Hayward Powerline 0,75 HP	500 mm	75 kg	16,0 m³/h	0300219
Filteranlage APX 6016 mit Pumpe Hayward Powerline 0,75 HP	600 mm	125 kg	16,0 m³/h	0300228
Filteranlage APX 6018 mit Pumpe Hayward Powerline 1,00 HP	600 mm	125 kg	18,0 m³/h	0300229
Filterpalette für APX 600				2000248

Angegebene Filterleistung bei 5 mWS.

Kesselfarbe



Sandfilteranlage Hayward Powerline Top



Robuster, dickwandiger, Hayward Filterbehälter aus Kunststoff mit Hayward Powerline Pumpe. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

Inkl. 6-Wege Umschaltventil mit Spannring. Anschluss am Ventil 1 ½" IG.

Mit selbstansaugender Hayward Powerline Filterpumpe mit großem Vorfilter. Verbindung zwischen Pumpe und Umschaltventil mit fester Massivverrohrung.

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage Hayward Top 4011 PT mit Pumpe Hayward Powerline 0,33 HP	400 mm	75 kg	11,0 m³/h	0302610
Filteranlage Hayward Top 5115 PT mit Pumpe Hayward Powerline 0,50 HP	510 mm	100 kg	15,0 m³/h	0302620

Angegebene Filterleistung bei 4 mWS.



Sandfilteranlage Hayward Powerline Side



Robuster, dickwandiger, Hayward Filterbehälter aus Kunststoff mit Side-Mount-Ventil und Hayward Powerline Pumpe. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

Inkl. 6-Wege Side-Mount Umschaltventil. Anschluss am Side-Mount Ventil 1 ½" IG.

Mit selbstansaugender Hayward Powerline Filterpumpe mit großem Vorfilter. Verbindung zwischen Pumpe und Umschaltventil mit fester Massivverrohrung.

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage Hayward Side 5115 PS mit Pumpe Hayward Powerline 0,50 HP	510 mm	100 kg	15,0 m³/h	0302820
Filteranlage Hayward Side 6117 PS mit Pumpe Hayward Powerline 0,75 HP	610 mm	150 kg	17,0 m³/h	0302830

Angegebene Filterleistung bei 4 mWS.



FILTERANLAGEN



GFK Sandfilteranlage Hayward NC



Sehr stabiler GFK Filterbehälter von Hayward mit großer Wartungsöffnung. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

Inkl. 6-Wege Side-Mount Umschaltventil.

Anschluss am Ventil 1 ½" IG (bei Ø 500 und Ø 600) und 2" IG (bei Ø 780 und Ø 900).

Mit leistungsstarker SACI Winner Filterpumpe mit sehr großem Vorfilter. Verbindung zwischen Pumpe und Umschaltventil mit fester Massivverrohrung.

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage Hayward NC 500/14	500 mm	85 kg	14,0 m³/h	0300320
Filteranlage Hayward NC 600/18	600 mm	150 kg	18,0 m³/h	0300335
Filteranlage Hayward NC 780/22	780 mm	300 kg	22,0 m³/h	0300355
Filteranlage Hayward NC 780/26	780 mm	300 kg	22,0 m³/h	0300360
Filteranlage Hayward NC 900/30	900 mm	450 kg	30,0 m³/h	0300380

Angegebene Filterleistung bei 8 mWS.



GFK Sandfilteranlage Exclusiv

Hochwertige Mittelschichtsandfilteranlage mit einem sehr stabilen GFK Filterbehälter mit großer seitlicher und obiger Warungsöffnung. Schütthöhe 100 cm, Arbeitsdruck 2 bar. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

Inkl. 6-Wege Side-Mount Umschaltventil. Anschluss am Ventil 2" IG.

Mit leistungsstarker SACI Winner Filterpumpe mit sehr großem Vorfilter. Verbindung zwischen Pumpe und Umschaltventil mit fester Massivverrohrung.

Filtermedium: Sand / Glas (nicht im Lieferumfang enthalten)

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Filterleistung	Artikel-Nr.
Filteranlage Exclusiv 640/14	640 mm	500 kg	14,0 m³/h	0300410
Filteranlage Exclusiv 640/18	640 mm	500 kg	18,0 m³/h	0300415
Filteranlage Exclusiv 760/22	760 mm	675 kg	22,0 m³/h	0300420
Filteranlage Exclusiv 760/26	760 mm	675 kg	26,0 m³/h	0300425
Filteranlage Exclusiv 900/26	900 mm	950 kg	26,0 m³/h	0300430
Filteranlage Exclusiv 900/30	900 mm	950 kg	30,0 m³/h	0300435

Angegebene Filterleistung bei 8 mWS.



FILTERKESSEL



Filterkessel für Serie APC

Kompakter Sandfilterbehälter aus robustem Kunststoff.
Komplett mit Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

APC 330 mit 4-Wege-Umschaltventil mit Spannring. Anschluss am Ventil 1 ½" IG.

APC 460 mit 6-Wege-Umschaltventil mit Spannring. Anschluss am Ventil 1 ½" IG.

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Artikel-Nr.
Filterkessel APC 330	330 mm	25 kg	0300492
Filterkessel APC 460	460 mm	50 kg	0300493



Filterkessel für Serie APE / APM

Filterbehälter „Made in Germany“, aus PE, hergestellt im Blow-Molding-Verfahren.

Komplett mit Innenverrohrung, Kesselentleerung und Innenverrohrung mit Filterdüse (Ø 300 und Ø 400 mm) / Innenverrohrung mit Filterstern (Ø 500 mm).

Serie APE mit 6-Wege Top-Mount Umschaltventil, Anschlüsse NW 38

Serie APM mit 6-Wege Top-Mount Umschaltventil, Gewindeanschlüsse 1 ½" IG

Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Artikel-Nr.
Filterkessel APE 300	300 mm	20 kg	0300498.S
Filterkessel APE 400	400 mm	50 kg	0300514.S
Filterkessel APM 300	300 mm	20 kg	0300498
Filterkessel APM 400	400 mm	50 kg	0300514
Filterkessel APM 500	500 mm	75 kg	0300517

Filterkessel für Serie APX

2-geteilter Filterbehälter „Made in Germany“ aus hochwertigem Niederdruck-Polypropylen mit VA-Spannring und Side-Mount Ventil. Ausgestattet mit automatischer und manueller Entlüftung und Kesselentleerung.

6-Wege Ventilsatz mit Gewindeanschlüssen 1 ½" IG optional erhältlich.



Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Artikel-Nr.
Filterkessel APX 400	400 mm	50 kg	0300700
Filterkessel APX 500	500 mm	75 kg	0300701
Filterkessel APX 600	600 mm	125 kg	0300702
6-Wege Ventilsatz 1 ½" IG mit Verrohrung für Filterkessel APX			0300540

Filterkessel für Serie Hayward Powerline Top



Robuster, dickwandiger, Hayward Filterbehälter aus Kunststoff. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

Inkl. 6-Wege Umschaltventil mit Spannring. Anschluss am Ventil 1 ½" IG.



Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Artikel-Nr.
Filterkessel Hayward Top 4011 PT	400 mm	75 kg	0300562
Filterkessel Hayward Top 5115 PT	510 mm	100 kg	0300564

Filterkessel für Serie Hayward Powerline Side



Robuster, dickwandiger, Hayward Filterbehälter aus Kunststoff mit Side-Mount-Ventil. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

Inkl. 6-Wege Side-Mount Umschaltventil. Anschluss am Side-Mount Ventil 1 ½" IG.



Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Artikel-Nr.
Filterkessel Hayward Side 5115 PS	510 mm	100 kg	0300570
Filterkessel Hayward Side 6117 PS	610 mm	150 kg	0300572

GFK Filterkessel Hayward NC



Sehr stabiler GFK Filterbehälter von Hayward mit großer Wartungsöffnung. Komplett mit Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

Inkl. 6-Wege Side-Mount Umschaltventil. Anschluss am Ventil 1 ½" IG (bei Ø 500 und Ø 600) und 2" IG (bei Ø 780 und Ø 900).



Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Artikel-Nr.
Filterkessel Hayward NC500SE	500 mm	85 kg	0300602
Filterkessel Hayward NC600SE	600 mm	150 kg	0300604
Filterkessel Hayward NC780SE	780 mm	300 kg	0300606
Filterkessel Hayward NC900SE	900 mm	450 kg	0300608

GFK Filterkessel Exclusiv

Hochwertiger Mittelschichtfilterkessel aus sehr stabilem GFK mit großer seitlicher und obiger Wartungsöffnung. Schütthöhe 100 cm, Arbeitsdruck 2 bar. Komplett mit automatischer und manueller Entlüftung, Manometer, Innenverrohrung und Kesselentleerung.

Inkl. 6-Wege Side-Mount Umschaltventil. Anschluss am Ventil 2" IG.



Bezeichnung	Kessel Ø	Sand	Artikel-Nr.
Filterkessel Exclusiv 640	640 mm	500 kg	0300655
Filterkessel Exclusiv 760	760 mm	675 kg	0300660
Filterkessel Exclusiv 900	900 mm	950 kg	0300665

FILTERMATERIAL



Quarzsand und Quarzkies

- Nach DIN 19623
- Feuergetrocknet
- Schüttgewicht ca. 1,4 t/m³

Bezeichnung	Körnung	VPE	Artikel-Nr.
Spezial Filterquarz	0,70 - 1,25 mm	1 x 25 kg Sack	0301407
Spezial Filterquarz	0,70 - 1,25 mm	40 x 25 kg Sack	0301412
Spezial Filterquarz	1,00 - 2,00 mm	1 x 25 kg Sack	0301415
Spezial Filterquarz	1,00 - 2,00 mm	40 x 25 kg Sack	0301420
Spezial Filterquarz	2,00 - 3,15 mm	1 x 25 kg Sack	0301425
Spezial Filterquarz	2,00 - 3,15 mm	40 x 25 kg Sack	0301430
Spezial Filterquarz	3,15 - 5,60 mm	1 x 25 kg Sack	0301435
Spezial Filterquarz	3,15 - 5,60 mm	40 x 25 kg Sack	0301440
Karton-Verpackung für Spezial Filterquarz (per Sack)			2001042



Premium Filterglas

Filterglas hat eine deutlich bessere Durchlässigkeit als Quarzsand und verdichtet dadurch nicht so schnell wie Quarzsand, folglich können Sie die Rückspülzyklen um bis zu 20 % verlängern. Zudem hält Filterglas feinste Teilchen bis zu einer Größe von 5-10 µm zurück, Quarzsand hingegen nur Teilchen bis zu 10-20 µm.

Aufgrund des geringeren spezifischen Gewichtes von Filterglas benötigen Sie nur ca. 80 % Filterglas im Vergleich zu Quarzsand bei gleicher Schütthöhe im Filter.

Bezeichnung	Körnung	VPE	Artikel-Nr.
Premium Filterglas	0,50 - 1,00 mm	1 x 20 kg Sack	0301451
Premium Filterglas	0,50 - 1,00 mm	50 x 20 kg Sack	0301456
Premium Filterglas	1,00 - 3,00 mm	1 x 20 kg Sack	0301461
Premium Filterglas	1,00 - 3,00 mm	40 x 20 kg Sack	0301466
Karton-Verpackung für Premium Filterglas (per Sack)			2001042



Aquawool Filterballs

- 100 % aus Polyäthylen
- Sehr hohe Aufnahmekapazität für Schmutzpartikel
- Geringer Druckverlust / Kein Verklumpen
- Lange Lebensdauer (in der Waschmaschine waschbar)
- Weniger Rückspülvorgänge erforderlich, dadurch geringerer Frischwasserverbrauch
- Einfach Handhabung durch geringes Gewicht (700 g Aquawool ersetzen 25 kg Filtersand)

Aquawool ist ein einzigartiges Filtermedium für Sand- und Kartuschenfilteranlagen. Es ist wesentlich leichter als Filtersand oder Filterglas. Das Befüllen des Filterbehälters, insbesondere bei Top-Mount-Anlagen, gestaltet sich dadurch viel einfacher.

Das Material ist in der Lage feinste Schmutzpartikel bis zu 1 Mikron, sowie Fette auszufiltern.

Nach dem Rückspülen empfiehlt es sich, ca. 1 bis 2 Minuten nachzuspülen. So wird gewährleistet, dass alle Aquawool-Bällchen sich wieder im Filterbehälter absetzen und verdichtet werden, und kein Restschmutz in den Pool gelangt.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Aquawool Filterballs	700 g	0301402

Empfohlenes Filtermaterial für Ihre Filteranlage

Die nachfolgenden Angaben gelten für die sortenreine Bestückung von **Quarzsand und Quarzkies** oder **Filterglas**.
Alle Angaben basieren auf Erfahrungswerten und sind als unverbindliche Zirkaangaben zu werten.

Filterkessel (Modell)	Kessel \emptyset	Quarzsand 0,70 - 1,25 mm	Quarzsand 1,00 - 2,00 mm	Quarzkies 2,00 - 3,15 mm	Filterglas 0,50 - 1,00 mm	Filterglas 1,00 - 3,00 mm
Azuro 4		14 kg			11 kg	
APC 330 (Joy)	330 mm	25 kg			20 kg	
APC 460	460 mm	50 kg			40 kg	
APM 300	300 mm	20 kg			16 kg	
APM 400	400 mm	50 kg			40 kg	
APM 500	500 mm	75 kg			60 kg	
APX 400	400 mm	50 kg			40 kg	
APX 500	500 mm	75 kg			60 kg	
APX 600	600 mm	125 kg			100 kg	
Hayward TOP 4011 PT	400 mm	75 kg			60 kg	
Hayward TOP 5115 PT	510 mm	100 kg			80 kg	
Hayward SIDE 5115 PS	510 mm	100 kg			80 kg	
Hayward SIDE 6117 PS	610 mm	150 kg			120 kg	
Hayward NC500SE	500 mm	60 kg	25 kg		48 kg	20 kg
Hayward NC600SE	600 mm	125 kg	25 kg		100 kg	20 kg
Hayward NC780SE	780 mm	250 kg	50 kg		200 kg	40 kg
Hayward NC900SE	900 mm	375 kg	75 kg		300 kg	60 kg
Exklusiv 640	640 mm	350 kg	100 kg	50 kg	280 kg	120 kg
Exklusiv 760	760 mm	500 kg	150 kg	75 kg	400 kg	180 kg
Exklusiv 900	900 mm	650 kg	200 kg	100 kg	520 kg	240 kg

VENTILE



Top-Mount Umschaltventil Midas 308 S

6-Wege-Top-Mount-Ventil, allseits mit Schlauchanschluss NW 38.
Geeignet für Filteranlagen der Serie APE, APM, Magic-Top und Basic-Top.

Flansch \varnothing 177 mm

Ventilstellungen: Filtern, Zirkulieren, Rückspülen, Nachspülen, Entleeren, Geschlossen, Offen

Lieferumfang: Ventil Midas 308 S inkl. Spannring-Set und O-Ring

Bezeichnung	Artikel-Nr.
6-Wege-Top-Mount-Ventil Midas 308 S	0300906



Top-Mount Umschaltventil AP TOP

6-Wege-Top-Mount-Ventil, allseits mit Gewindeanschlüssen 1 1/2" IG.
Geeignet für Filteranlagen der Serie APE, APM, Magic-Top und Basic-Top.

Flansch \varnothing 177 mm

Ventilstellungen: Filtern, Zirkulieren, Rückspülen, Nachspülen, Entleeren, Geschlossen, Offen

Lieferumfang: Ventil AP TOP inkl. Spannring-Set und O-Ring

Bezeichnung	Artikel-Nr.
6-Wege-Top-Mount-Ventil AP TOP	0300904



Side-Mount Umschaltventil Midas 3000

6-Wege-Side-Mount-Ventil, mit Klebeanschlüssen \varnothing 50 mm zum Filterkessel, restliche Anschlüsse sind Gewindeanschlüsse. Geeignet für Filteranlagen der Serie APX.

Ventilstellungen: Filtern, Zirkulieren, Rückspülen, Nachspülen, Entleeren, Geschlossen, Offen

Lieferumfang: Ventil Midas 3000

Bezeichnung	Artikel-Nr.
6-Wege-Side-Mount-Ventil Midas 3000 (1 1/2" IG)	0300919



All Open Side-Mount Umschaltventil Midas 310 / 320

6-Wege-Side-Mount-Ventil, All Open, allseits mit Klebe- oder Gewindeanschlüssen.
Durch die 2 zusätzlichen Öffnungen optimal für Renovierungen geeignet.

Ventilstellungen: Filtern, Zirkulieren, Rückspülen, Nachspülen, Entleeren, Geschlossen, Offen

Lieferumfang: Ventil Midas 310 / 320 inkl. 2 Stopfen

Bezeichnung	Artikel-Nr.
6-Wege-Side-Mount-Ventil Midas 310 (1 1/2" IG) All Open	0300930
6-Wege-Side-Mount-Ventil Midas 310 (\varnothing 50 mm) All Open	0300931
6-Wege-Side-Mount-Ventil Midas 320 (2" IG) All Open	0300935

Automatisches Rückspülventil Mida-Mat

- Automatisches Rück- und Nachspülen
- Einstellbare Rück- & Nachspülzeiten (Rückspülung: 0,5-4,0 Min. / Nachspülung: 20-40 Sek.)
- Druckgesteuert durch mechanischen Sensor
- Optional im Zyklus von 7 Tagen
- Automatisches Stoppen der Pumpe vor Positionswechsel
- Relais und Schaltuhr
- Einfache Installation
- Stoßfestes und spritzwassergeschütztes Gehäuse (Schutzart IP65)
- 230 V/50 Hz
- Betriebsdruck 1 ½" Ventile: 1,5 bar, 2" Ventile: 2 bar

Mida-Mat ist nicht mit Midas 3000 Ventilen verwendbar.

Die Installation ist stets horizontal durchzuführen. Für den Abwasserkreislauf ist ein Magnetventil erforderlich. Entleerung des Pools erfolgt über die Kanal-Taste.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mida-Mat mit 6-Wege-Side-Mount-Ventil Midas 310 (1 ½" IG)	0301355
Mida-Mat mit 6-Wege-Side-Mount-Ventil Midas 320 (2" IG)	0301360

TECHNIKBOXEN

Technikschacht aus Polypropylen

Hochwertige Technikschächte aus Polypropylen mit abnehmbaren Deckel. Seitliche Versteifungen machen diese Technikschächte sehr stabil und robust.

Für die unterirdische Unterbringung von Technikkomponenten.

Erhältlich als

- Schacht für Gegenstromanlage
- Schacht für Filtertechnik (für Filterkessel bis \varnothing 640 mm)
- Schacht für Filtertechnik und Schwallwasser

Bezeichnung	Außenmaß	Artikel-Nr.
Schacht S für Gegenstromanlage	135 x 70 x 90 cm	0301642
Schacht XL für Filteranlage bis \varnothing 640 mm	150 x 150 x 130 cm	0301644
Schacht XXL für Filteranlage und Schwallwasser	300 x 200 x 130 cm	0301646



PUMPEN

Filterpumpe SPS Mini

Normalsaugende Umwälzpumpe ohne Vorfilter mit Anschlusskabel. Geeignet für **kleine Quick-up Pools oder Aufstellbecken**.

Diese Pumpe kann bis zu 1,5 m unterhalb des Wasserspiegels, jedoch **nicht** oberhalb des Wasserspiegels installiert und betrieben werden.

- Chlorresistent
- Anschluss NW 32/38 (Ein- und Ausgang)
- TÜV und GS geprüft



Bezeichnung	Durchfluss bei 3 mWS	Spannung	Leistungs-aufnahme P1	Artikel-Nr.
Pumpe SPS 25	4,0 m³/h	230 V	200 Watt	0300766

Filterpumpe SPS

Selbstansaugende Umwälzpumpe mit Vorfilter und Anschlusskabel. Geeignet für **kleine und mittlere Schwimmbecken**.

Die Pumpen aus der Serie SPS können oberhalb und unterhalb des Wasserspiegels installiert und betrieben werden.

- Salzwasserg geeignet
- Anschluss NW 32/38 oder 1 1/2" IG (Ein- und Ausgang)
- TÜV und GS geprüft



Bezeichnung	Durchfluss bei 5 mWS	Spannung	Leistungs-aufnahme P1	Leistungs-abgabe P2	Artikel-Nr.
Pumpe SPS 75	5,0 m³/h	230 V	450 Watt	250 Watt	0300770
Pumpe SPS 100	7,0 m³/h	230 V	550 Watt	370 Watt	0300772

Filterpumpe PSH Micro

Selbstansaugende Umwälzpumpe mit großem Vorfilter und Anschlusskabel. Geeignet für **kleine und mittlere Schwimmbecken**. Der große Vorfilter ermöglicht eine mühelose und einfache Reinigung. Die Pumpen aus der Serie Micro können oberhalb und unterhalb des Wasserspiegels installiert und betrieben werden.

- Salzwasserg geeignet
- Anschluss 1 1/2" IG (Ein- und Ausgang)
- Welle: Edelstahl AISI 416
- Laufrad: Noryl
- Gleitringdichtung: Carbon / Keramik



Bezeichnung	Durchfluss bei 5 mWS	Spannung	Leistungs-abgabe P2	Artikel-Nr.
Pumpe Micro 50	11,1 m³/h	230 V	370 Watt	0300732

Filterpumpe SACI Optima

Selbstansaugende Umwälzpumpe mit großem Vorfilter. Geeignet für kleine und mittlere Schwimmbecken. Der große Vorfilter mit durchsichtigem Polycarbonat Deckel ermöglicht eine mühelose und einfache Reinigung. Die Pumpen aus der Serie Optima können oberhalb und unterhalb des Wasserspiegels installiert und betrieben werden.

- Salzwassergeeignet
- Anschluss \varnothing 50 mm und 1 ½" IG (Ein- und Ausgang)
- Welle: Edelstahl AISI 316
- Laufrad: Noryl
- Gleitringdichtung: Edelstahl AISI 316



Bezeichnung	Durchfluss bei 5 mWS	Spannung	Leistungsabgabe P2	Artikel-Nr.
Pumpe SACI Optima 33 M	11,0 m ³ /h	230 V	250 Watt	0300732
Pumpe SACI Optima 50 M	13,0 m ³ /h	230 V	370 Watt	0300734
Pumpe SACI Optima 75 M	15,5 m ³ /h	230 V	550 Watt	0300736
Pumpe SACI Optima 100 M	17,0 m ³ /h	230 V	750 Watt	0300738
Anschlusskabel mit Stecker für Pumpen 230 Volt inkl. Vormontage				0301142

Filterpumpe SACI Winner

Selbstansaugende Umwälzpumpe mit sehr großem Vorfilter. Geeignet für mittlere und große Schwimmbecken. Der sehr große Vorfilter mit durchsichtigem Polycarbonat Deckel ermöglicht eine mühelose und einfache Reinigung. Die Pumpen aus der Serie Winner können oberhalb und unterhalb des Wasserspiegels installiert und betrieben werden.

- Salzwassergeeignet
- Anschluss \varnothing 63 mm und 2" IG (Ein- und Ausgang)
- Welle: Edelstahl AISI 316
- Laufrad: Noryl
- Gleitringdichtung: Edelstahl AISI 316



Bezeichnung	Durchfluss bei 8 mWS	Spannung	Leistungsabgabe P2	Artikel-Nr.
Pumpe SACI Winner 50 M	14,0 m ³ /h	230 V	370 Watt	0300740
Pumpe SACI Winner 75 M	16,5 m ³ /h	230 V	550 Watt	0300742
Pumpe SACI Winner 100 M	20,0 m ³ /h	230 V	750 Watt	0300744
Pumpe SACI Winner 150 M	23,5 m ³ /h	230 V	1100 Watt	0300746
Pumpe SACI Winner 200 M	26,5 m ³ /h	230 V	1500 Watt	0300748
Pumpe SACI Winner 300 M	31,0 m ³ /h	230 V	2200 Watt	0300750
Pumpe SACI Winner 50 T	14,0 m ³ /h	400 V	370 Watt	0300741
Pumpe SACI Winner 75 T	16,5 m ³ /h	400 V	550 Watt	0300743
Pumpe SACI Winner 100 T	20,0 m ³ /h	400 V	750 Watt	0300745
Pumpe SACI Winner 150 T	23,5 m ³ /h	400 V	1100 Watt	0300747
Pumpe SACI Winner 200 T	26,5 m ³ /h	400 V	1500 Watt	0300749
Pumpe SACI Winner 300 T	31,0 m ³ /h	400 V	2200 Watt	0300751
Anschlusskabel mit Stecker für Pumpen 230 Volt inkl. Vormontage				0301142

PUMPEN

Filterpumpe Hayward Powerline



Selbstansaugende Umwälzpumpe mit großem Vorfilter und Anschlusskabel. Geeignet für **kleine und mittlere Schwimmbecken**. Der einfach zu öffnende Vorfilter mit durchsichtigem Polycarbonat Deckel ermöglicht eine mühelose und einfache Reinigung. Die Pumpen aus der Serie Powerline können oberhalb und unterhalb des Wasserspiegels installiert und betrieben werden.

- Salzwassergeeignet
- Anschluss \varnothing 50 mm und NW 32/38 (Ein- und Ausgang)
- Turbine: Noryl + Glasfaser
- Gleitringdichtung: Edelstahl AISI 304



Bezeichnung	Durchfluss bei 5 mWS	Spannung	Leistungsaufnahme P1	Leistungsabgabe P2	Artikel-Nr.
Pumpe Hayward Powerline 0,25 PS	9,0 m ³ /h	230 V	380 Watt	300 Watt	0302300
Pumpe Hayward Powerline 0,33 PS	10,0 m ³ /h	230 V	470 Watt	320 Watt	0302305
Pumpe Hayward Powerline 0,50 PS	14,0 m ³ /h	230 V	610 Watt	560 Watt	0302310
Pumpe Hayward Powerline 0,75 PS	16,5 m ³ /h	230 V	790 Watt	610 Watt	0302315
Pumpe Hayward Powerline 1,00 PS	18,0 m ³ /h	230 V	920 Watt	730 Watt	0302320
Pumpe Hayward Powerline 1,50 PS	21,0 m ³ /h	230 V	1110 Watt	900 Watt	0302325

Drehzahlgeregelte Filterpumpe Hayward Max Flo XL VSTD



Drehzahlgeregelte selbstansaugende Umwälzpumpe mit synchronisiertem Motor. Potenzielle **Stromeinsparung** von bis zu **85 %**. Geeignet für Schwimmbecken bis **65 m³** Wasserinhalt. Einstellung der Pumpe über ein intuitives Steuermodul, welches für den optimalen Zugang um 180° schwenkbar ist.

Hayward VSTD Pumpen können über entsprechende Steuereinheiten (bspw. Aquarite Plus Salzelektrolyse) angeschlossen und geregelt werden.

Die Pumpe ist mit einem Anschlusskabel und einem sehr großen Vorfilter ausgestattet. Der einfach zu öffnende Vorfilter mit durchsichtigem Polycarbonat-Deckel ermöglicht eine mühelose und einfache Reinigung.

Die Pumpen aus der Serie Max Flo XL VSTD können oberhalb und unterhalb des Wasserspiegels installiert und betrieben werden.

- Salzwassergeeignet
- Anschluss \varnothing 50 mm (Ein- und Ausgang)
- Turbine: Noryl + Glasfaser
- Gleitringdichtung: Edelstahl AISI 304



Intuitives Steuermodul

- zeigt Informationen, wie z. B. den **Energieverbrauch in Echtzeit** an
- Verbesserung der Steuerung mit Hinzufügen von **fünf Tagesprogrammen**
- Funktion „**Skimming**“, die das automatische Abschöpfen der Oberfläche alle 3 Stunden ermöglicht
- **Timer-Funktionen**



Bezeichnung	Durchfluss bei 8 mWS	Spannung	Leistungsaufnahme P1	Leistungsabgabe P2	Artikel-Nr.
Pumpe Hayward Max Flo XL 1,0 PS VSTD	bis 16,5 m ³ /h (regelbar)	230 V	bis 950 W (regelbar)	bis 750 W (regelbar)	0302400

Drehzahlgeregelte Filterpumpe Hayward Super Pump VSTD



Drehzahlgeregelte selbstansaugende Umwälzpumpe mit synchronisiertem Motor. Potenzielle **Stromeinsparung** von bis zu **85 %**. Geeignet für Schwimmbecken bis **70 m³** Wasserinhalt. Einstellung der Pumpe über ein intuitives Steuermodul, welches für den optimalen Zugang um **180°** schwenkbar ist.

Hayward VSTD Pumpen können über entsprechende Steuereinheiten (bspw. **Aquarite Plus** Salzelektrolyse) angeschlossen und geregelt werden.

Die Pumpe ist mit einem Anschlusskabel und einem sehr großen Vorfilter ausgestattet. Der einfach zu öffnende Vorfilter mit einem großen durchsichtigen Polycarbonat-Deckel ermöglicht eine mühelose und einfache Reinigung.

Die Pumpen aus der Serie Super Pump VSTD können oberhalb und unterhalb des Wasserspiegels installiert und betrieben werden.

- **Salzwassergeeignet**
- Anschluss **2" IG** (Ein- und Ausgang)
- Turbine: Noryl + Glasfaser
- Gleitringdichtung: Edelstahl AISI 304



Intuitives Steuermodul

- zeigt Informationen, wie z. B. den **Energieverbrauch in Echtzeit** an
- Verbesserung der Steuerung mit Hinzufügen von **fünf Tagesprogrammen**
- Funktion „**Skimming**“, die das automatische Abschöpfen der Oberfläche alle 3 Stunden ermöglicht
- **Timer-Funktionen**



Bezeichnung	Durchfluss bei 8 mWS	Spannung	Leistungsaufnahme P1	Leistungsabgabe P2	Artikel-Nr.
Pumpe Hayward Super Pump 1,0 PS VSTD	bis 16,5 m³/h (regelbar)	230 V	bis 950 W (regelbar)	bis 750 W (regelbar)	0302402
Pumpe Hayward Super Pump 1,5 PS VSTD	bis 18,0 m³/h (regelbar)	230 V	bis 1240 W (regelbar)	bis 1100 W (regelbar)	0302405

Pumpe für Gegenstromanlagen PSH New Contra

Normalsaugende Pumpe mit hoher Durchflussrate, geeignet für **Gegenstromanlagen** und **Wasserattraktionen**. Nicht für den Betrieb als Filterpumpe geeignet. Die Pumpe ist ohne Anschlusskabel ausgestattet.

- **Salzwassergeeignet**
- Anschluss **Ø 75 mm** und **Ø 90 mm** (Ein- und Ausgang)
- Welle: Edelstahl AISI 316
- Laufrad: Kunststoff PA66
- Gleitringdichtung: Carbon / Keramik



Bezeichnung	Durchfluss bei 4 mWS	Spannung	Leistungsaufnahme P1	Leistungsabgabe P2	Artikel-Nr.
Pumpe New Contra 3 M	62,0 m³/h	230 V 1~	2500 Watt	1850 Watt	0301950
Pumpe New Contra 3 T	62,0 m³/h	400 V 3~	2500 Watt	1850 Watt	0301955
Pumpe New Contra 4 T	84,0 m³/h	400 V 3~	3000 Watt	2200 Watt	0301960
Pumpe New Contra 5 T	93,0 m³/h	400 V 3~	4000 Watt	3000 Watt	0301965

STEUERUNGEN



Frequenzumrichter Vario+ mit Touchscreen

Ein Frequenzumrichter kann die Frequenz des 230 V Wechselstroms in eine andere Frequenz umwandeln, bei der die Drehzahl eines Pumpenmotors geändert werden kann.

Die meisten Schwimmbadpumpen laufen permanent mit der gleichen, hohen Geschwindigkeit. Dies ist jedoch häufig nur zum Rückspülen notwendig, nicht zum Filtern.

Dank des Vario+ können Sie die Pumpe jetzt nach Ihren Wünschen einstellen (möglich sind 4 verschiedene Zeitzonen pro Tag). Mit einer Auswahl von 35 verschiedenen Geschwindigkeiten können Sie zu unterschiedlichen Tageszeiten, unterschiedliche Verbrauchsraten nutzen und müssen sich nachts keine Sorgen mehr über die Geräuschbildung und den Verbrauch der Pumpe machen.

- **Bessere Filtration**, da kleine Schmutzpartikel bei langsamer Wasserbewegung besser aus dem Wasser entfernt werden können.
- **25 % geräuscharmer im Betrieb**: Pumpen mit niedriger Drehzahl sorgen für bis zu 25 % geringere Geräuschbildung.
- **Längere Lebenszeit**: Pumpen mit niedrigerer Drehzahl haben einen geringeren Verschleiß, insbesondere die Gleitringdichtungen.
- **Timer-Funktionen**: 4 Zeitschaltprogramme für 24 Stunden, jeweils mit einer separaten Geschwindigkeit für verschiedene Poolanwendungen, Filtration oder Heizung.
- **Touch-Screen**: Sehr benutzerfreundliche Bedienung mit Anzeige der Leistungsaufnahme.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Frequenzumrichter Vario+	0301195



Niveau-Steuerung Niva 5

Diese universell einsetzbare Niveausteuering ist für alle Flüssigkeiten geeignet, die über eine ausreichende Leitfähigkeit verfügen, also nicht für destilliertes Wasser oder für solche Medien, die in die Kategorie „explosionsgefährdet“ einzustufen sind.

Die Wasserstände Trockenlauf, Frischwasser EIN, Frischwasser AUS und Überlauf werden über rostfreie Tauchelektroden (Sonden) erfasst und ausgewertet.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Niveau-Steuerung Niva 5 mit 5 Elektroden	0301318
Magnet-Ventil 1", Anschluss 24 Volt für Niva 5	0301337



Frostschutz-Steuergerät DHG-2

Mit dem Frostschutzsteuergerät kann die Filterpumpe an einen Sensor für die Messung der Außentemperatur angeschlossen werden. Dieser startet die Pumpe automatisch, wenn die programmierte Temperatur erreicht ist.

Modell DHG-2

Einfaches Gerät mit analogem Thermostat mit Drehknopf für die Temperatureinstellung

Modell DHG-2-Piccolo

Digitales Gerät mit digitaler Displayanzeige

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Frostschutzsteuergerät DHG-2	0301280
Frostschutz-Steuergerät DHG-2 Piccolo mit Digital-Anzeige	0301282

Filtersteuerung für Aufstellbecken DO / DO FP

Steckerfertige, einfach zu bedienende Filtersteuerungen für Aufstellbecken.

- Einfach zu bedienende Zeitschaltuhr mit Tagesprogramm
- Anschluss der Filterpumpe über integrierte Steckdose (230 Volt)
- Schalter für Filterpumpe mit den Funktionen An/Aus/Uhr
- Modell DO-FP zusätzlich mit Steckdose (230 Volt) mit An-/Aus-Schalter, z.B. für Poolbeleuchtung oder externe Beleuchtung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Filtersteuerung DO 230 Volt	0301202
Filtersteuerung DO FP 230 Volt mit zusätzlicher Steckdose	0301204



Filtersteuerung Panorama

Komplette Baureihe von Schaltkästen für die feste Montage im Technikraum. Einstellung von Filterlaufzeiten mittels einer Zeitschaltuhr.

Lieferbar ohne und mit Trafos in verschiedenen Leistungsstufen für Scheinwerfer. Hergestellt in Frankreich, verschiedene Einbaukomponenten aus deutscher Herstellung (Schneider / ABB).



PA 20 + PA 305



PA 310 + PA 330

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Filtersteuerung PA 20 ohne Trafo	0301220
Filtersteuerung PA 305 kpl. mit Trafo 230/12 V, 50 Watt	0301222
Filtersteuerung PA 310 kpl. mit Trafo 230/12 V, 100 Watt	0301224
Filtersteuerung PA 330 kpl. mit Trafo 230/12 V, 300 Watt	0301226

Filtersteuerung Hayward H-Power Connect



Multifunktionaler Steuerkasten mit Fehlerschutzschalter für die Steuerung der Filteranlage mit Filterlaufzeiten, sowie für die Beleuchtungssteuerung bei den Modellen 0301444 + 0301446 mittels integriertem Sicherheitstransformator.

Der Einstellung der Parameter erfolgt wahlweise über den Steuerkasten oder mittels Smartphone App-Steuerung über Bluetooth. Für die Filteranlage können 2 Timer-Laufzeiten festgelegt werden, für die Beleuchtung kann eine Timer-Laufzeit festgelegt werden.

- 2 Timer für die Filterung und 1 Timer für die Beleuchtung (nur 030144 + 0301446)
- Autokalibrierfunktion für den Ausgang der Filterpumpe
- Integrierter Überlastschutz

Bezeichnung	H-Power Connect ohne Trafo	H-Power Connect mit Trafo 50 W	H-Power Connect mit Trafo 100 W
Artikel-Nr.	0301442	0301444	0301446
Ausgang Beleuchtung	nicht vorhanden	12 V~ / 50 W	12 V~ / 100 W
Ausgang Pumpe		14 A	
Spannungsversorgung		230 V~, 50/60 Hz	
Schutz		Motorüberlast	
IP / Temperatur		IP65 / - 10° - + 55°C	
Überlastschutz		20 % höher als Nennstromstärke	
Hilfsrelais		Spannungsfreier Kontakt 250 V / 5 A max.	
Kabelquerschnitt max.		4 mm ² (Leistung) / 2,5 mm ² (Kontrolle)	
LED-Display 4 Ziffern		Aktuelle Uhrzeit, Einstellungen und Alarmer	
Anzeige		Pumpe in Betrieb, Alarm, Filterprogramme, Ausgang AUX, aktuelle Uhrzeit	



Mittels Bluetooth-Verbindung ist die Steuerung vom H-Power Connect in der Hayward App HPOWER möglich.



STEUERUNGEN



Filter- und Heizungssteuerung FST

Diese Filtersteuerung ist für den Anschluss an 230 V Wechselstrompumpen ausgelegt. Die integrierte elektronische Beckenwasser-Temperaturregelung kann bei Bedarf durch Tastendruck zu- und abgeschaltet werden.

Es bestehen Anschlussmöglichkeiten für eine Heizungspumpe oder ein Magnetventil, für eine Dosierpumpe, einen Trocken- und Überlaufschutz und für eine Rückspülautomatik. Sie verfügt ferner über einen potentialfreien Ausgang bei Filterpumpe Betrieb.

Über einen integrierten Verriegelungsschutz ist gewährleistet, dass nur bei Freigabe der Filterpumpe die Heizungs- und Dosierpumpe aktiviert werden kann.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Filter- und Heizungssteuerung FST 230 E inkl. Wassertemperaturfühler mit 2 Meter Kabel	0301300
Filter- und Heizungssteuerung FST 230 E PK wie FST 230 E, jedoch mit zusätzlichem potentialfreiem Ausgang bei Betrieb (Kesselanhebung)	0301301



Sun-Control Differenztemperaturregelung

Solarsteuerung mit einstellbarer Differenztemperatur, Maximaltemperaturbegrenzung, beleuchtetes Display 20 x 40 mm mit Permanentanzeige der Absorber bzw. Schwimmbadtemperatur. Anzeige der Betriebszustände durch Piktogramme im Display.

Anschlussmöglichkeiten: Kreislaufpumpe 230 Volt oder automatischer Kugelhahn 230 Volt

Technische Daten

- Stromversorgung 230 Volt 50/60 Hz
- Stromaufnahme 1,5 VA, Schutzklasse IP 40
- 5 Sondenanschlüsse
- 3 potentialfreie Wechselkontakte 10 A

Lieferumfang

- 1 Silikonkontaktsonde (Dach)
- 1 Tauchsonde mit 1,5 m Kabel und VA-Tauchhülse 1 /2" AG

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Sun-Control Solar-Differenzregelung	0301255

2-Wege Kugelhahn PVC, elektrisch, 230 V

Ausführung Wechselstrom, beidseitig mit Klebemuffen.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
2-Wege Kugelhahn elektrisch Ø 50 mm, 230 Volt	0901280
2-Wege Kugelhahn elektrisch Ø 63 mm, 230 Volt	0901285



3-Wege Drehscheibenventil PVC-U, 230 V

Elektrisches 3-Wege-Steuerventil mit Klebemuffen aus PVC-U mit Rotationsdämpfer, inkl. Anzeige des geschlossenen Weges. Bei dem automatischen Ventil kann zwischen Ausführung 90° und 180° gewählt werden.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
3-Wege Drehscheibenventil 90° elektrisch Ø 50 / 63 mm, 230 Volt	0901382L
3-Wege Drehscheibenventil 90° elektrisch Ø 63 / 75 mm, 230 Volt	0901383L
3-Wege Drehscheibenventil 180° elektrisch Ø 50 / 63 mm, 230 Volt	0901382T
3-Wege Drehscheibenventil 180° elektrisch Ø 63 / 75 mm, 230 Volt	0901383T



Automatische Solarsteuerung Peraqua SC 04

Solarsteuerung mit Temperaturdifferenzregelung zum Betrieb der Absorberanlage im Bypass zur Umwälzanlage. Mit automatischem 2-Wege-Kugelhahn in Ø 50 mm, Wasser- und Solarfühler.

Achtung: Bei der Inbetriebnahme ist die Leichtgängigkeit des Kugelhahns zu prüfen! Schäden wie gebrochene Kupplung, Motor- oder Getriebeschaden unterliegen nicht der Gewährleistung oder Herstellergarantie und sind bei schwergängigen Kugelventilen vorprogrammiert.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Solarsteuerung SC 04 Ø 50 mm	0301260



Abbildung: 3-Wege Kugelhahn





BEHEIZUNG

Seite 104	Wärmepumpe Hayward Micro
Seite 105	Wärmepumpe Hayward Access Line
Seite 106	Wärmepumpe Hayward Powerline Mono
Seite 108 - 109	Elektro-Durchlauferhitzer
Seite 110 - 111	Heizungs-Wärmetauscher
Seite 112 - 113	OKU Solarabsorber
Seite 114 - 115	Soladur S Solarabsorber
Seite 116	Zubehör für Solaranlagen

WÄRMEPUMPEN



Hayward Micro

Die On/Off Wärmepumpe „Micro“ von Hayward ist optimal geeignet für kleine Aufstellbecken bis 20 m³ Wasservolumen.

Der Arbeitsbereich, welcher sich bis zu einer Umgebungstemperatur von 10° C erstreckt, sorgt für eine deutliche Verlängerung der Badesaison.

Über ein intuitives Bedienfeld mit 3 Tasten kann die Wärmepumpe optimal gesteuert werden.

Die integrierte App-Steuerung ermöglicht Ihnen zudem eine bequeme Überwachung und Einstellung der Betriebs-Parameter auch vom Smartphone aus.

Das Gehäuse der Wärmepumpe ist im schlichten Design in der Farbe Schwarz gehalten.

- On/Off Wärmepumpe
- Geeignet für kleine Aufstellbecken bis 20 m³
- Einsetzbar bis zu einer Umgebungstemperatur von 10 °C
- Nur Heizbetrieb
- Automatisches Abtauen durch Umkehrzyklus
- Geräuscharmer Betrieb
- Umweltfreundliches Kältemittel R32
- Verzinktes Gehäuse in schwarzer Lackierung



Mittels Bluetooth-Verbindung ist die Steuerung der Wärmepumpe bis zu einer Reichweite von 10 Metern in der Hayward App EyesPool Inverter Connect möglich.



Bezeichnung	Wärmepumpe Micro 2,5	Wärmepumpe Micro 3,5**
Artikel-Nr.	0401560.H	0401561.H
Luftauslass	seitlich	seitlich
Bis Beckenvolumen	15,0 m ³	20,0 m ³
Durchfluss	1,1 m ³ / Std.	1,6 m ³ / Std.
Wasseranschluss	NW 32 / 38 mm	NW 32 / 38 mm
COP*	4,12	5,12
Heizleistung*	2,50 kW	3,50 kW
Leistungsaufnahme*	0,60 kW	0,68 kW
Eingangsstrom*	2,70 A	2,95 A
Stromanschluss	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Geräuschpegel bei 1 m	46,0 dB(A)	46,0 dB(A)
Kompressor	rotierend	rotierend
Anzahl Ventilatoren	1	1
Kältemittel	R32	R32
Menge Kältemittel	0,11 kg	0,17 kg
Abmessungen ca. (Gerät)	42 x 40 x 42 cm	42 x 40 x 42 cm
Gewicht ca. (Gerät)	24 kg	27 kg

*Angaben bei Lufttemperatur 27° C, Luftfeuchtigkeit 80 % und Wassertemperatur 26° C.

**keine Lagerware



Hayward Access Line

Die On/Off Wärmepumpen aus der Serie „Access Line“ von Hayward bieten jedem Schwimmbadbesitzer eine einfache Möglichkeit zur Beheizung von kleinen und mittleren Schwimmbecken bis 60 m³ Wasserinhalt zu einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis.

Der große Arbeitsbereich, welcher sich bis zu einer Umgebungstemperatur von -2° C fasst, sorgt für eine umfangreiche Verlängerung der Badesaison.

Die integrierte App-Steuerung ermöglicht Ihnen eine bequeme Überwachung und Einstellung der Betriebs-Parameter auch vom Smartphone aus.

Das Gehäuse der Wärmepumpe ist im klassischen Design mit einer weißen Metallic-Lackierung gehalten.



- On/Off Wärmepumpe
- Geeignet für kleine und mittlere Schwimmbecken bis 60 m³
- Einsetzbar bis zu einer Umgebungstemperatur von -2 °C
- Heiz- und Kühlbetrieb möglich
- Automatisches Abtauen durch Umkehrzyklus
- Anti-Vibrations-Pads sorgen für einen ruhigen Betrieb
- Umweltfreundliches Kältemittel R32
- Gehäuse in weißer Metallic-Lackierung



Mittels Bluetooth-Verbindung ist die Steuerung der Wärmepumpe bis zu einer Reichweite von 10 Metern in der Hayward App EyesPool Inverter Connect möglich.



Bezeichnung	Wärmepumpe Access Line 5	Wärmepumpe Access Line 8	Wärmepumpe Access Line 11	Wärmepumpe Access Line 13
Artikel-Nr.	0401450	0401452	0401454	0401456
Luftauslass	horizontal	horizontal	horizontal	horizontal
Bis Beckenvolumen	25,0 m ³	40,0 m ³	50,0 m ³	60,0 m ³
Durchfluss	2,2 m ³ / Std.	3,3 m ³ / Std.	4,7 m ³ / Std.	5,3 m ³ / Std.
Wasseranschluss	Ø 50 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm
COP*	5,0	5,6	5,7	5,0
Heizleistung*	4,95 kW	8,1 kW	11,25 kW	12,80 kW
Leistungsaufnahme*	0,99 kW	1,44 kW	1,98 kW	2,54 kW
Eingangsstrom*	4,37 A	6,33 A	8,72 A	11,38 A
Stromanschluss	230 V / 50 Hz			
Geräuschpegel bei 1 m	51,9 dB(A)	51,6 dB(A)	52,2 dB(A)	52,8 dB(A)
Geräuschpegel bei 10 m	32,3 dB(A)	34,4 dB(A)	35,1 dB(A)	35,7 dB(A)
Kompressor	rotierend	rotierend	rotierend	rotierend
Anzahl Ventilatoren	1	1	1	1
Kältemittel	R32	R32	R32	R32
Menge Kältemittel	0,32 kg	0,50 kg	0,60 kg	0,70 kg
Abmessungen ca. (Gerät)	89 x 35 x 69 cm	97 x 40 x 90 cm	97 x 40 x 90 cm	97 x 40 x 90 cm
Gewicht ca. (Gerät)	32 kg	45 kg	58 kg	59 kg

*Angaben bei Lufttemperatur 27° C, Luftfeuchtigkeit 78 % und Wassertemperatur 26° C.

Hayward Powerline Mono

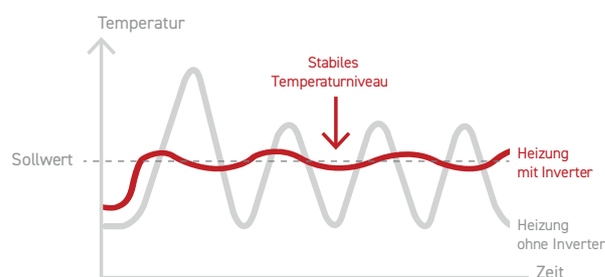
Die Full-Inverter Wärmepumpen aus der Serie „Powerline“ von Hayward sind die effizienteste Lösung zur Beheizung von kleinen und mittleren Schwimmbecken. Die Inverter-Technologie sorgt für eine Energieeinsparung von bis zu 30 % gegenüber herkömmlichen On/Off Wärmepumpen. Die höheren Anschaffungskosten werden durch das hohe Potential an Energieeinsparung schnell kompensiert.

Der große Arbeitsbereich, welcher sich bis zu einer Umgebungstemperatur von -7°C fasst, sorgt für eine umfangreiche Verlängerung der Badesaison.

Über ein intuitives Bedienfeld mit 3 Tasten kann die Wärmepumpe in 7 Menübereichen optimal gesteuert werden.

Das Gehäuse der Wärmepumpe ist im modernen und schlichten Design in der Farbe Schwarz gehalten.

- Full-Inverter Wärmepumpe
- Bis zu 30 % Energieeinsparung durch Inverter-Technologie
- Schneller Anstieg und präzise Einhaltung der Solltemperatur
- Geeignet für kleine und mittlere Schwimmbecken bis 70 m^3
- Einsetzbar bis zu einer Umgebungstemperatur von -7°C
- Heiz- und Kühlbetrieb möglich
- Automatisches Abtauen durch Umkehrzyklus
- Anti-Vibrations-Pads sorgen für einen ruhigen Betrieb
- Umweltfreundliches Kältemittel R32
- Schwarzes Gehäuse
- Inkl. Winterabdeckung



Bezeichnung	Wärmepumpe Powerline 15	Wärmepumpe Powerline 20	Wärmepumpe Powerline 30	Wärmepumpe Powerline 40	Wärmepumpe Powerline 50
Artikel-Nr.	0401470	0401472	0401474	0401476	0401478
Luftauslass	horizontal	horizontal	horizontal	horizontal	horizontal
Bis Beckenvolumen	23,0 m ³	30,0 m ³	45,0 m ³	55,0 m ³	70,0 m ³
Durchfluss	2,8 m ³ / Std.	3,5 m ³ / Std.	5,0 m ³ / Std.	6,5 m ³ / Std.	7,4 m ³ / Std.
Wasseranschluss	Ø 50 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm	Ø 50 mm
COP*	4,96 - 5,67	4,38 - 6,29	4,80 - 5,60	4,60 - 6,78	4,36 - 6,28
Heizleistung*	1,62 - 6,72 kW	2,70 - 8,15 kW	2,36 - 11,45 kW	3,70 - 15,64 kW	2,73 - 17,87 kW
Leistungsaufnahme*	0,15 - 1,05 kW	0,21 - 1,11 kW	0,17 - 1,80 kW	0,30 - 2,82 kW	0,22 - 3,33 kW
Eingangsstrom*	1,02 - 4,88 A	1,54 - 5,00 A	1,19 - 7,85 A	1,49 - 12,28 A	1,44 - 14,62 A
Stromanschluss	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Geräuschpegel bei 1 m	49,8 dB(A)	50,2 dB(A)	53,9 dB(A)	50,8 dB(A)	54,0 dB(A)
Geräuschpegel bei 10 m	32,4 dB(A)	32,8 dB(A)	34,2 dB(A)	33,8 dB(A)	37,25 dB(A)
Kompressor	Panasonic Twin Rotary DC Inverter			Highly Twin Rotary DC Inverter	
Anzahl Ventilatoren	1	1	1	1	1
Kältemittel	R32	R32	R32	R32	R32
Menge Kältemittel	0,35 kg	0,43 kg	0,45 kg	0,65 kg	0,67 kg
Abmessungen ca. (Gerät)	100 x 42 x 61 cm	100 x 42 x 61 cm	100 x 42 x 61 cm	105 x 45 x 77 cm	116 x 49 x 86 cm
Gewicht ca. (Gerät)	43 kg	44 kg	45 kg	66 kg	70 kg

*Angaben bei Lufttemperatur 27°C , Luftfeuchtigkeit 78 % und Wassertemperatur 26°C .



ACTIVE POOL



DURCHLAUFERHITZER

Elektro-Durchlauferhitzer V4A

400 V Elektrowärmetauscher mit V4A Gehäuse, ausgestattet mit Regelthermostat 0-40° C, Sicherheitsthermostat 55° C, Pendelschalter als Wassermangelsicherung und hochkorrosionsbeständigen Heizstäben aus Incoloy 825.

Zur Erwärmung von Schwimmbädern, Whirlpools und ähnlichen Anlagen vielseitig einsetzbar und mittels praktischer Kombimuffe, entweder mit Gummischlauch NW 50 mm oder Verschraubungen, einfach in den Wasserkreislauf einzubinden.



Bezeichnung		Stromaufnahme bei 400 V	Min. Pumpenleistung	Maximaler Betriebsdruck	Artikel-Nr.
V4A Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-C	1,5 kW	2,2 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400205
V4A Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-C	3,0 kW	4,3 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400210
V4A Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-C	6,0 kW	8,7 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400215
V4A Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-C	9,0 kW	13,0 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400220
V4A Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-C	12,0 kW	17,3 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400225
V4A Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-C	15,0 kW	21,7 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400230
V4A Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-C	18,0 kW	26,0 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400235
V4A Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-C	24,0 kW	34,6 A	4,0 m³ / Std.	3 bar	0400240

Elektro-Durchlauferhitzer Titan

400 V Elektrowärmetauscher mit Volltitan Gehäuse, ausgestattet mit Regelthermostat 0-40° C, Sicherheitsthermostat 55° C und Pendelschalter als Wassermangelsicherung.

Elektrowärmetauscher mit Volltitan-Gehäuse sind geeignet für alle Schwimmbäder, welche mit **Salz** entkeimt werden, Solebecken und alle Wellness und Therapiebäder, bei welchen eine hohe Salzkonzentration kein Problem darstellen darf.

Für die Einbindung in den Wasserkreislauf wurden eigens zwei neue innovative Klebemuffen Ø 50 mm entwickelt. In eine der zwei Klebemuffen wird der Pendelschalter eingeschraubt. So besteht die Möglichkeit, wahlweise den Pendelschalter am Eingang oder Ausgang des Elektrowärmetauschers zu positionieren. Ein weiterer Vorteil ist, dass bei Wartung oder Reparaturarbeiten der Pendelschalter geschützt an der Rohrleitung bleiben kann.



Bezeichnung		Stromaufnahme bei 400 V	Min. Pumpenleistung	Maximaler Betriebsdruck	Artikel-Nr.
Titan Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-Ti	1,5 kW	2,2 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400250
Titan Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-Ti	3,0 kW	4,3 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400255
Titan Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-Ti	6,0 kW	8,7 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400260
Titan Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-Ti	9,0 kW	13,0 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400265
Titan Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-Ti	12,0 kW	17,3 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400270
Titan Elektro-Durchlauferhitzer D-EWT-Ti	18,0 kW	26,0 A	2,8 m³ / Std.	3 bar	0400280

Doppelwärmetauscher SPA-LINE (Elektrisch / Wasser)

Mit diesem innovativen Doppelwärmetauscher besteht die Möglichkeit, durch ein einziges Gerät das Badewasser entweder elektrisch mittels Heizstab, oder durch den Wärmeaustausch mittels Rohrwendel zu beheizen. Er kann aber auch mit beiden Systemen parallel betrieben und somit die Leistung enorm gesteigert werden. Nutzen Sie Ihre bevorzugte Energiequelle und schalten erst bei Bedarf die zweite dazu.

Serienmäßig ausgestattet mit Strömungswächter als Wassermangelsicherung, mit Sicherheitsthermostat 55° C und mit hochkorrosionsbeständigem Heizstab Incoloy 800 ausgerüstet.

Mittels Klebemuffe Ø 50 mm einfach in den Wasserkreislauf einzubinden. Konzipiert für eine platzsparende Bauweise, ist der Doppelwärmetauscher hervorragend geeignet für Spas, Whirlpools, Aquarien und ähnliche kleine Anlagen.



Bezeichnung	Wärmeleistung elektrisch	Stromaufnahme	Wärmeleistung bei Heizkreistemperatur		Artikel-Nr.
			70° C	50° C	
Doppelwärmetauscher E2WX	2,0 kW	8,8 A (230 V)	7,0 kW	3,0 kW	0400286
Doppelwärmetauscher E3WX	3,0 kW	12,9 A (230 V)	7,0 kW	3,0 kW	0400288
Doppelwärmetauscher E3WX	3,0 kW	4,3 A (400 V)	7,0 kW	3,0 kW	0400290
Doppelwärmetauscher E5WX	5,0 kW	21,5 A (230 V)	7,0 kW	3,0 kW	0400292

Schützsteuerungen für Elektrowärmetauscher

Schützsteuerungen für Elektrowärmetauscher, fix und fertig verdrahtet, ermöglichen einen professionellen und unkomplizierten Betrieb von Elektrowärmetauschern.

Serienmäßig mit Kontrolllampe gefertigt.

Erhältlich in drei Versionen:

Als Wandmontagesystem in den Ausführungen von 1,5 - 12 kW, 15 - 18 kW oder 24 kW für die Modelle D-EWT-C und D-EWT-Ti.

Für eine korrekte Funktion der Elektrowärmetauscher beachten Sie bitte genau das Anschlussschema.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schützsteuerung mit Gehäuse für Elektrowärmetauscher Leistung 1,5 - 12,0 kW	0400350
Schützsteuerung mit Gehäuse für Elektrowärmetauscher Leistung 15,0 - 18,0 kW	0400355
Schützsteuerung mit Gehäuse für Elektrowärmetauscher Leistung 24,0 kW	0400357

WÄRMETAUSCHER

Heizungswärmetauscher KWT Line V4A

Wasser/Wasser Wärmetauscher, konzipiert als Wellrohr-Schlangenwärmetauscher im Gegenstromprinzip. Das Edelstahlwellrohr bietet im Gegensatz zum Glattrohr sehr hohe Energieeffizienz bei minimalem Materialaufwand. Das druckbeständige Kunststoffgehäuse gewährleistet Korrosionsfreiheit.

Die Abdichtung der einzelnen Bauelemente erfolgt mit Silikon-Dichtungen, welche eine lange Lebensdauer des gesamten Wärmetauschers garantieren.

Wie alle Rohrschlangenwärmetauscher direkt oder im Bypass-System in den Badewasserkreislauf einzubinden.

Ausgestattet mit Tauchhülse für Wärmefühler.
Einbindung in den Wasserkreislauf mit Klebemuffen \varnothing 50 mm.

Heizungsanschluss $\frac{3}{4}$ " AG bei KWT 25 - KWT 45.
Heizungsanschluss 1" AG bei KWT 85 - KWT 105.



Bezeichnung	Wärmeleistung bei Heizkreistemperatur			Artikel-Nr.
	90° C	70° C	50° C	
V4A Heizungswärmetauscher D-KWT-VA 25	25,0 kW	18,0 kW	11,0 kW	0400050
V4A Heizungswärmetauscher D-KWT-VA 45	46,0 kW	32,0 kW	18,0 kW	0400052
V4A Heizungswärmetauscher D-KWT-VA 85	91,0 kW	65,0 kW	39,0 kW	0400054
V4A Heizungswärmetauscher D-KWT-VA 105	126,0 kW	90,0 kW	54,0 kW	0400056

Heizungswärmetauscher KWT Line Titan

Wasser/Wasser Wärmetauscher, konzipiert als Wellrohr-Schlangenwärmetauscher im Gegenstromprinzip. Das Titanwellrohr bietet im Gegensatz zum Glattrohr sehr hohe Energieeffizienz bei minimalem Materialaufwand. Das druckbeständige Kunststoffgehäuse gewährleistet Korrosionsfreiheit.

Die Abdichtung der einzelnen Bauelemente erfolgt mit Silikon-Dichtungen, welche eine lange Lebensdauer des gesamten Wärmetauschers garantieren. Die Titanversion ist besonders attraktiv, sei es im Preis-Leistungsverhältnis, als in der Qualität.

Wie alle Rohrschlangenwärmetauscher direkt oder im Bypass-System in den Badewasserkreislauf einzubinden.

Ausgestattet mit Tauchhülse für Wärmefühler.
Einbindung in den Wasserkreislauf mit Klebemuffen \varnothing 50 mm.

Heizungsanschluss $\frac{3}{4}$ " AG bei KWT 25 - KWT 45.
Heizungsanschluss 1" AG bei KWT 85 - KWT 105.



Bezeichnung	Wärmeleistung bei Heizkreistemperatur			Artikel-Nr.
	90° C	70° C	50° C	
V4A Heizungswärmetauscher D-KWT-Ti 25	25,0 kW	18,0 kW	11,0 kW	0400060
V4A Heizungswärmetauscher D-KWT-Ti 45	46,0 kW	32,0 kW	18,0 kW	0400062
V4A Heizungswärmetauscher D-KWT-Ti 85	91,0 kW	65,0 kW	39,0 kW	0400064
V4A Heizungswärmetauscher D-KWT-Ti 105	126,0 kW	90,0 kW	54,0 kW	0400066

Heizungswärmetauscher KOMPAKT KWT Line

Die Wasserwärmetauscher der Serie D-KWT sind Hochleistungswärmetauscher, ausgestattet mit Edelstahl- oder Titanwellrohr, wodurch eine erhöhte Effizienz erreicht und der Wirkungsgrad der gesamten Anlage entscheidend verbessert wird.

Die Kompakt D-KWT Wärmetauscher sind komplett verdrahtet und ausgerüstet mit Zirkulationspumpe (dreistufig für den Primärkreislauf), Rückflusssperre, Ein-Aus-Schalter, LED-Kontrolllampe und digitalem elektronischem Temperaturregler (regulierbar von 0-42° C, mit Display zur Anzeige der IST-Temperatur, einstellbarer Badewassertemperatur und Temperaturdifferenz, welche werkseitig auf 0,5° C voreingestellt ist).

Im Lieferumfang enthalten sind auch zwei Kunststoffschellen zur Wand- oder Bodenmontage. Der Kompakt-Wärmetauscher ist zur Erwärmung von Schwimmbädern, Whirlpools, Aquarien und ähnlichen Anlagen vielseitig einsetzbar und mittels praktischer Klebemuffe Ø 50 mm einfach in den Wasserkreislauf einzubinden.



Bezeichnung	Wärmeleistung bei Heizkreistemperatur			Artikel-Nr.
	90° C	70° C	50° C	
Heizmodul KOMPAKT D-KWT-VA 45 mit VA-Wärmetauscher	46,0 kW	32,0 kW	18,0 kW	0400115
Heizmodul KOMPAKT D-KWT-TI 45 mit Titan-Wärmetauscher	46,0 kW	32,0 kW	18,0 kW	0400140
Heizmodul KOMPAKT D-KWT-VA 85 mit VA-Wärmetauscher	91,0 kW	65,0 kW	39,0 kW	0400120
Heizmodul KOMPAKT D-KWT-TI 85 mit Titan-Wärmetauscher	91,0 kW	65,0 kW	39,0 kW	0400145



SOLARABSORBER

OKU Solarabsorber aus HDPE

Die Solarabsorber von OKU aus HDPE bieten die idealen Voraussetzungen für die Beheizung des Schwimmbadwassers.

Der hohe Wirkungsgrad von bis zu 85 % erwärmt Ihr Wasser zuverlässig durch die Energie der Sonne.

OKU Solarabsorber werden in Deutschland hergestellt und sind TÜV-geprüft.

Die Vorteile:

- Geringer Druckverlust
- Hoher Wirkungsgrad
- Chemikalien- und Salzwasserbeständig
- Absolut frostsicher
- In einem Stück hergestellt
- 100% sicher gegen Tierverschleiß
- Vollflächig begehrbar
- Einfache Montage durch Baukastensystem
- Geringerer Wasserinhalt – Schnellere Aufheizung vom Wasser
- Entscheidend erhöhte Druckbeständigkeit durch optimierte Formgebung
- Durch verbesserte Geometrie optimale verwirbelte Durchströmung, dadurch höchster Wirkungsgrad



OKU 1000

OKU 1001

OKU 1002



Bezeichnung	Artikel-Nr.
OKU Solarabsorber 1000, Abmessung 1320 x 820 mm mit integriertem Sammelrohr \varnothing 40 mm und 2 Anschlussstutzen \varnothing 25 mm	0400600
OKU Solarabsorber 1001, Abmessung 1280 x 820 mm mit 4 Anschlussstutzen \varnothing 25 mm	0400605
OKU Solarabsorber 1002, Abmessung 1360 x 820 mm mit Sammelrohr beidseitig \varnothing 40 mm	0400610



SOLARABSORBER

Montagezubehör für OKU-Absorber

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Verbindungsschlauch 38 x 5 x 60 mm mit 2 VA-Schlauchschellen	0400615
Verbindungsschlauch 25 x 3 x 70 mm mit 2 VA-Schlauchschellen	0400620
Solarschlauch NW 38 schwarz Rolle mit 50 lfm mit eingezogenen Muffen im Abstand von 50 cm	0800337
Solarschlauch NW 38 schwarz, Zuschnitt per Meter max. 25 Meter je Zuschnitt möglich. Mindestbestellmenge 2 lfm.	0800335
OKU Anschluss-Set für Festverrohrung \varnothing 50 mm* mit Spezial-Schlauchtülle (eine Seite für OKU-Verbindungsschlauch NW 38, andere Seite mit Klebeanschluss \varnothing 50 mm)	0400680
OKU Entleerungs-Set* mit Spezial-Schlauchtülle (eine Seite für OKU-Verbindungsschlauch NW 38, andere Seite mit Entleerungshahn NW 20 mm)	0400682
OKU Be- und Entlüftungs-Set* bestehend aus: T-Stück schwarz \varnothing 50 mm, Adapter und 1 Be- und Entlüfter	0400684

*Die Lieferung erfolgt unverklebt.



Dachbefestigungsmaterial für OKU-Absorber

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Lochband verzinkt 12x1 mm Rolle mit 10 lfm	0400656
Lochband verzinkt 12x1 mm, Zuschnitt per Meter Mindestbestellmenge 2 lfm	0400655
Befestigungsglasche Universal V2A für die Befestigung in nahezu alle Dachziegelarten geeignet	0400667
Schraube mit verzinkter Mutter M 5 x 16 passend zu Lochband und Befestigungsglasche Universal	0400660
Befestigungsrohr $\frac{1}{2}$ " verzinkt in Stangen zu 2, 4 oder 6 lfm	0400675





SOLARABSORBER

SOLADUR® - Schwimmbad-Absorber

Aus UV-, witterungs- und schwimmbadwasserbeständigem Polypropylen holen Ihnen die Sonnenwärme in Ihr Schwimmbad. Die Anlagenkosten amortisieren sich in kürzester Zeit, denn die Sonne liefert ihre Energie kostenlos!

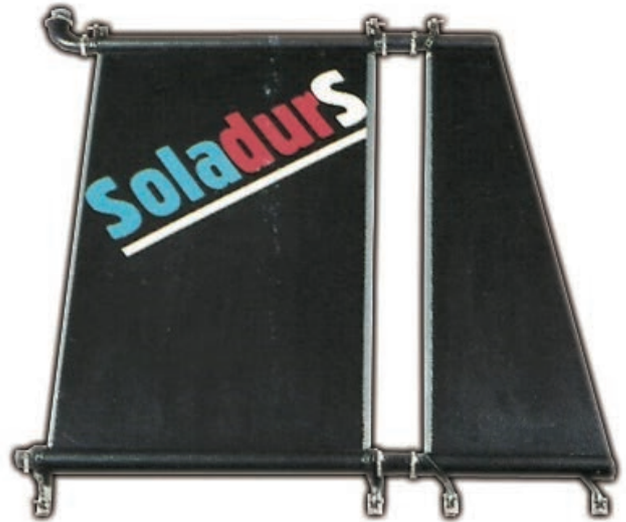
Die Vorteile:

- geringer Druckverlust
- vollflächig als Plattenabsorber ausgebildet, hohe Wirkung
- einfache Montage
- Verteiler- und Sammelrohr in d 50 mm
- Max. 10 Kollektoren können in einer Gruppe installiert werden

Fertigungs- und materialbedingt können die SOLADUR®-Schwimmbad-Kollektoren Maßtoleranzen $\pm 1\%$ aufweisen.

Hinweise zur Berechnung der Absorberfläche:

In Mitteleuropa sollte die Absorberfläche etwa der Wasseroberfläche des Schwimmbeckens entsprechen. Wird für das Becken eine isolierende Abdeckung verwendet, verringert sich die notwendige Kollektorfläche auf 70 % der Wasseroberfläche.



Bezeichnung	Absorbergröße	Absorberfläche	Artikel-Nr.
SOLADUR® S2	2000 x 1200 mm	2,4 m ²	0400725
SOLADUR® S3	3000 x 1200 mm	3,6 m ²	0400730
SOLADUR® S4	4000 x 1200 mm	4,8 m ²	0400735
SOLADUR® S5	5000 x 1200 mm	6,0 m ²	0400740
SOLADUR® S6	6000 x 1200 mm	7,2 m ²	0400745



SOLARABSORBER

SOLADUR® - Schwimmbad-Absorber Komplett-Sets

Set-Inhalt Grundpaket:

- 2 Stück SOLADUR®-Plattenabsorber
- 1 Stück Be- und Entlüfter mit Spezialadapter
- 1 Stück Gummikappe (Endverschluss) mit VA-Schlauschelle
- 3 Stück Kollektorverbinder mit VA-Schlauschellen
- 1 Set Dachbefestigungsmaterial mit Spezial-Polyesterband
- 1 Stück 3-Wege-Solar-Umschalhahn 1 ½" IG



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Grundpaket S2 mit 2 SOLADUR S2 Absorber	0401800
Grundpaket S3 mit 2 SOLADUR S3 Absorber	0401850
Grundpaket S4 mit 2 SOLADUR S4 Absorber	0401900
Grundpaket S5 mit 2 SOLADUR S5 Absorber	0401950
Grundpaket S6 mit 2 SOLADUR S6 Absorber	0402000

SOLADUR® - Schwimmbad-Absorber Erweiterungs-Sets

Set-Inhalt Erweiterungspaket:

- 1 Stück SOLADUR®-Plattenabsorber
- 2 Stück Kollektorverbinder
- 1 Set Dachbefestigungsmaterial mit Spezial-Polyesterband



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Erweiterungspaket S2 mit 1 SOLADUR S2 Absorber	0401805
Erweiterungspaket S3 mit 1 SOLADUR S3 Absorber	0401855
Erweiterungspaket S4 mit 1 SOLADUR S4 Absorber	0401905
Erweiterungspaket S5 mit 1 SOLADUR S5 Absorber	0401955
Erweiterungspaket S6 mit 1 SOLADUR S6 Absorber	0402005

SOLARABSORBER



Spezial Anschlusszubehör für Schwimmbad-Solarabsorber

Dieses flexible Spezial-Anschlussmaterial aus schwarzem EPDM (ohne Verklebung) ermöglicht Ihnen eine denkbar leichte Erweiterung der bestehenden Solaranlage. Ebenso ist ein vereinfachter Austausch von Solarplatten möglich.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
EPDM Winkel 90° Ø 50 mm	0400300
EPDM T-Stück 90° Ø 50 mm	0400302
EPDM Muffe Ø 50 mm	0400304
EPDM Muffe Ø 50 x 40 mm reduziert	0400306
EPDM Endkappe Ø 50 mm	0400310
V2A Spezial-Schlauchschele Ø 40 – 60 mm	0901578



Spezial Verrohrungsmaterial für Schwimmbad-Solarabsorber

Verrohrungsmaterial für Solaranlagen aus schwarzem Spezial-PVC, UV-stabilisiert.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Winkel 90° Ø 50 mm	0900031
Reduzierwinkel 90° Ø 50 x 50/40 mm	0900131
Winkel 45° Ø 50 mm	0900231
T-Stück 90° Ø 50 mm	0900631
Muffe Ø 50 mm	0900431
Verschlusskappe Ø 50 mm	0902081
PVC-Rohr PN 10 Ø 50 mm	0901731



Bypass-Set für Solaranlagen und Wärmepumpen

Lieferumfang (unverklebt):

- 3 x PVC-U Kugelhahn d 50 mm
- 2 x PVC-U T-Stück d 50 mm
- 4 x PVC-U Rohr d 50 mm a 10 cm
- 1 x Griffon-Kleber UNI-100 Tube 125 ml
- 1 x Griffon-Reiniger Dose 125 ml
- 4 x Schlauchschele VA 27-50 mm
- 4 x Schlauchtülle zum Einkleben d 50 mm Klebe x 38 mm Schlauchanschluss

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bypass-Set für Solaranlagen und Wärmepumpen	0902520



ENTFEUCHTER

Truhen-Entfeuchtungsgerät D850E + D950E

Die Truhen-Entfeuchtungsgeräte D850E + D950E sind kompakte und leistungsstarke Luftentfeuchter für den Einsatz in Schwimmhallen.

Der Entfeuchter vermindert die relative Luftfeuchtigkeit, indem er die feuchte Raumluft ansaugt und unter den Taupunkt abkühlt. Die in der Luft vorhandene Feuchtigkeit kondensiert zu Wasser, das in die Kondensatwanne tropft und durch den Kondensatschlauch abläuft.

Die getrocknete Luft wird wieder aufgewärmt (Wärmerückgewinnung) und in den Raum zurückgeblasen.

Das Gerät kann aufgestellt oder alternativ an eine Wand montiert werden. Wandhalterungen sind im Lieferumfang enthalten.

Die gewünschte relative Luftfeuchtigkeit ist über das Bedienfeld einfach und intuitiv einstellbar.

Die aktuelle Raum-Luftfeuchtigkeit wird im Display angezeigt.

Eigenschaften:

- LED-Bedienfeld und Digitalanzeige der relativen Feuchtigkeit
- Zwei voreingestellte Ventilator-Geschwindigkeiten
- Einfache elektronische Steuerung mit 4 voreingestellten Werten: 40, 50, 60, 70 % RH
- 4 mögliche Austrittsstellen für Kondensatablauf
- Freistehend, alternativ Wandmontage mit Wandhalterungen
- Anschlussfertig mit Anschlusskabel mit Stecker 230 V



Bezeichnung	D850E	D950E
Artikel-Nr.	0401250	0401255
Anschlussspannung	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	960 W	1400 W
Strom (Betrieb)	4,15 A	6,50 A
Strom (Einschalten)	20,00 A	22,00 A
Feuchtigkeitsentzug bei 30° C und 70 % RF	52 l / Tag	61 l / Tag
bei 30° C und 80 % RF	60 l / Tag	76 l / Tag
bei 30° C und 90 % RF	63 l / Tag	81 l / Tag
Kältemittel	R290	R290
Menge Kältemittel	540 g	700 g
Luftwechsel (hohe Stufe)	500 m ³ / Std.	680 m ³ / Std.
Umgebungstemperatur	7 - 35° C	7 - 35° C
Abmessungen ca. (Gerät)	660 x 750 x 345 mm	660 x 750 x 345 mm
Gewicht ca. (Gerät)	37 kg	39 kg

Truhen-Entfeuchtungsgerät DH1100

Der Truhen-Entfeuchter DH1100 ist ein leistungsstarker Luftentfeuchter mit energieeffizienter Technik für den Einsatz in Schwimmhallen mit intensiver Luftfeuchtigkeit.

Der DH1100 Luftentfeuchter kontrolliert die relative Luftfeuchtigkeit, indem Luft durch das Gerät strömt und die überschüssige Feuchtigkeit an einem gekühlten Wärmetauscher kondensiert. Dieses Kondensat läuft dann sicher in einen befestigten Abfluss ab.

Die trockene Luft strömt dann durch einen zweiten Wärmetauscher. Hier wird sie erwärmt, bevor sie mit leicht erhöhter Temperatur wieder in den Raum abgegeben wird. Der Entfeuchtungsgrad wird mit dem digitalen Hygrostat-Regler eingestellt.

Das Gerät kann aufgestellt oder alternativ an eine Wand montiert werden. Wandhalterungen sind im Lieferumfang enthalten.

Die gewünschte relative Luftfeuchtigkeit ist über das Bedienfeld einfach und intuitiv einstellbar.

Die aktuelle Raum-Luftfeuchtigkeit wird im Display angezeigt.

Eigenschaften:

- LED-Bedienfeld und Digitalanzeige der relativen Feuchtigkeit
- Zwei voreingestellte Ventilator-Geschwindigkeiten
- Einfache elektronische Steuerung mit 4 voreingestellten Werten: 40, 50, 60, 70 % RH
- Kondensatablauf auf der rechten Seite
- Freistehend, alternativ Wandmontage mit Wandhalterungen
- Anschlussfertig mit Anschlusskabel mit Stecker 230 V



Bezeichnung	DH1100
Artikel-Nr.	0401260
Anschlussspannung	230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	1650 W
Strom (Betrieb)	6,5 A
Feuchtigkeitsentzug bei 27° C und 60 % RF	61 l / Tag
bei 30° C und 80 % RF	76 l / Tag
bei 30° C und 85 % RF	81 l / Tag
Kältemittel	R410A
Menge Kältemittel	700 g
Luftwechsel (hohe Stufe)	850 m³ / Std.
Umgebungstemperatur	7 - 35° C
Abmessungen ca. (Gerät)	820 x 710 x 360 mm
Gewicht ca. (Gerät)	51 kg





ABDECKUNGEN

Seite 122	Solarplanen für Rund-, Oval- und Achtformbecken
Seite 123	Solarplanen für Rechteckbecken, Maßgefertigte Solarplanen
Seite 124 - 125	Aufrollvorrichtungen
Seite 126	PEB-Winterabdeckplanen
Seite 127	Maßgefertigte PEB-Winterabdeckplanen, Zubehör für PEB-Winterabdeckplanen
Seite 128	Stangenabdeckung Initial
Seite 129	Stangenabdeckung Evolution
Seite 130	Oberflur-Rollläden Junior
Seite 131	Oberflur-Rollläden Dream
Seite 132	Oberflur-Rollläden Banc
Seite 133	Unterflur-Rollläden Active
Seite 134	Lamellen für Rollläden
Seite 136	Überdachung Cabrio Dome
Seite 138	Überdachung Azure Flat
Seite 139	Überdachung Azure Flat Compact
Seite 140	Überdachung Azure Flat Compact Box
Seite 142 - 147	Maßgefertigte Überdachungen

SOLARPLANEN

Ausführung Plus

- Flächengewicht 400 µ
- Blau / Blau
- Runde Luftkammern
- Solar-Effekt
(Aufheizung ca. 5 - 9° C tagsüber)
- Reduziert Verdunstung
um ca. 90 %



Eine Solarfolie heizt tagsüber das Schwimmbecken durch die eingeschweißten Luftkammern um bis zu 9° C auf. Nachts kann die Solarplane zudem durch die gute Isolation einen starken Wärmeverlust verhindern.

Durch den Einsatz einer Solarplane wird zudem die Verdunstung um bis zu 90 % reduziert.

Ausführung Premium

- Flächengewicht 400 µ
- Blau / Schwarz
- GeoBubble Luftkammern
- Verstärkter Solar-Effekt
(Aufheizung ca. 5 - 9° C tagsüber)
- Reduziert Verdunstung
um ca. 90 %
- Verminderte Algenbildung
durch Lichtundurchlässigkeit



Eine Solarfolie heizt tagsüber das Schwimmbecken durch die eingeschweißten Luftkammern um bis zu 9° C auf. Die schwarze Unterseite und die GeoBubble Luftkammern verstärken den Wärmeeffekt zusätzlich. Nachts kann die Solarplane zudem durch die gute Isolation einen starken Wärmeverlust verhindern.

Durch den Einsatz einer Solarplane wird zudem die Verdunstung um bis zu 90 % reduziert.

Die schwarze Unterseite sorgt für eine stark verminderte Algenbildung, da diese Lichtundurchlässig ist.

Solarplanen für Rundbecken*

	Plus	Premium
Beckengröße	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	0501010.2	0501010.3
Ø 320 cm	0501015.2	0501015.3
Ø 350/360 cm	0501020.2	0501020.3
Ø 400 cm	0501025.2	0501025.3
Ø 420 cm	0501030.2	0501030.3
Ø 450/460 cm	0501035.2	0501035.3
Ø 500 cm	0501040.2	0501040.3
Ø 550 cm	0501045.2	0501045.3
Ø 600 cm	0501050.2	0501050.3

Solarplanen für Achtformbecken*

	Plus	Premium
Beckengröße	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	0501110.2	0501110.3
525 x 320 cm	0501115.2	0501115.3
540 x 350 cm	0501120.2	0501120.3
625 x 360 cm	0501125.2	0501125.3
650 x 420 cm	0501130.2	0501130.3
725 x 460 cm	0501135.2	0501135.3
770 x 500 cm	0501140.2	0501140.3
855 x 500 cm	0501145.2	0501145.3
920 x 600 cm	0501150.2	0501150.3

Solarplanen für Ovalbecken*

	Plus	Premium
Beckengröße	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
450 x 250 cm	0501200.2	0501200.3
485 x 250 cm	0501205.2	0501205.3
490 x 300 cm	0501210.2	0501210.3
530 x 320 cm	0501215.2	0501215.3
585 x 350 cm	0501220.2	0501220.3
600 x 400 cm	0501246.2	0501246.3
615 x 300 cm	0501249.2	0501249.3
623 x 360 cm	0501225.2	0501225.3
665 x 350 cm	0501230.2	0501230.3
700 x 300 cm	0501232.2	0501232.3
700 x 350 cm	0501227.2	0501227.3
715 x 400 cm	0501235.2	0501235.3
737 x 360 cm	0501240.2	0501240.3
750 x 350 cm	0501243.2	0501243.3
800 x 400 cm	0501245.2	0501245.3
820 x 420 cm	0501250.2	0501250.3
870 x 400 cm	0501252.2	0501252.3
900 x 400 cm	0501255.2	0501255.3
900 x 450 cm	0501260.2	0501260.3
900 x 500 cm	0501265.2	0501265.3
916 x 460 cm	0501270.2	0501270.3
1000 x 600 cm	0501275.2	0501275.3
1100 x 550 cm	0501272.2	0501272.3
1100 x 600 cm	0501280.2	0501280.3

*Die Planen werden entsprechend dem angegebenen Beckenmaß in rechteckiger Form geliefert und sind bauseitig an die jeweilige Form anzupassen.

Solarplanen für Rechteckbecken

	Plus	Premium
Beckengröße	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
500 x 300 cm	0501310.3	0501310.3
600 x 300 cm	0501315.2	0501315.3
600 x 400 cm	0501320.2	0501320.3
700 x 350 cm	0501325.2	0501325.3
800 x 400 cm	0501330.2	0501330.3
900 x 400 cm	0501335.2	0501335.3
900 x 450 cm	0501340.2	0501340.3
1000 x 500 cm	0501345.2	0501345.3



Maßgefertigte Solarplanen

Maßgefertigte Solarplanen werden generell als Rechteck gefertigt. Formzuschnitte sind möglich, siehe „Zubehör für maßgefertigte Solarplanen“.

Berechnung: Größte Länge x Größte Breite = Planenmaß

Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Sonderanfertigung LWK Plus 400 µ, blau	Je m ²	0501400
Sonderanfertigung LWK Premium 400 µ, GeoBubble, blau / schwarz	Je m ²	0501401

Zubehör für maßgefertigte Solarplanen

Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Hohlsaum (Schlaufe) für Schwimmrohr Ø 40 mm mit Zugseil und 2 - 4 Ösen (je nach Beckenbreite)	Je Plane	0501410
Schwimmrohr Ø 40 mm Graues HT-Rohr mit Steckmuffe / Endkappe	Je lfm	0501413
Ösen alle 50 cm + Spannschnur für Aufrollvorrichtung	Je Plane	0501415
Bänder und Clipse für Aufrollvorrichtung 8 Stück je Set	Je Set	0501417
Leiterausschnitt nach Angabe / Skizze	Je Stück	0501419
Zuschnitt nach Form / Skizze	Je Plane	0501421
Netzverlängerung für Aufrollvorrichtung ohne Keder oder Ösen	Je m ²	0501423
Netzverlängerung für Aufrollvorrichtung mit Keder oder Ösen	Je m ²	0501425
Randverstärkung PEB blau, 150 g / m ²	Je lfm	0501427
Zugschnur für Iso-Planen	Je lfm	0501440
Clip-Öse aus Kunststoff Farbe blau oder weiß	Je Stück	0501445
UV-Schutzabdeckung für Solarplanen Reflexmaterial 300 µ, blau/schwarz, 1 m breit mit Ösen alle 100 cm inkl. Kordel (Breite der Thermoplane x 2) und Kordelstopper	Je lfm	0501429

AUFROLLVORRICHTUNGEN

Aufrollvorrichtung ECO

Preiswertes Wickel-System für Luftkammerwärmeplanen.
Für den Einsatz an eingebauten Schwimmbecken.

Mit Tragrohr, Kurbel und Kunststoff-Halterungen zur Befestigung auf dem Becken-Umgang.

Sehr gut geeignet auch für Rund- und Langformbecken.
Die Wickelwelle kann bei Badebetrieb zur Seite geschwenkt werden.



Bezeichnung	Beckenbreite	Artikel-Nr.
Aufrollvorrichtung ECO mit Teleskoptragrahr, ausziehbar bis 5 m	bis 500 cm	0501604

Aufrollvorrichtung BASIC

Stationäre Aufrollvorrichtung mit seitlichen Lagerböcken aus weißem Kunststoff, mit 3-teiliger Teleskopwelle, ca. 5,5 m lang.

Die Welle kann stufenlos der Beckenbreite angepasst werden. Komplet mit Kunststoff-Handrad. Lieferumfang mit Bändern und Kunststoff-Schrauben für Befestigung der Luftkammer-Wärmeplane an die Wickelwelle.

Sehr gut geeignet auch für Rund und Langformbecken. Die Wickelwelle kann bei Badebetrieb zur Seite geschwenkt werden.



Bezeichnung	Beckenbreite	Artikel-Nr.
Aufrollvorrichtung BASIC mit verschiebbarem Teleskoptragrahr	bis 500 cm	0501645
Klemmleiste für Aufrollvorrichtungen Fixlänge 200 cm, inkl. Befestigungsschrauben		0501686

Aufrollvorrichtung EXCLUSIV

Formschöne Aufrollvorrichtung, Untergestell aus Edelstahlrohr.
Komplett mit 3-teiliger Teleskopwelle \varnothing 80 mm, stufenlos längenverstellbar, großes Handrad.

Ausführung Fahrbar: Eine Seite mit Standfuß, Eine Seite mit Rädern.

Gesamthöhe bis Mitte Wellenachse ca. 340 mm



Bezeichnung	Beckenbreite	Artikel-Nr.
Aufrollvorrichtung Exclusiv fahrbar	bis 450 cm	0501666
Aufrollvorrichtung Exclusiv fahrbar	bis 650 cm	0501668
Klemmleiste für Aufrollvorrichtungen Fixlänge 200 cm, inkl. Befestigungsschrauben		0501686

Aufrollvorrichtung Premium

Hochwertige Aufrollvorrichtung im exklusiven Design aus Edelstahl. Geeignet für Solarplanen und leichte geschäumte Poolabdeckungen.

Die Bedienung der Aufrollvorrichtung erfolgt sehr bequem über ein großes Handrad aus Kunststoff mit Griff.

Erhältlich in 3 verschiedenen Ausführungen, als flexible, fahrbare und festmontierbare Version, für Schwimmbecken bis zu einer maximalen Beckenbreite von 680 cm.

Die Lagerböcke für die Aufrollvorrichtungen der Serie Premium sind im „Baukasten-Programm“ beliebig mit unterschiedlichen Teleskop-Tragrohren kombinierbar.

Um eine gesamte Aufrollvorrichtung zu erhalten, müssen Sie daher ein beliebiges Zubehörpaket (Flex / Move / Fix) und ein passendes Teleskop-Tragrohr bestellen.

- FLEX:** Beide Seiten mit Standfuß, leicht verstellbar.
MOVE: Eine Seite mit Standfuß, Eine Seite mit Rädern.
FIX: Zur Festmontage auf dem Beckenrand mit Schrauben und Dübel.



Bezeichnung	Beckenbreite	Artikel-Nr.
Zubehörpaket FLEX		0501690
Zubehörpaket MOVE		0501688
Zubehörpaket FIX		0501692
Teleskop-Tragrohr verstellbar 270 - 440 cm	bis 410 cm	0501694
Teleskop-Tragrohr verstellbar 370 - 540 cm	bis 510 cm	0501696
Teleskop-Tragrohr verstellbar 540 - 710 cm	bis 680 cm	0501698
Klemmleiste für Aufrollvorrichtungen Fixlänge 200 cm, inkl. Befestigungsschrauben		0501686

WINTERABDECKPLANEN

Winterabdeckplanen aus PEB

Besonders reißfeste Abdeckplanen aus gewebeverstärkter Polyäthylen-Folie, mit eingearbeiteten Ösen. Oberseite grün, Unterseite schwarz.

Erhältlich mit einem Flächengewicht von 120 g / m² oder 180 g / m².

Leichte Handhabung durch geringes Gewicht. PEB-Winterabdeckplanen sind nahezu lichtundurchlässig, jedoch nicht 100%-ig wasserdicht.

Abdeckplanen für Rund-, Oval- und Achtformbecken werden mit Spannschnur und Spannschloss geliefert. Abdeckplanen für Rechteckbecken werden ohne Spannschnur und Spannschloss geliefert.

Die angegebenen Maße sind Beckenmaße. Abdeckplanen für Rund-, Oval- und Achtformbecken werden ca. 40 - 80 cm größer angefertigt. Abdeckplanen für Rechteckbecken werden ca. 100 cm größer gefertigt.

Bei Becken mit breitem Beckenrand, Beckenrandsteinen oder wegen der Winterabsenkung des Wasserstandes müssen Sie eventuell auf eine größere Plane ausweichen.



PEB Winterabdeckplanen für Rundbecken

Beckengröße	120 g / m ²	180 g / m ²
	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	-	0500510
Ø 320 cm	0500515.1	0500515
Ø 350/360 cm	0500520.1	0500520
Ø 400 cm	0500525.1	0500525
Ø 420 cm	0500530.1	0500530
Ø 450/460 cm	0500540.1	0500540
Ø 500 cm	0500545.1	0500545
Ø 550 cm	0500550.1	0500550
Ø 600 cm	0500555.1	0500555
Ø 640 cm	0500560.1	0500560
Ø 700 cm	-	0500565
Ø 750 cm	-	0500570
Ø 800 cm	-	0500575
Ø 850/900 cm	-	0500580

PEB Winterabdeckplanen für Ovalbecken

Beckengröße	120 g / m ²	180 g / m ²
	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
490 x 300 cm	-	0500710
500 x 300 cm	-	0500710
530 x 320 cm	0500615.1	0500615
615 x 300 cm	0500715.1	0500715
623 x 360 cm	0500620.1	0500620
700 x 300 cm	0500716.1	0500716
737 x 360 cm	0500720.1	0500720
750 x 350 cm	0500720.1	0500720
800 x 400 cm	0500725.1	0500725
900 x 450 cm	0500730.1	0500730
916 x 460 cm	0500730.1	0500730
900 x 500 cm	-	0500735
1000 x 500 cm	-	0500740
1030 x 500 cm	-	0500740
1100 x 550 cm	-	0500742
1200 x 600 cm	-	0500745

PEB Winterabdeckplanen für Achtformbecken

Beckengröße	120 g / m ²	180 g / m ²
	Artikel-Nr.	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	-	0500610
525 x 320 cm	0500615.1	0500615
540 x 350 cm	0500617.1	0500617
625 x 360 cm	0500620.1	0500620
650 x 420 cm	-	0500622
725 x 460 cm	-	0500625
770 x 500 cm	-	0500627
855 x 500 cm	-	0500630
920 x 600 cm	-	0500635

PEB Winterabdeckplanen für Rechteckbecken

Beckengröße	180 g / m ²
	Artikel-Nr.
500 x 300 cm	0500810
600 x 300 cm	0500815
700 x 300 cm	0500822
700 x 350 cm	0500825
700 x 400 cm	0500827
800 x 400 cm	0500830
900 x 450 cm	0500840
900 x 500 cm	0500842

WINTERABDECKPLANEN

Maßgefertigte PEB Winterabdeckplanen

Maßangefertigte Winterabdeckplane aus PEB mit einem Flächengewicht von ca. 180 g / m². Ösen sind im Abstand von ca. 100 cm eingearbeitet.

Oberseite grün, Unterseite schwarz.

Leichte Handhabung durch geringes Gewicht. PEB-Winterabdeckplanen sind nahezu lichtundurchlässig, jedoch nicht 100%-ig wasserdicht.

Die Plane sollte rundum ca. 40 - 50 cm größer als das Beckenmaß sein, um ausreichend Befestigungsfläche vorhalten zu können.

Die Berechnung der Sonderanfertigungen erfolgt im Planenmaß generell als Quadrat bzw. Rechteck.

Berechnung: Größte Länge x Größte Breite = Planenmaß



Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Sonderanfertigung PEB Abdeckplane für rechteckige, runde oder ovale Schwimmbecken	Je m ²	0500910
Sonderanfertigung PEB Abdeckplane in Sonderformen bspw. in Haubenform, umgekehrter Haubenform oder Plane mit Ausschnitten	Je m ²	0500915

Spannschnur und Spannschloss

Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Spannschnur für Abdeckplanen PVC ummanteltes Stahlseil	Je lfm	0500890
Spannschloss für PEB-Abdeckplanen	Je Stück	0500885



Luftkissen

Luftkissen werden unter eine Abdeckplane gelegt, damit sich kein „Wassersack“ bildet. Zum Aufblasen eignet sich am eine handelsübliche Campingpumpe mit passenden Adapter.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
PVC Luftkissen für Abdeckplanen Größe 120 x 120 cm, Höhe 50 - 60 cm (aufgeblasen)	0500870



Beschwerungsschläuche

Wenn die Plane mit der Spannschnur nicht befestigt werden kann (z.B. bei vollständig eingebauten Pools) sind die Beschwerungsschläuche eine sinnvolle Alternative.

Der Schlauch wird vor Ort mit Wasser gefüllt und auf den Rand gelegt. Somit wird die Abdeckplane beschwert und fixiert.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Beschwerungsschlauch für Abdeckplanen Ø 15 cm, Länge ca. 197 cm, mit Einfüllstutzen, Farbe schwarz	0500880





STANGENABDECKUNGEN



Sicherheits-Stangenabdeckung „Initial“

Die Sicherheits-Stangenabdeckung „Initial“ ist eine einteilige Sicherheitsabdeckung ohne Wasserauflage für vollständig eingebaute Schwimmbecken.

Für die optimale Sicherheit sorgen die austauschbaren Tragprofile aus runden eloxierten Aluminiumprofilen mit einem Durchmesser von 45 mm, welche unter der Plane integriert sind, sowie die Bahnen aus verstärktem PVC-Gewebe mit **650 g/m²**.

Die Tragprofile sind austauschbar und können somit gegebenenfalls vor Ort einzeln ausgewechselt werden.

Die Sicherheits-Stangenabdeckung Initial ist bis zu einer maximalen Beckengröße von 1000 x 500 cm in rechteckiger Form lieferbar.

Bei Sonderformbecken wird die Abdeckung immer in Rechteckform angefertigt (gemäß Machbarkeitsstudie). In diesem Fall muss ein Randschutzverstärkungs-Kit bestellt und vor Ort angepasst werden (siehe Zubehör).

Die **Kindersicherheit** bedingt eine Randauflage von mindestens **25 cm** pro Seite. Daher muss das Planenmaß pro Seite min. 25 cm größer als das Beckenmaß sein. Die Randplatten müssen zwingend fixiert sein, bspw. in Mörtel verlegt sein.

Die Stangenabdeckung wird mit einer Handkurbel aufgerollt und mittels Zuggurt wieder abgerollt (im Lieferumfang enthalten).

Farben



Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Sicherheits-Stangenabdeckung „Initial“ in Farbe Azurblau, Nachtblau, Schweizer Grün, Mokka, Lichtgrau oder Anthrazitgrau	Je m ²	0501960

Zubehör für Sicherheits-Stangenabdeckung „Initial“

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Motorisierte Aufrollvorrichtung RollPower Akkubetriebene Aufrollvorrichtung mit kabelgebundener Fernbedienung inkl. Ladegerät und Wandhalter	0501992
Zusätzliche Handkurbel ab 50 m ² Abdeckfläche, sollte eine zweite Handkurbel bestellt werden	0501990
Maßgefertigtes Beckenrandersatzprofil aus Aluminium Erforderlich bei seitlichen Treppenanlagen	0501988
Ausschnitt für Treppe in rechteckiger Form	0501986
Randschutzverstärkungs-Kit für Freiformbecken	0501982
Schnellabspannsystem für Abdeckungen ohne Leiter/Treppe	0501980
Schnellabspannsystem für Abdeckungen mit Leiter/Treppe	0501981

STANGENABDECKUNGEN



Sicherheits-Stangenabdeckung „Evolution“

Die Sicherheits-Stangenabdeckung „Evolution“ ist eine Multi-Panel-Abdeckung ohne Wasserauflage für vollständig eingebaute Schwimmbecken.

Für die optimale Sicherheit sorgen Tragprofile aus halbrunden eloxierten Aluminiumprofilen mit Doppelkehle, sowie modulare Bahnen aus verstärktem PVC-Gewebe **650 g/m²** mit abriebfestem Finish und Befestigungssystem.

Die Planensegmente und Tragprofile sind austauschbar und können somit gegebenenfalls vor Ort einzeln ausgewechselt werden.

Die Sicherheits-Stangenabdeckung Advantage ist bis zu einer maximalen Beckengröße von 1100 x 500 cm realisierbar.

Bei Sonderformbecken wird die Abdeckung mit zugeschnittenen Panelen passgenau für die jeweilige Beckenform gefertigt (gemäß Machbarkeitsstudie).

Die **Kindersicherheit** bedingt eine Randauflage von mindestens **20 cm** pro Seite. Daher muss das Planenmaß pro Seite min. 20 cm größer als das Beckenmaß sein. Die Randplatten müssen zwingend fixiert sein, bspw. in Mörtel verlegt sein.

Die Stangenabdeckung wird mit einer Handkurbel aufgerollt und mittels Zuggurt wieder abgerollt (im Lieferumfang enthalten).

Farben



Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Sicherheits-Stangenabdeckung „Evolution“ in Farbe Azurblau, Nachtblau, Schweizer Grün, Mokka, Lichtgrau oder Anthrazitgrau	Je m ²	0501970

Zubehör für Sicherheits-Stangenabdeckung „Evolution“

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Motorisierte Aufrollvorrichtung RollPower Akkubetriebene Aufrollvorrichtung mit kabelgebundener Fernbedienung inkl. Ladegerät und Wandhalter	0501992
Zusätzliche Handkurbel ab 50 m ² Abdeckfläche, sollte eine zweite Handkurbel bestellt werden	0501990
Maßgefertigtes Beckenrandersatzprofil aus Aluminium Erforderlich bei seitlichen Treppenanlagen	0501988
Ausschnitt für Treppe in rechteckiger Form	0501986
Ausschnitt für Filterblock oder Leiter (nur auf der breiten Seite möglich)	0501984
Schnellabspannsystem für Abdeckungen ohne Leiter/Treppe	0501980
Schnellabspannsystem für Abdeckungen mit Leiter/Treppe	0501981



ROLLADEN

Oberflur-Rollladen Junior

Schlichter Oberflur-Rollladen im klassischen Design mit 2 Aluminiumpfosten, für Becken bis 1100 x 400 cm. Kindersicher durch Sperrung des Zugangs zum Pool, konform nach Norm NFP 90-308.

Das Öffnen und Schließen vom Rollladen erfolgt elektrisch durch einen 24 Volt Rohrmotor, welcher die Aufwickelwelle antreibt. Die Steuerung vom Motor erfolgt mit einem 3-Positionen-Schlüsselschalter mit Endabschaltung.

Die Aufwickelwelle und die Aluminiumpfosten können wahlweise in Farbe Weiß, Beige, Perlgrau oder Dunkelgrau geliefert werden.

Ausstattbar mit PVC-Lamellen.

Zur Steuerung über ein Salzelektrolyse-Gerät ist ein optionales Regulierungssystem erhältlich. Das Bluetooth-Regulierungssystem ermöglicht zudem noch eine Fernbedienung vom Rollladen über das Smartphone.

Lieferumfang:

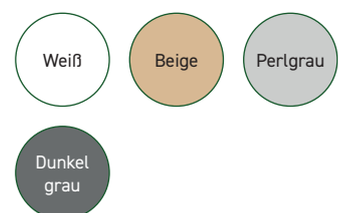
- 2 lackierte Aluminiumpfosten zur Befestigung am Beckenrand
- 1 lackierte Aufwickelwelle \varnothing 130 mm
- 1 Rohrmotor 24 Volt 120 Nm mit abkoppelbarem mechanischem Begrenzungsschalter
- 1 Elektrischer Schaltkasten 220 Volt/24 Volt
- 3-Position Schlüsselschalter mit Zwangshaltung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Oberflurrollladen Junior bis 303 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504000
Oberflurrollladen Junior bis 353 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504005
Oberflurrollladen Junior bis 403 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504010
Oberflurrollladen Junior bis 453 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504015
Oberflurrollladen Junior bis 503 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504020

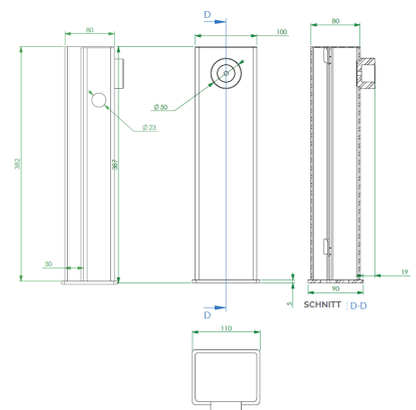
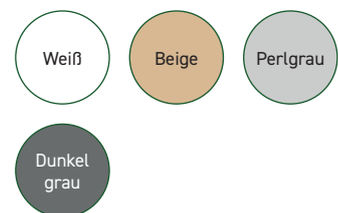
Zubehör für Oberflur-Rollladen Junior

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Regulierungssystem für Salzelektrolyse	0504140
Regulierungssystem für Salzelektrolyse und Bluetooth-Steuerung	0504142
Drahtloser Schlüsselschalter (Funksteuerung)	0504144
Funkfernbedienung, Set mit 2 Stück	0504146
Verstärkungsantenne für Funksteuerung	0504148

Aufwickelwelle



Fussgestell





ROLLADEN

Oberflur-Rollladen Dream

Schlichter Oberflur-Rollladen im modernen Design mit 2 Aluminiumpfosten, für Becken bis 1200 x 500 cm. Die Aufwickelwelle verschwindet elegant in den Stützen. Kindersicher durch Sperrung des Zugangs zum Pool, konform nach Norm NFP 90-308.

Das Öffnen und Schließen vom Rollladen erfolgt elektrisch durch einen 24 Volt Rohrmotor, welcher die Aufwickelwelle antreibt. Die Steuerung vom Motor erfolgt mit einem 3-Positionen-Schlüsselschalter mit Endabschaltung.

Die Aufwickelwelle und die Aluminiumpfosten können wahlweise in Farbe Weiß, Beige, Perlgrau oder Dunkelgrau geliefert werden.

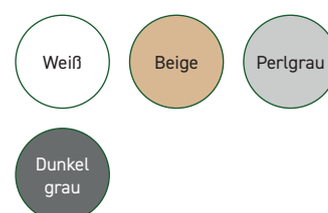
Ausstattbar mit PVC-Lamellen.

Das integrierte Bluetooth-Regulierungssystem ermöglicht die Steuerung über ein Salzelektrolyse-Gerät, sowie über ein Smartphone.

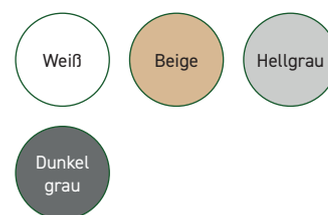
Lieferumfang:

- 2 lackierte Aluminiumpfosten zur Befestigung am Beckenrand
- 1 lackierte Alu-Aufwickelwelle \varnothing 130 mm
- 1 abkoppelbarer Rohrmotor 24 Volt 120 Nm oder 200 Nm
- 1 vorverkabelter Schaltkasten 220 Volt/24 Volt
- 3-Position Schlüsselschalter mit Zwangshaltung
- Regulierungssystem für Salzelektrolyse und Smartphone-Steuerung

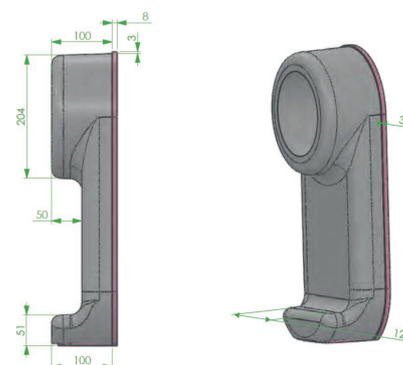
Aufwickelwelle



Fussgestell



Auch Farbkombinationen möglich!



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Oberflurrollladen Dream bis 303 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504050
Oberflurrollladen Dream bis 353 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504055
Oberflurrollladen Dream bis 403 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504060
Oberflurrollladen Dream bis 453 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504065
Oberflurrollladen Dream bis 503 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504070



ROLLADEN

Oberflur-Rollladen Banc

Eleganter Oberflur-Rollladen, vollverkleidet, mit Sitzbank, für Becken bis 1200 x 500 cm. Die Rollladenlamellen verschwinden im eingefahrenen Zustand hinter der Verkleidung und bleiben somit im Badebetrieb unsichtbar. Kindersicher durch Sperrung des Zugangs zum Pool, konform nach Norm NFP 90-308.

Das Öffnen und Schließen vom Rollladen erfolgt elektrisch durch einen 24 Volt Rohrmotor, welcher die Aufwickelwelle antreibt. Die Steuerung vom Motor erfolgt mit einem 3-Positionen-Schlüsselschalter mit Endabschaltung.

Die Unterkonstruktion, sowie die Aufwickelwelle, kann wahlweise in Farbe Weiß, Beige, Perlgrau oder Dunkelgrau geliefert werden. Die Bankverkleidung ist aus PVC (4 Farben zur Auswahl) oder aus unbehandeltem exotischem Holz erhältlich.

Ausstattbar mit PVC oder Polycarbonat-Lamellen.

Zur Steuerung über ein Salzelektrolyse-Gerät ist ein optionales Regulierungssystem erhältlich. Das Bluetooth-Regulierungssystem ermöglicht zudem noch eine Fernbedienung vom Rollladen über das Smartphone.

Lieferumfang:

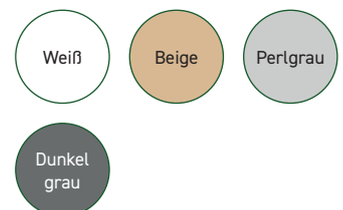
- 1 Bankstruktur aus Aluminium
- 1 lackierte Alu-Aufwickelwelle \varnothing 130 mm
- 1 abkoppelbarer Rohrmotor 24 Volt 120 Nm oder 200 Nm
- 1 vorverkabelter Schaltkasten 220 Volt/24 Volt
- 3-Position Schlüsselschalter mit Zwangshaltung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Oberflurrollladen Banc bis 303 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504100
Oberflurrollladen Banc bis 353 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504105
Oberflurrollladen Banc bis 403 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504110
Oberflurrollladen Banc bis 453 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504115
Oberflurrollladen Banc bis 503 cm Beckenbreite (ohne Lamellen)	0504120

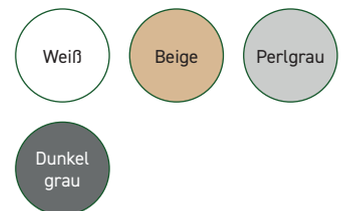
Zubehör für Oberflur-Rollladen Banc

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Regulierungssystem für Salzelektrolyse	0504140
Regulierungssystem für Salzelektrolyse und Bluetooth-Steuerung	0504142
Drahtloser Schlüsselschalter (Funksteuerung)	0504144
Funkfernbedienung, Set mit 2 Stück	0504146
Verstärkungsantenne für Funksteuerung	0504148

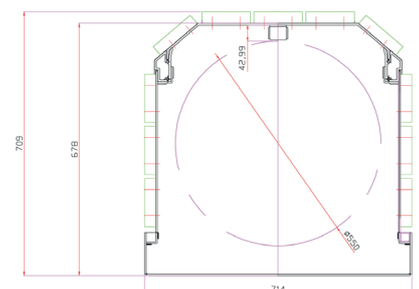
Aufwickelwelle



Unterkonstruktion



Bankverkleidung



ROLLADEN

Unterflur-Rollladen Active (Antrieb)

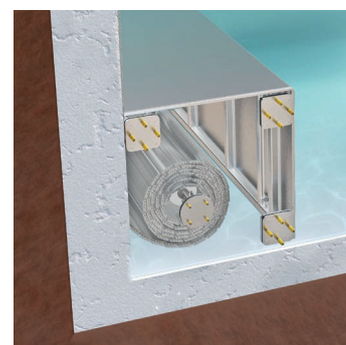
Ein Unterflur-Rollladen ist die eleganteste Methode sein Schwimmbad abzudecken. Sobald das Schwimmbad offen ist, verschwindet der Rollladen komplett im Wasser und nimmt somit kein Platz am Beckenumgang weg.

Das Öffnen und Schließen vom Rollladen erfolgt elektrisch durch einen 24 Volt Rohrmotor, welcher die Wickelwelle antreibt. Die Steuerung erfolgt mit einem Schlüsselschalter.

Ausstattbar mit PVC oder Polycarbonat-Lamellen.

Lieferumfang:

- Antriebseinheit: Edelstahl-Rohrmotor 24 V mit 10 m Kabellänge
- Steuereinheit - vorbereitet für Schlüsselschalter und Funkfernbedienung
- Schlüsselschalter mit zwei Schlüssel



Beispielbild

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Motor 150 Nm mit Welle Ø 129,0 mm bis 600 cm Beckenbreite	0504200
Motor 250 Nm mit Welle Ø 129,0 mm bis 600 cm Beckenbreite	0504205
Motor 450 Nm mit Welle Ø 168,3 mm bis 600 cm Beckenbreite	0504210
Motor 600 Nm mit Welle Ø 168,3 mm bis 600 cm Beckenbreite	0504215
2-Kanal Funksteuerung für Unterflur-Rollladen Active	0504250



2-Kanal Funksteuerung

Einbauset für Unterflur-Rollladen Active

Lieferumfang:

- benötigte Vormontage- & Montageflansche
- Verschraubungsmaterial und Zubehör

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauset zum Einbetonieren für Betonbecken (Folie / Fliese)	0504260
Einbauset zum Verdübeln für Betonbecken (Folie / Fliese)	0504265
Einbauset für Kunststoffbecken	0504270



Sturzbalken für Unterflur-Rollladen Active

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Sturzbalken 100 x 40 mm bis 400 cm Beckenbreite	0504300
Sturzbalken 100 x 60 mm bis 500 cm Beckenbreite	0504305



LAMELLEN



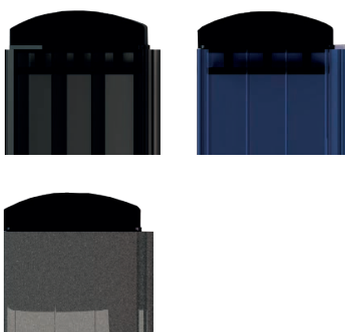
PVC Lamellen

Fleckenabweisende PVC-Lamellen, Breite 75 mm, mit Flügelendkappen und Befestigungsgurten. Unsere PVC-Lamellen entsprechen der Norm NFP 90-308.

Farben:

- Dunkelgrau
- Perlgrau
- Blau
- Weiß
- Beige

Farbe	Geeignet für Rollläden					Artikel-Nr.
	Junior	Dream	Banc	Active	PE	
Dunkelgrau	X	X	X	X	Je m ²	0504400
Perlgrau	X	X	X	X	Je m ²	0504405
Blau	X	X	X	X	Je m ²	0504410
Weiß	X	X	X	X	Je m ²	0504415
Beige	X	X	X	X	Je m ²	0504420



Polycarbonat Lamellen mit Solareffekt

Fleckenabweisende Polycarbonat-Lamellen, Breite 70 mm, mit Flügelendkappen und Befestigungsgurten. Unsere Polycarbonat-Lamellen entsprechen der Norm NFP 90-308.

Polycarbonat-Lamellen heizen durch Sonneneinstrahlung den Pool auf und erhalten zusätzlich die Wärme im Wasser. Daher sind diese Lamellen besonders effektiv in Kombination mit einer Poolheizung.

Farben:

- Grau transzulent / Schwarz
- Blau transzulent / Schwarz
- Metallisch Grau transzulent / Schwarz

Farbe	Geeignet für Rollläden					Artikel-Nr.
	Junior	Dream	Banc	Active	PE	
Grau transz.			X	X	Je m ²	0504430
Blau transz.			X	X	Je m ²	0504435
Metallisch Grau transz.			X	X	Je m ²	0504440

Ausschnittpauschale

Ausschnitte und Formanpassungen für Lamellen. Bitte beachten Sie, dass auf der Seite der Aufrollvorrichtung der Ausschnitt nur in quadratischer Form möglich ist.



Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Absträgung oder Eckrundung bis 300 mm Eckradius	Je Ausschnitt	0504450
Absträgung oder Eckrundung 301 bis 700 mm Eckradius	Je Ausschnitt	0504455
Absträgung 701 bis 2000 mm	Je Ausschnitt	0504460
Ausschnitt für römische Treppe bis Radius 1500 mm (PVC)	Je Ausschnitt	0504465
Ausschnitt für römische Treppe bis Radius 2000 mm (PVC)	Je Ausschnitt	0504470
Ausschnitt für römische Treppe bis Radius 1500 mm (PC)	Je Ausschnitt	0504475
Ausschnitt für römische Treppe bis Radius 2000 mm (PC)	Je Ausschnitt	0504480





CABRIO DOME

Cabrio Dome – die innovative Überdachung

Mit wenigen Handgriffen verwandelt der Cabrio Dome Ihr Schwimmbecken in einen überdachten Pool. Durch die verschließbare Einstiegsöffnung gelangen Sie bequem ins Wasser. Das Zurückschlagen der Überdachung ermöglicht Ihnen ein ungetrübtes Baden unter der Sonne.

Die strapazierfähige, transparente Folie (0,4 mm stark) und das eloxierte Aluminiumgestell garantieren eine lange Lebensdauer. Der Cabrio Dome ist nicht als Winterabdeckung geeignet.

Der Cabrio Dome wird bei freistehenden Becken an der Stahlwand verklemt, bei eingebauten Becken am Untergrund befestigt. Bohrungen an der Stahlwand sind nicht nötig. Die Klemmvorrichtung ist für Stahlwandbecken der Marke Active Pool ausgelegt.

Die max. Höhe beträgt bei den runden Modellen 145 cm (\varnothing 600 cm ca. 165 cm) und bei den ovalen ca. 165 cm.

Vorteile:

- Durchschnittlich mehrere Grad wärmeres Wasser
- Verlängerung der Badesaison um Wochen
- Geringerer Verbrauch von Wasserpflegemitteln
- Schutz vor Verschmutzungen
- Lieferung inkl. Aufbau-DVD

Hinweise:

- Bei eingebauten Becken mit Umrandung muss das Maß der Außenkante der Umrandung zugrunde gelegt werden.
- Der Leiterrausschnitt ist bei Ovalbecken serienmäßig in der Mitte der Längsseite. Eine andere Platzierung ist nicht möglich.
- Soll die Montage auf dem Boden erfolgen, geben Sie dies bitte unbedingt bei der Bestellung bekannt.



Cabrio Dome für Rundbecken

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Cabrio Dome für Rundbecken \varnothing 300 - 320 cm	0503010
Cabrio Dome für Rundbecken \varnothing 350 - 360 cm	0503015
Cabrio Dome für Rundbecken \varnothing 400 - 420 cm	0503020
Cabrio Dome für Rundbecken \varnothing 450 - 460 cm	0503025
Cabrio Dome für Rundbecken \varnothing 500 cm	0503030
Cabrio Dome für Rundbecken \varnothing 550 cm	0503035
Cabrio Dome für Rundbecken \varnothing 600 cm	0503040
Cabrio Dome für Rundbecken \varnothing 640 - 650 cm	0503045

Cabrio Dome für Ovalbecken

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Cabrio Dome für Ovalbecken 490 x 300 cm	0503055
Cabrio Dome für Ovalbecken 525 x 320 cm	0503060
Cabrio Dome für Ovalbecken 600 x 300 cm	0503065
Cabrio Dome für Ovalbecken 625 x 360 cm	0503070
Cabrio Dome für Ovalbecken 700 x 350 cm	0503072
Cabrio Dome für Ovalbecken 730 x 370 cm	0503075





ÜBERDACHUNGEN

Seriengefertigte Überdachung „Azure Flat“

Die Azure Flat ist eine serienfertigte Poolüberdachung mit seitlicher Schiebetür. Durch die Serienfertigung ist dieses Modell immer schnell lieferbar.

Die Überdachung wird bereits komplett zusammengebaut geliefert. Daher ist die Montage schnell und einfach.

Die Überdachung wird auf flachen begehbaren Laufschiene mit einer Breite von 14 mm bewegt. Im Lieferumfang ist eine Laufschieneverlängerung von 265 cm enthalten, wodurch die Überdachung hinter das Schwimmbecken geschoben werden kann.

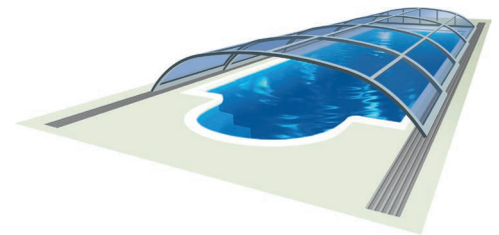
Die seitliche Schiebetür ist mit einem Schloss ausgestattet und befindet sich im größten Element der Überdachung, wahlweise links oder rechts. Die Schiebetür wird seitlich verschoben.

Beide Stirnseiten der Überdachung sind abnehmbar.

Das integrierte Schloss und die damit verbundene Option die Überdachung vollständig zu verriegeln, bietet eine optimale Kindersicherheit.

Herstellergarantie:

- 2 Jahre auf die Überdachung
- 10 Jahre auf Polykarbonatplatten



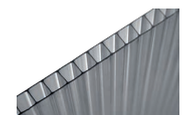
Profilfarbe



Laufschiene



Platten



Doppelstegplatte
8 mm klar

Bezeichnung	Schiebetür	Innenmaß	Außenmaß	Höhe (max)	Elemente	Artikel-Nr.
Azure Flat AZF-T1-RR	Rechts	642 x 325 cm	650 x 368 cm	75 cm	3	0503300
Azure Flat AZF-T1-LL	Links	642 x 325 cm	650 x 368 cm	75 cm	3	0503305
Azure Flat AZF-T2-RR	Rechts	762 x 375 cm	770 x 418 cm	80 cm	3	0503310
Azure Flat AZF-T2-LL	Links	762 x 375 cm	770 x 418 cm	80 cm	3	0503315
Azure Flat AZF-T3-RR	Rechts	855 x 425 cm	863 x 482 cm	90 cm	4	0503320
Azure Flat AZF-T3-LL	Links	855 x 425 cm	863 x 482 cm	90 cm	4	0503325



ÜBERDACHUNGEN

Seriengefertigte Überdachung „Azure Flat Compact“

Die Azure Flat ist eine seriengefertigte Poolüberdachung mit seitlicher Schiebetür. Durch die Serienfertigung ist dieses Modell immer schnell lieferbar.

Die Überdachung wird bereits komplett zusammengebaut geliefert. Daher ist die Montage schnell und einfach.

Die Überdachung wird auf flachen begehbaren Laufschiene mit einer Breite von 14 mm bewegt. Im Lieferumfang ist eine Laufschieneverlängerung von 265 cm enthalten, wodurch die Überdachung hinter das Schwimmbecken geschoben werden kann.

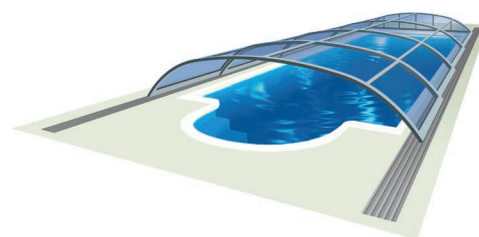
Die seitliche Schiebetür ist mit einem Schloss ausgestattet und befindet sich im größten Element der Überdachung, wahlweise links oder rechts. Die Schiebetür wird seitlich verschoben.

Beide Stirnseiten der Überdachung sind abnehmbar.

Das integrierte Schloss und die damit verbundene Option die Überdachung vollständig zu verriegeln, bietet eine optimale Kindersicherheit.

Herstellergarantie:

- 2 Jahre auf die Überdachung
- 10 Jahre auf Polycarbonatplatten



Profilfarbe



Anthrazit
DB703

Laufschiene



Silber

Platten



Polycarbonat
3 mm glasklar

Bezeichnung	Schiebetür	Innenmaß	Außenmaß	Höhe (max)	Elemente	Artikel-Nr.
Azure Flat Compact AZFC-T1-RR	Rechts	642 x 325 cm	650 x 368 cm	75 cm	3	0503200
Azure Flat Compact AZFC-T1-LL	Links	642 x 325 cm	650 x 368 cm	75 cm	3	0503205
Azure Flat Compact AZFC-T2-RR	Rechts	762 x 350 cm	770 x 393 cm	80 cm	3	0503210
Azure Flat Compact AZFC-T2-LL	Links	762 x 350 cm	770 x 393 cm	80 cm	3	0503215
Azure Flat Compact AZFC-T3-RR	Rechts	642 x 375 cm	650 x 418 cm	80 cm	3	0503220
Azure Flat Compact AZFC-T3-LL	Links	642 x 375 cm	650 x 418 cm	80 cm	3	0503225
Azure Flat Compact AZFC-T4-RR	Rechts	762 x 375 cm	770 x 418 cm	80 cm	3	0503230
Azure Flat Compact AZFC-T4-LL	Links	762 x 375 cm	770 x 418 cm	80 cm	3	0503235
Azure Flat Compact AZFC-T5-RR	Rechts	855 x 425 cm	863 x 482 cm	90 cm	4	0503240
Azure Flat Compact AZFC-T5-LL	Links	855 x 425 cm	863 x 482 cm	90 cm	4	0503245
Azure Flat Compact AZFC-T6-RR	Rechts	855 x 450 cm	863 x 507 cm	90 cm	4	0503250
Azure Flat Compact AZFC-T6-LL	Links	855 x 450 cm	863 x 507 cm	90 cm	4	0503255



ÜBERDACHUNGEN

Seriengefertigte Überdachung „Azure Flat Compact“ Box

Die Azure Flat ist eine serienfertigte Poolüberdachung mit seitlicher Schiebetür. Durch die Serienfertigung ist dieses Modell immer schnell lieferbar.

Die Überdachung wird im zerlegten Zustand in einer platzsparenden Transportbox aus Holz geliefert.

Die Überdachung wird auf flachen begehbaren Laufschiene mit einer Breite von 14 mm bewegt. Im Lieferumfang ist eine Laufschieneverlängerung von 265 cm enthalten, wodurch die Überdachung hinter das Schwimmbecken geschoben werden kann.

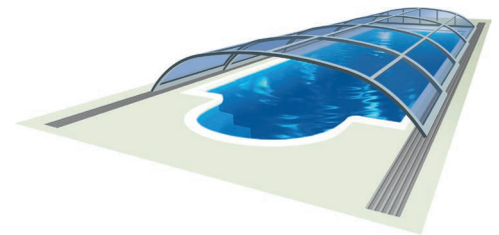
Die seitliche Schiebetür ist mit einem Schloss ausgestattet und befindet sich im größten Element der Überdachung, wahlweise links oder rechts. Die Schiebetür wird seitlich verschoben.

Beide Stirnseiten der Überdachung sind abnehmbar.

Das integrierte Schloss und die damit verbundene Option die Überdachung vollständig zu verriegeln, bietet eine optimale Kindersicherheit.

Herstellergarantie:

- 2 Jahre auf die Überdachung
- 10 Jahre auf Polycarbonatplatten



Profilfarbe



Laufschiene



Platten



Polycarbonat
3 mm glasklar

Bezeichnung	Schiebetür	Innenmaß	Außenmaß	Höhe (max)	Elemente	Artikel-Nr.
Azure Flat Compact AZFC-BX1-LL Transportbox 400 x 55 x 126 cm	Links	642 x 325 cm	650 x 368 cm	75 cm	3	0503400
Azure Flat Compact AZFC-BX1-RR Transportbox 400 x 55 x 126 cm	Rechts	642 x 325 cm	650 x 368 cm	75 cm	3	0503405
Azure Flat Compact AZFC-BX2-LL Transportbox 450 x 55 x 146 cm	Links	762 x 375 cm	770 x 418 cm	80 cm	3	0503410
Azure Flat Compact AZFC-BX2-RR Transportbox 450 x 55 x 146 cm	Rechts	762 x 375 cm	770 x 418 cm	80 cm	3	0503415
Azure Flat Compact AZFC-BX3-LL Transportbox 550 x 55 x 126 cm	Links	855 x 450 cm	863 x 507 cm	90 cm	4	0503420
Azure Flat Compact AZFC-BX3-RR Transportbox 550 x 55 x 126 cm	Rechts	855 x 450 cm	863 x 507 cm	90 cm	4	0503425



ÜBERDACHUNGEN

MASSGEFERTIGT

SUPERFLACHE VERSIONEN



 Terra



 Terra Prime

FLACHE VERSIONEN



 Azure Flat



 Azure Flat Compact



Elegant



Elegant Neo

 **Motorantrieb**
Verschiebung der Segmente per Fernbedienung

 **Preiswerte Version**
Diese Überdachungen sind besonders preiswert

ÜBERDACHUNGEN

MASSGEFERTIGT

FLACHE VERSIONEN



Imperia



Imperia Neo Light



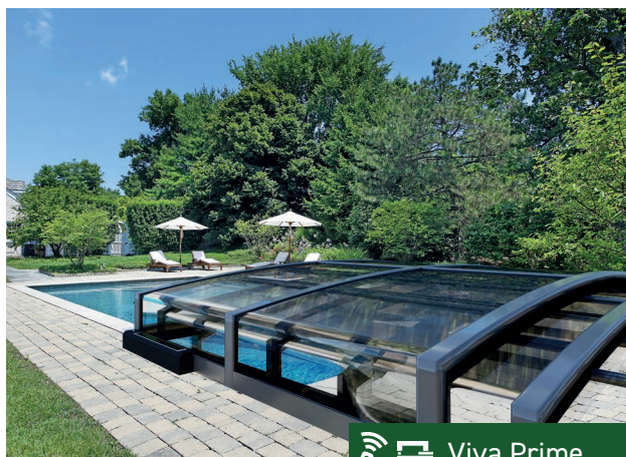
☛ Azure Angle



Corona



☛ Viva



☛ Viva Prime



Einseitig Laufschienen

Diese Überdachungen haben nur einseitig Laufschienen



Räder statt Laufschienen

Diese Überdachungen haben Räder statt Laufschienen

ÜBERDACHUNGEN

MASSGEFERTIGT

FLACHE VERSIONEN



Oceanic Low



 Riviera



Champion



 eChampion

 **Motorantrieb**
Verschiebung der Segmente per Fernbedienung

 **Preiswerte Version**
Diese Überdachungen sind besonders preiswert

ÜBERDACHUNGEN

MASSGEFERTIGT

MITTELHOHE VERSIONEN



Azure



Azure Compact



Universe



Universe Neo



Tropea



Tropea Neo



Einseitig Laufschienen

Diese Überdachungen haben nur einseitig Laufschienen



Räder statt Laufschienen

Diese Überdachungen haben Räder statt Laufschienen

ÜBERDACHUNGEN

MASSGEFERTIGT

HOHE VERSIONEN



Laguna



Laguna Neo



Olympic



Omega



Venezia



Vision



Motorantrieb
Verschiebung der Segmente per Fernbedienung



Preiswerte Version
Diese Überdachungen sind besonders preiswert

ÜBERDACHUNGEN

MASSGEFERTIGT

HOHE VERSIONEN



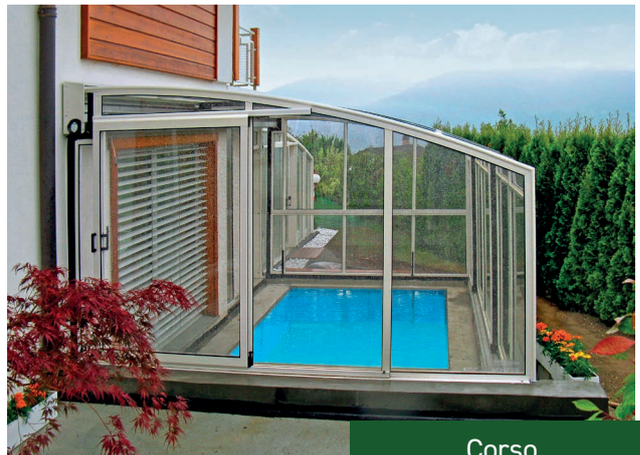
Orient



Ravenna



Oceanic High



Corso



Veranda Neo



Style



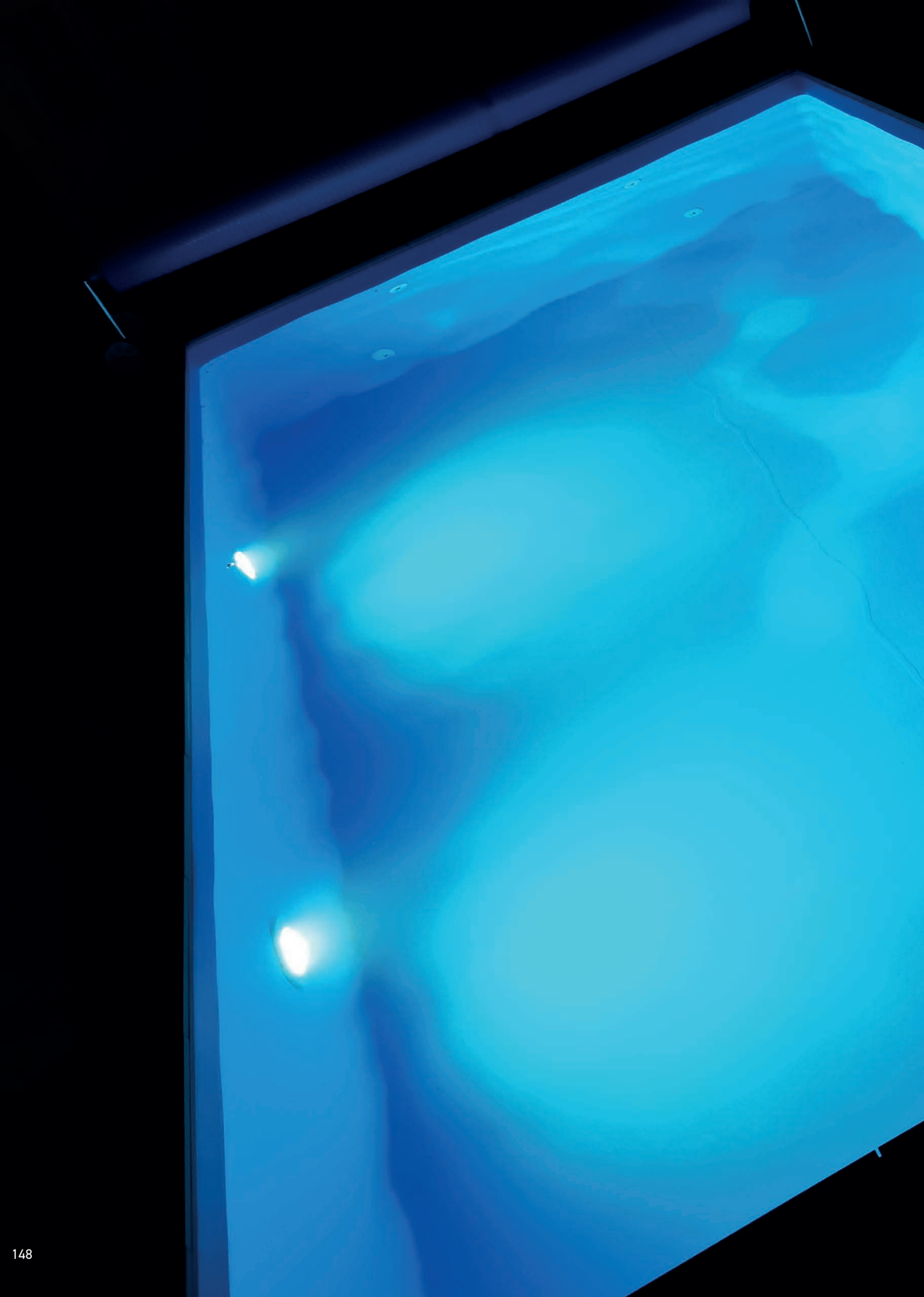
Einseitig Laufschienen

Diese Überdachungen haben nur einseitig Laufschienen



Räder statt Laufschienen

Diese Überdachungen haben Räder statt Laufschienen





EINBAUTEILE

- Seite 150 - 152 Einhänge- und Einbauskimmer, Niveauregulierungen
- Seite 153 Skimmer-Sets für Stahlwandbecken,
Einzel- und Ersatzteile für Skimmer
- Seite 154 Einlaufdüsen
- Seite 155 Sauganschluss, Mauerdurchführungen
- Seite 156 Bodenabläufe
- Seite 157 - 161 Beleuchtung
- Seite 162 Gegenstromanlagen

SKIMMER



Einhängeskimmer Swing

Einhängeskimmer für kleine Badebecken.

2 verschiedene Einhängesysteme:

- Stahlwandbecken mit Montage am Handlauf
- Quick-Up-Pools mit Montage am Wulst

Der Saugschlauch kann an eine Wanddurchführung angeschlossen oder über den Beckenrand geführt werden. Bei Stahlwandpools empfehlen wir den Einbau einer Wanddurchführung mit Schlauchtülle, Anschluss NW 38 (nicht im Lieferumfang enthalten).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einhängeskimmer Swing	0600005



Einbauskimmer S1

Einbauskimmer mit Einlaufdüse aus weißem ABS-Kunststoff, für alle Arten von Stahlwandbecken mit Folienauskleidung.

- Anschluss 1 ½" IG
- Saugbreite ca. 145 mm

Die Lieferung erfolgt komplett mit Folienflansch, selbstschneidenden Schrauben, Doppel-Dichtung, sowie Skim-Vac für Bodenreiniger mit Schlauchanschluss NW 32/38.

Im Lieferumfang ist eine Einlaufdüse 2" mit Kontermutter enthalten. Schlauchanschluss 1 ½" IG, enthält passende Schlauchtülle 1 ½" AG / NW 32/38.

Die Ausführung „Premium“ wird zusätzlich mit Schraubenabdeckblende geliefert.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauskimmer S1 Basic	0600011
Einbauskimmer S1 Premium	0600011P



Einbauskimmer Ocean

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Stahlwand-, Beton-, Folien und Fertigbecken.

Saugöffnung ca. 210 x 155 mm, Anschluss Ø 50 mm, Überlaufanschluss Ø 40 mm. Einbautiefe: Flansch bis Deckelmitte 140 mm.

Ausführung PT: mit selbstschneidenden VA-Schrauben

Ausführung Profi: mit Edelstahlhülsen und Gewindeschrauben

Die Lieferung erfolgt komplett mit Flansch, Schrauben-Set aus VA, Doppeldichtung, Schraubenabdeckblende, sowie mit Skim-Vac für Bodenreiniger mit Anschluss NW 32/38 mm.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauskimmer Ocean PT	0600060
Einbauskimmer Ocean Profi	0600063

Wandverlängerungen / Verbreiterungen für Skimmer Ocean

Skimmerverlängerungen und Verbreiterung aus weißem ABS-Kunststoff für die Verwendung der OCEAN-Skimmer in Beton- oder Fertigbecken.

Ausführung PT: mit selbstschneidenden VA-Schrauben

Ausführung Profi: mit Edelstahlhülsen und Gewindeschrauben

Bezeichnung		Artikel-Nr.
Skimmerverlängerung Ocean PT	Länge 250 mm	0600067
Skimmerverlängerung Ocean Profi	Länge 250 mm	0600071
Skimmerverbreiterung Ocean PT	Länge 250 mm / Saugbreite 385 mm	0600077
Skimmerverbreiterung Ocean Profi	Länge 250 mm / Saugbreite 385 mm	0600081
Skimmerverbreiterung Ocean Profi für Fertigbecken mit 6° Wandschräge / Länge 250 mm / Saugbreite 385 mm		0600082



Skimmerverlängerung



Skimmerverbreiterung

Zubehör für Skimmer Ocean

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Skimmer-Erhöhung Ocean mit quadratischer Deckelaufnahme Teleskopartig höhenverstellbar von 2 bis 8 cm	0600087
Trenngitter für Wasserstandsregler für Ocean-Skimmer	0600088



Einbauskimmer AP 04211 CN

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Beton-, Folien und Fertigbecken. Dieser Skimmer hat einen verschraubbaren Deckel für maximale Sicherheit. Ein großer Siebkorb sorgt für optimalen Schmutzfang.

- Saugbreite: 194 mm
- Skimmeranschluss mit Klebemuffe \varnothing 60 mm
- Adapter 2" IG / \varnothing 60 mm (außen) im Lieferumfang enthalten

Die Lieferung erfolgt komplett mit Folienflansch, VA Schrauben, 2 Dichtungen, sowie Anschluss-Adapter mit 2" IG.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauskimmer AP 04211 CN	06000048



Einbauskimmer AP 04211

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Beton-, Folien und Fertigbecken.

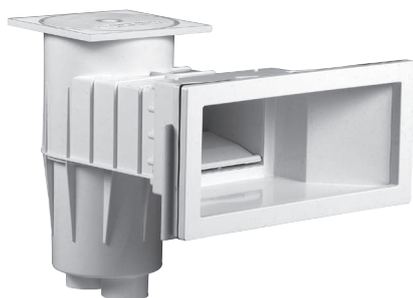
Saugöffnung ca. 210 x 145 mm. Anschluss 1 1/2" IG, Überlaufanschluss \varnothing 40 mm.
Einbautiefe: Flansch bis Deckelmitte ca. 301 mm.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Flansch, Gewindeschrauben-Set, 2 Dichtungen, Schrauben-abdeckblende, sowie mit Skim-Vac für Bodenreiniger für Schlauchanschluss NW 38 mm.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauskimmer AP 04211	06000049



SKIMMER

**Breitmaul-Einbauskimmer Premium**

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Beton-, Folien und Fertigbecken.

Saugöffnung ca. 400 x 158 mm, Anschluss 2" IG, Überlaufanschluss Ø 32 mm.
Einbautiefe: Flansch bis Deckelmitte 425 mm.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Flansch, Schrauben-Set aus VA, 2 Dichtungen, sowie mit Schraubenabdeckblende.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Breitmaul-Einbauskimmer Hayward 3119 Premium	0600055.H

**Breitmaul-Einbauskimmer Slim Line**

Oberflächen-Einbauskimmer aus weißem ABS-Kunststoff für Beton-, Folien und Fertigbecken.

Saugöffnung 495x80 mm, Anschluss 2" IG, Überlaufanschluss Ø 40 mm.
Einbautiefe: Flansch bis Deckelmitte ca. 500 mm.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Flansch, Schrauben-Set aus VA mit Gewindeschrauben, 2 Dichtungen, sowie mit Schraubenabdeckblende.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Breitmaul-Einbauskimmer Slim Line	0600058

**Mechanische Niveauregulierung**

Mechanischer Wasserstandsregler mit Einbaugehäuse aus Polyester.
Quadratischer Deckel aus weißem ABS-Kunststoff

Anschluss Pool Ø 50 mm / Wasseranschluss 3/8" AG.

Einbauhinweise:

Für die Einbindung in die Poolanlage wird eine zusätzliche „freie“ Einlaufdüse benötigt.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward Niveauregulierung 3150	0600075

**Niveauregulierung RNS**

Elektronische Niveauregulierung für Einbau in den Skimmer zur automatischen Wassernachspeisung mit zeitüberwachter Sicherheitsabschaltung.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Schwimmerschalter mit 2 m Anschlusskabel und mit Befestigungswinkel für den Skimmer.

Über ein Magnetventil (im Lieferumfang enthalten) wird die Frischwasserzufuhr geregelt.

Als Warnmeldung bei zu langer Laufzeit des Magnetventils kann eine Hupe oder ein Blinklicht angeschlossen werden.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Elektronische Niveauregulierung RNS inkl. Schwimmerschalter mit 2 m Anschlusskabel und Befestigungswinkel für Montage im Skimmer, komplett mit Magnetventil 24 Volt	0301330
Magnet-Ventil 1", Anschluss 24 Volt für RNS	0301337



Skimmer-Komplett-Sets für aufgestellte Stahlwandbecken

Komplett-Set zur Anbindung von handelsüblichen Stahlwandbecken an eine Filteranlage.

Skimmer-Komplett-Set I

mit 1 Einbauskimmer S1 Basic mit 1 Einlaufdüse 2" mit Schlauchanschluss NW 38, sowie mit 6 m Schlauch NW 38, 4 Schlauchschellen NW 38, 1 Rolle Teflon-Dichtband.

Skimmer-Komplett-Set II

mit 1 Einbauskimmer S1 Basic mit 2 Einlaufdüsen 2" mit Schlauchanschluss NW 38, sowie mit 9 m Schlauch NW 38, zusätzlich mit 1 T-Stück NW 38 für die Einlaufdüsen, 7 Schlauchschellen NW 38, 1 Rolle Teflon-Dichtband.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Skimmer-Komplett-Set I	0600012
Skimmer-Komplett-Set II	0600013

Skimmer-Sets für eingebaute Stahlwandbecken

Skimmer-Sets für in die Erde versenkt eingebaute Stahlwandbecken.

Empfehlenswert bei „versenkt“ eingebauten Stahlwandpools. Bei ordnungsgemäßigem Einbau ist ein Folienwechsel möglich, ohne die Verrohrung hinter der Poolwand trennen zu müssen.

Skimmer-Einbau-Set III

mit 1 Einbauskimmer S1 Basic mit 1 Einlaufdüse Hayward Folienbecken 2" mit Kontermutter.

Skimmer-Einbau-Set IV

mit 1 Einbauskimmer S1 Basic mit 2 Einlaufdüsen Hayward Folienbecken 2" mit Kontermutter.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Skimmer-Einbau-Set III	0600017
Skimmer-Einbau-Set IV	0600018



Einzelteile und Ersatzteile für Skimmer

Skimmer-Modell	Bezeichnung	Artikel-Nr.
S1 & S2	Skimmerklappe	2500635
S1 & S2	Siebkorb	2500650
S1 & S2	Skim-Vac mit Schlauchanschluss NW 32/38 mm	2500640
S1 & S2	Anschlusswinkel 90° 1 1/2" AG x NW 38	0901490
S1	Flanschrahmen	2500631
S1	Schraubenabdeckblende	2500633
S1	Doppeldichtung	2500630
S2	Schraubenabdeckblende	2500634
S2	Flanschrahmen	2500632
04211 & 04212	Skimmerklappe (ab Modelljahr 2008)	2500772
04211 & 04212	Siebkorb	2500750
04211 & 04212	Skim-Vac mit Saugöffnung NW 38	2500755
Hayward 3119	Skimmerklappe	2500773
Hayward 3119	Siebkorb	2500704
Hayward 3119	Skim-Vac mit Anschlussnippel NW38	2500745
Ocean	Skimmerklappe	2500642
Ocean	Siebkorb mit Griff	2500900
Ocean	Skim-Vac mit Anschlussnippel NW38	2500644



EINLAUFDÜSEN



Einlaufdüse Standard

aus weißem Kunststoff mit richtungsverstellbarer Kugel, geeignet für aufgestellte Stahlwandbecken. Anschluss Innen 1 ½" IG oder Außen 2" AG.

Die Lieferung erfolgt komplett mit Kontermutter 2" und 2 Dichtungen. Für den Schlauchanschluss ist eine Schlauchtülle NW 32/38 im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einlaufdüse Standard für Aufstellbecken	0600110



Einlaufdüse Premium

aus weißem ABS-Kunststoff mit richtungsverstellbarer Kugel mit Öffnung Ø 20 mm. Anschluss Innen Ø 50 mm Klebe / Außen 2" AG.

Ausführungen:

- Betonbecken
- Fertigbecken (mit Kontermutter und 2 Dichtungen)
- Folienbecken (mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen)
- Stahlwandbecken (mit Flansch, Schrauben-Set, 2 Dichtungen und Kontermutter)



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einlaufdüse Premium Betonbecken	0600105.H
Einlaufdüse Premium Fertigbecken	0600106.H
Einlaufdüse Premium Folienbecken	0600100.H
Einlaufdüse Premium Stahlwandbecken	0600102.H



0600104



0600101



0600113



0600111

Einlaufdüse Ocean

aus weißem ABS-Kunststoff mit richtungsverstellbarer Universalkugel 13 / 17 / 31 mm (kann individuell geöffnet werden). Anschluss Innen Ø 50 mm Klebe / Außen 2" AG.

Ausführungen:

- Betonbecken
- Fertigbecken (mit Kontermutter und 2 Dichtungen)
- Folienbecken (mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen)
- Flanschscheibe (passend für Mauerdurchführung OCEAN PT)

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einlaufdüse Ocean Betonbecken	0600104
Einlaufdüse Ocean Fertigbecken	0600101
Einlaufdüse Ocean PT Folienbecken	0600113
Einlaufdüse Ocean PT Flanschscheibe für Mauerdurchführung	0600111



Bodeneinlaufdüse AP

aus weißem ABS-Kunststoff. Mengenregulierbar und verschließbar.

Für Folienbecken, kpl. mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen. Anschluss Innen Ø 50 mm Klebe und Außen 2" AG.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodeneinlaufdüse AP Folienbecken	0600180

SAUGANSCHLUSS

Sauganschluss Premium

aus weißem ABS-Kunststoff für den Anschluss eines Bodenreinigers.
Anschluss Innen Ø 50 mm Klebe / Außen 2" AG.

Ausführungen:

- Betonbecken
- Fertigbecken (mit Kontermutter und 2 Dichtungen)
- Folienbecken (mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen)



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Sauganschluss Premium Betonbecken	0600120
Sauganschluss Premium Fertigbecken	0600121.H
Sauganschluss Premium Folienbecken	0600115.H
Spezial-Schlauchtülle NW 38 für Sauganschluss Premium	0600125

MAUERDURCHFÜHRUNGEN

Mauerdurchführungen für Einbaubecken

aus weißem Kunststoff für Beton- und Schalsteinbecken mit oder ohne Folienauskleidung.
Poolinnenseite 2" IG, Poolaußenseite (Rohranschluss) wahlweise Ø 50 mm Innen oder 2" AG.

Typ Hayward Beton Einbaulänge 250 mm

Typ Hayward Liner Einbaulänge 250 mm mit Vertiefung für Aufnahme der Einlaufdüse
Typ Premium Folienbecken

Typ Ocean PT Einbaulänge 300 mm mit vorderem Flansch und Sacklöchern für
selbstschneidende Schrauben als Basis für die Einlaufdüse „Ocean PT
Flanckscheibe“.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mauerdurchführung Hayward Beton	0600158
Mauerdurchführung Hayward Liner	0600159
Mauerdurchführung Ocean PT	0600162

BODENABLAUF



Standard



Premium



AP XXL

Bodenabläufe für Einbaubecken

aus weißem Kunststoff für alle Arten von Schwimmbecken geeignet.
Die Lieferung erfolgt generell komplett mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen.

Standard	mit rundem Antiwirbeldeckel nach oben gewölbt (Anti-Vortex). Gewinde-Anschluss 1 ½" IG (seitlich)
Hayward Premium	mit rundem Antiwirbeldeckel flach. Klebe-Anschluss Innen Ø 50 mm (seitlich).
AP XXL	mit rechteckigem Antiwirbeldeckel flach. Klebe-Anschluss Innen Ø 75 mm (seitlich).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenablauf Standard für Folienbecken	0600197
Bodenablauf Premium für Folienbecken	0600200
Bodenablauf AP XXL für Folienbecken auch als Sauganschluss für Wasserattraktionen geeignet	0600210

Bodenablauf-Sets

aus weißem Kunststoff für alle Arten von Schwimmbecken geeignet.
Die Lieferung erfolgt generell komplett mit Flansch, Schrauben-Set und 2 Dichtungen.

Im Lieferumfang sind zusätzlich zum Bodenablauf 3 Meter Hart-PVC-Rohr Ø 50 mm,
1 Kugelhahn Ø 50 mm, 1 Winkel 90° Ø 50 mm, sowie PVC-Kleber (Gef. 2/3/4/5) enthalten.

Das Modell Standard enthält zusätzlich 1 Gewindeadapter 1 ½" AG x Ø 50 mm Innen Klebe.



Standard	mit rundem Antiwirbeldeckel nach oben gewölbt (Anti-Vortex). Gewinde-Anschluss 1 ½" IG (seitlich)
Hayward Premium	mit rundem Antiwirbeldeckel flach. Klebe-Anschluss Innen Ø 50 mm (seitlich).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenablauf-Set Standard für Folien- und Fertigbecken	0600203.S
Bodenablauf-Set Premium für Folien- und Fertigbecken	0600203.L

Mobiler Scheinwerfer No(t)mad™

Mobiler Mini-Scheinwerfer von SeaMaid mit magnetischer Rückseite.
Für den Einsatz im Pool, im Garten oder im Haus geeignet.

“One-Push-Button“ zum Ein- und Ausschalten, sowie zum Farbwechsel bei Multicolor Version.

Der No(t)mad ist mit einem langanhaltendem Lithium-Ionen Akku ausgestattet.
Die Leuchtdauer pro Akkuladung beträgt ca. 4 - 5 Stunden.

Eine verschraubte Wartungsöffnung rückseitig ermöglicht den Zugang zur Ladebuchse zum Anschluss eines Ladekabels (USB/DC3,5).

Eine zusätzliche Magnethalterung ermöglicht eine problemlose Befestigung auch auf nicht metallischen Oberflächen.

Der Scheinwerfer wird aus bruchfestem Polycarbonat hergestellt.
Schutzart IP 68 (bei Wassertiefe max. 100 cm).

Versionen:

- No(t)mad 18 LED Weiß (+200 Lumen)
- No(t)mad 18 LED Multicolor (7 Farben + 3 Automatik-Programme)



Bezeichnung	Artikel-Nr.
No(t)mad mit weißem Licht	0600600
No(t)mad Multicolor	0600620

Einhängescheinwerfer

mit Trafo 230 V / 12 V und 6 m Kabel.

Dieser Scheinwerfer ist sehr einfach zu installieren, da dieser lediglich in eine vorhandene Einlaufdüse eingeklemmt werden muss. Daher ist dieses Modell auch sehr gut für eine Nachrüstung geeignet.

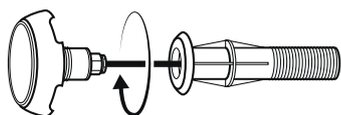
Versionen:

- Eihängescheinwerfer LED Weiß mit 18 LED, ca. 10 Watt
- Eihängescheinwerfer LED Multicolor mit 35 LED, ca. 8 Watt, kpl. mit Funkfernbedienung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
LED-Einhänge-Unterwasserscheinwerfer Weiß	0600337
LED-Einhänge-Unterwasserscheinwerfer Multicolor kpl. mit Funkfernbedienung	0600338



BELEUCHTUNG



MINI LED Unterwasserscheinwerfer 12 V

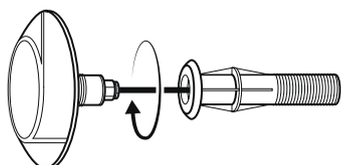
Diese MINI-Scheinwerfer mit einem Außendurchmesser von ca. 120 mm und einem Befestigungsgewinde von 1 ½" AG sind sowohl für Aufstell- und Einbaubecken, als auch für die Installation in Treppenstufen von Acryl- und Polystertreppen geeignet.

Für den Einbau in einer Einlaufdüse oder Mauerdurchführung geeignet.

Versionen:

- MINI LED Weiß mit 30 LED, 5,1 Watt
- MINI LED Multicolor mit 36 LED, 7,6 Watt, Farbwechsel durch Ein/Ausschalten

Bezeichnung	Artikel-Nr.
MINI LED Weiß mit 30 LED	0600343
MINI LED Multicolor mit 36 LED	0600344



MAXI LED Flat Unterwasserscheinwerfer 12 V

LED-Unterwasserscheinwerfer mit einem Außendurchmesser von ca. 290 mm und einem Befestigungsgewinde mit 1 ½" AG. Geeignet für Aufstell- und Einbaubecken.

Für den Einbau in einer Einlaufdüse oder Mauerdurchführung geeignet.

Die Installation des Scheinwerfers ist sehr einfach und schnell. Wir empfehlen bei der Installation ausreichend Kabel in der Mauerdurchführung als Reserve einzulegen.

Versionen:

- MAXI LED Flat Weiß, 17,5 Watt
- MAXI LED Flat Multicolor, 18 Watt, On/Off
- MAXI LED Flat Multicolor, 18 Watt, kpl. mit RGB-Funkfernbedienung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
MAXI LED Flat Weiß	0600339
MAXI LED Flat Multicolor On/Off Farbwechsel durch Ein/Ausschalten	0600341
MAXI LED Flat Multicolor mit Funkfernbedienung	0600342



Zubehör für MINI + MAXI LED Flat

Bezeichnung	Artikel-Nr.
2-teiliges Installations-Kit für eingebaute Pools Ø 50 mm A / andere Seite mit Kabelverschraubung	0600346
3-teiliges Installations-Kit für Aufstellbecken 1 ½" IG / Ø 50 mm l x Ø 50 mm l x ¾" AG für Direktanschluss an Kabeldose	0600347

Unterwasserscheinwerfer aus ABS

Klassische Ausführung, komplett mit Blende und Einbautopf aus ABS.

Einbautopf mit Seiten oder Bodenausgang (wählbar), mit Flanschsaetz, VA-Schrauben-Set und 2 Dichtungen. Leuchteinsatz PAR 56, mit 2,5 m Kabel.

Das Kabelschutzrohr und die Kabelanschlussdose ist nicht Teil des Lieferumfangs und muss bei Bedarf separat bestellt werden.

Versionen:

- Unterwasserscheinwerfer ohne Leuchteinsatz
- LED-Unterwasserscheinwerfer mit Leuchteinsatz Weiß
- LED-Unterwasserscheinwerfer mit Leuchteinsatz Multicolor mit Funkfernbedienung



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbau-Unterwasserscheinwerfer ohne Leuchteinsatz	0600363
Einbau-Unterwasserscheinwerfer mit LED Leuchteinsatz Weiß 12 Volt, 18 Watt, Lichtfarbe Weiß	0600262
Einbau-Unterwasserscheinwerfer mit LED Leuchteinsatz Multicolor 12 Volt, 18 Watt, Lichtfarbe RGB, Steuerung mit Funkfernbedienung	0600273

Zubehör für Unterwasserscheinwerfer

- Kabelschutzrohr, Anschluss 3/4" AG beidseitig, Länge ca. 100 cm, Farbe weiß
- Verteilerdose, Farbe weiß, ca. 115 x 115 x 78 mm, mit 2 Kabeldurchführungen 2 x 3/4"

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Kabelschutzrohr, 1 m	0600381
Kabelanschlussdose aus ABS	0600376



Leuchteinsätze PAR 56

Flache Leuchteinsätze mit PAR 56 Standard, für den Wechsel von Halogen auf LED oder als Ersatzteil optimal geeignet.

Lieferbar als Standard-Version und als Eco-Proof-Version in Weiß oder Multicolor.

Lampeneinsätze der Version „Eco Proof“ können ohne innere Lampenabdeckung eingebaut werden, dadurch ist dieses Modell optimal für Renovierungen geeignet.

Die Multicolor-Versionen enthalten eine Funkfernbedienung zur Steuerung der LED-Lampe. Pro Schwimmbecken sind maximal 3 Lampeneinsätze ansteuerbar (mit einer Fernbedienung).

Bezeichnung	Artikel-Nr.
LED-Lampeneinsatz PAR 56 Weiß mit 60 LED, 17,5 W, 12 V	0600466
LED-Lampeneinsatz Eco-Proof PAR 56 Weiß mit 60 LED, 17,5 W, 12 V	0600468
LED-Lampeneinsatz PAR 56 Multicolor mit Fernbedienung mit 90 LED 18 W, 12 V	0600487
LED-Lampeneinsatz Eco-Proof PAR 56 Multicolor mit Fernbedienung mit 90 LED 18 W, 12 V	0600489



BELEUCHTUNG



Transformatoren

Voll vergossene Transformatoren 230 V zu 12 V für die Schwimmbadbeleuchtung.
Nach DIN EN 61558-2-6 / VDE 0570-2-6 / RoHS konform

Mit selbsttätig zurückstellendem Temperaturschalter.

50 VA - 100 VA = Schutzklasse II, IP 40

300 VA - 600 VA = Schutzklasse II, IP 65

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Sicherheitstransformator 50 VA	0600390
Sicherheitstransformator 100 VA	0600395
Sicherheitstransformator 300 VA	0600405
Sicherheitstransformator 350 VA	0600410
Sicherheitstransformator 600 VA	0600416

SeaMaid Funk-Steuermodul

1-Kanal-Modell mit Knopf-Fernbedienung:

Ideal zur Steuerung von mehreren Leuchteinsätzen mit vollständiger Synchronisierung.
Einfache Ein/Aus-Schalter für weißes Licht oder Farbwahl für RGB. Funktioniert nur im 12 V
oder im 14 - 24 V Niederspannungsstrom bei den Strahlern der Seamaid-Baureihe.

4-Kanal-Modell mit Knopf-Fernbedienung:

Ideal zur Steuerung von mehreren Leuchteinsätzen mit 4 unabhängigen bzw.
synchronisierbaren Beleuchtungsbereichen. Funktioniert nur im 12 V oder im 14 - 24 V
Niederspannungsstrom bei den Strahlern der Seamaid-Baureihe.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Funk-Steuermodul Seamaid 1 Kanal Schaltkasten inkl. Funkfernbedienung (für bis zu 2 Scheinwerfer)	0600473
Funk-Steuermodul Seamaid 4 Kanal Schaltkasten inkl. Funkfernbedienung (für bis zu 4 Scheinwerfer)	0600472
Zusatzantenne für Funkfernbedienung mit 3 m Kabel + Wandhalterung	0600471

Licht-Set LED mit Unterwasserscheinwerfer Weiß

Set-Inhalt:

Licht-Set LED 3: 1 LED-Scheinwerfer (18 W, 12 V, weißes Licht), 1 Kabelschutzschlauch, 1 Kabeldose, 1 Trafo 230 / 12 Volt (50 VA)

Set-Inhalt:

Licht-Set LED 4: 2 LED-Scheinwerfer (18 W, 12 V, weißes Licht), 2 Kabelschutzschläuche, 2 Kabel Dosen, 1 Trafo 230 / 12 Volt (100 VA)

Bezeichnung	Artikel-Nr.
LED-Light-Set 3 weißes Licht, 1 Scheinwerfer	0600518
LED-Light-Set 4 weißes Licht, 2 Scheinwerfer	0600520



Licht-Set LED mit Unterwasserscheinwerfer Multicolor

Set-Inhalt:

Licht-Set LED 5: 1 LED-Scheinwerfer (18 W, 12 V, Multicolor), 1 Funkfernbedienung, 1 Kabelschutzschlauch, 1 Kabeldose, 1 Trafo 230 / 12 Volt (50 VA)

Set-Inhalt:

Licht-Set LED 6: 2 LED-Scheinwerfer (18 W, 12 V, Multicolor), 1 Funkfernbedienung, 2 Kabelschutzschläuche, 2 Kabel Dosen, 1 Trafo 230 / 12 Volt (100 VA)

Bezeichnung	Artikel-Nr.
LED-Light-Set 5 Multicolor, 1 Scheinwerfer, mit Funkfernbedienung	0600540
LED-Light-Set 6 Multicolor, 2 Scheinwerfer, mit Funkfernbedienung	0600542



Renovierungs-Set

Renovierungskit zum Austausch eines vorhandenen Scheinwerfers.

Passend zu nahezu allen handelsüblichen Unterwasserscheinwerfern mit Birne PAR 56.

Lieferumfang:

- 1 LED-Leuchteinsatz Eco-Proof (Weiß oder Multicolor)
- 1 Kunststoffblende weiß
- 3 Kunststoff Lampenbefestiger
- 3 VA-Klemmbügel
- 6 VA-Schrauben

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Renovierungs-Set Seamaid Weiß	0600615
Renovierungs-Set Seamaid Multicolor	0600617



GEGENSTROMANLAGEN



Einhänge-Gegenstromanlage AquaJet

Leistungsfähige Einhänge-Gegenstromanlage zur Nachrüstung an allen Aufstellbecken und eingebauten Pools, als Wasserattraktion, zur Fitness, oder als Wellenbad.

Minimale Poollänge oder Durchmesser 500 cm. Kleinere Becken könnten beschädigt werden.

- Spannung 230 V / 1~, 50 Hz, Anschluss 1,1 kW
- Förderstrom mengenregulierbar 60 - 100 m³/h
- LED-Beleuchtung Multicolor RGB
- Ein/Aus mittels PN-Taster
- Komplett mit Montageplatte für eingebaute Pools

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einhänge-Gegenstromanlage Aqua-Jet 100 Förderstrom ca. 100 m ³ /h, mit Beleuchtung RGB	0601815



Montagebeispiel

Einbau-Gegenstromanlage Single-Jet / Twin-Jet

Besonders gut bei beengten Platzverhältnissen für die Montage in Stahlwand- und Polyesterbecken geeignet.

Die Strahldüse(n) sind mit Luft- und Mengenregulierung ausgestattet.

Die Lieferung erfolgt komplett mit PN-Taster und PN-Schaltkasten. Durch die geringen Abmessungen der Einzelkomponenten ist der Einbau auch in Treppenstufen und in Wandschrägen möglich.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gegenstromanlage Single-Jet I mit Pumpe 230 V 1~, Förderstrom ca. 62 m ³ /h, 1 Strahldüse, 1 Ansaugung	0602098
Gegenstromanlage Single-Jet I mit Pumpe 400 V 3~, Förderstrom ca. 62 m ³ /h, 1 Strahldüse, 1 Ansaugung	0602100
Verrohrungsmaterial für Single-Jet für die Montage der Pumpe direkt hinter den Wandeinbauteilen	0602104
Gegenstromanlage Twin-Jet II mit Pumpe 400 V 3~, Förderstrom ca. 78 m ³ /h, 2 Strahldüsen, 1 Ansaugung	0602108
Verrohrungsmaterial für Twin-Jet für die Montage der Pumpe direkt hinter den Wandeinbauteilen	0602112



Einbau-Gegenstromanlage New Uno

Formschöne Einbau-Gegenstromschwimmanlage für alle Beckenarten geeignet.

Diese Gegenstromanlage ist einfach zu installieren. Es ist möglich die Strahlstärke und Luftansaugung an der Strahldüse zu regulieren. Der Druckschalter, die Ausströmdüse und die Ansaugung sind an der Blende der Gegenstromanlage installiert.

Komplett mit Flanschsatz für Folien- und Fertigbecken, sowie mit 2 Kugelhähnen.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gegenstromanlage New Uno I mit Pumpe 230 V 1~, Förderstrom ca. 62 m ³ /h, 1 Strahldüse mit Ø 40 mm	0602122
Gegenstromanlage New Uno I mit Pumpe 400 V 3~, Förderstrom ca. 62 m ³ /h, 1 Strahldüse mit Ø 40 mm	0602124
Gegenstromanlage New Uno II mit Pumpe 400 V 3~, Förderstrom ca. 78 m ³ /h, 1 Strahldüse mit Ø 40 mm	0602126
Vormontagesatz New Uno mit Flanschsatz und Blende Lieferung erfolgt ohne Absperr Elemente / Kugelhähne	0602120



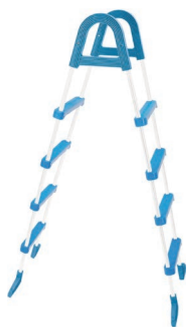




AUSSTATTUNG

Seite 166 - 169	Einstiegsleitern
Seite 169	Zubehör für Einbauleitern, Haltegriffe
Seite 170	Treppenanlage Rom
Seite 171	Treppenanlage Corner Step
Seite 172 - 175	Schwallduschen
Seite 175	Zubehör für Schwallduschen
Seite 176	Gartenduschen
Seite 178 - 179	Beton-Beckenrandsteine Active Wave
Seite 180 - 181	Beton-Beckenrandsteine Active Flat
Seite 182 - 183	Beton-Beckenrandsteine Active Design
Seite 184 - 185	Natur-Beckenrandsteine Active Nature Rock
Seite 186 - 187	Keramik-Beckenrandsteine Active Torino
Seite 188	Verlegezubehör für Beckenrandsteine
Seite 189	Frostschutz für eingebaute Schwimmbecken, Ausstattungspflege

EINSTIEGSLEITERN



Hochbeckenleiter Basic

Preiswerte Leiter für Aufstellbecken bis 122 cm Beckenhöhe.

- Stahlholme weiß schutzlackiert
- Stufen aus gehärtetem Kunststoff (Blau)
- Beidseitig 4 Stufen
- Belastbar bis ca. 100 kg

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hochbeckenleiter Basic	0700001



Hochbeckenleiter Security

Sicherheitsleiter mit **abnehmbarer Front** für Aufstellbecken bis 122 cm Beckenhöhe.

- Stahlholme weiß schutzlackiert
- Stufen aus gehärtetem Kunststoff (Blau)
- Beidseitig 4 Stufen
- Belastbar bis ca. 100 kg

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hochbeckenleiter Security	0700002



Hochbeckenleiter Classic

Hochwertige Edelstahlleiter für aufgestellte oder teileingebaute Schwimmbecken.

- Holme aus Edelstahl V2A (1.4301), hochglanzpoliert
- Holme \varnothing 43 mm.
- Mit Stufen und Plattform (500 mm breit) aus Kunststoff.
- Maximale Belastung: 120 kg

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hochbeckenleiter Classic 100 2 x 3 Stufen + Plattform, für Aufstellbecken bis 100 cm	0700004
Hochbeckenleiter Classic 120 2 x 4 Stufen + Plattform, für Aufstellbecken bis 120 cm	0700005
Hochbeckenleiter Classic 150 2 x 5 Stufen + Plattform, für Aufstellbecken bis 150 cm	0700010
Hochbeckenleiter Classic 120/40 1 x 4 Stufen + 1 x 1 Stufe + Plattform, für teileingebaute Becken bis 120 cm	0700020
Hochbeckenleiter Classic 150/40 1 x 5 Stufen + 1 x 1 Stufe + Plattform, für teileingebaute Becken bis 150 cm	0700025

Sicherheits-Hochbeckenleiter Classic gem. DIN EN 16582-1

Hochwertige Edelstahlleiter für aufgestellte Schwimmbecken mit Klappteil einseitig.

- Holme aus Edelstahl V2A (1.4301), hochglanzpoliert
- Holme \varnothing 43 mm.
- Mit Stufen und Plattform (500 mm breit) aus Kunststoff.
- Maximale Belastung: 120 kg



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Sicherheits-Hochbeckenleiter Classic 100 2 x 3 Stufen + Plattform, für Aufstellbecken bis 100 cm	0700030
Sicherheits-Hochbeckenleiter Classic 120 2 x 4 Stufen + Plattform, für Aufstellbecken bis 120 cm	0700032
Sicherheits-Hochbeckenleiter Classic 150 2 x 5 Stufen + Plattform, für Aufstellbecken bis 150 cm	0700034

Umrüst-Set für Hochbeckenleiter Classic zur Anpassung an DIN EN 16582-1

Umrüst-Set für bestehende Hochbeckenleitern Classic inkl. Außenteil mit Klapp-Verschluss zur Einhaltung der DIN EN 16582-1.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Umrüst-Set Hochbeckenleiter Classic 100	0700040
Umrüst-Set Hochbeckenleiter Classic 120	0700042
Umrüst-Set Hochbeckenleiter Classic 150	0700044

Einbauleiter Comfort eng

Hochwertige Edelstahlleiter mit weiter Ausladung nach DIN EN 16582-1 für eingebaute Schwimmbecken. Die Montage der Leiter erfolgt in die mitgelieferten Einbauhülsen.

- Holme aus Edelstahl V2A (AISI 304), hochglanzpoliert
- Holme \varnothing 43 mm
- Rutschfeste Edelstahlstufen
- Maximale Belastung: 120 kg



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauleiter Comfort eng 2-stufig	0700099
Einbauleiter Comfort eng 3-stufig	0700100
Einbauleiter Comfort eng 4-stufig	0700105
Einbauleiter Comfort eng 5-stufig	0700110

EINSTIEGSLEITERN



Einbauleiter Comfort weit

Hochwertige Edelstahlleiter mit weiter Ausladung nach **DIN EN 16582-1** für eingebaute Schwimmbecken. Die Montage der Leiter erfolgt in die mitgelieferten Einbauhülsen.

- Holme aus Edelstahl V2A (AISI 304), hochglanzpoliert
- Holme Ø 43 mm
- Rutschfeste Edelstahlstufen
- Maximale Belastung: 120 kg

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauleiter Comfort weit 2-stufig	0700115
Einbauleiter Comfort weit 3-stufig	0700120
Einbauleiter Comfort weit 4-stufig	0700125
Einbauleiter Comfort weit 5-stufig	0700130



Einbauleiter Comfort Mixto

Hochwertige Edelstahlleiter mit geschwungenen Holmen nach **DIN EN 16582-1** für eingebaute Schwimmbecken. Die Montage der Leiter erfolgt in die mitgelieferten Einbauhülsen.

- Holme aus Edelstahl V2A (AISI 304), hochglanzpoliert
- Holme Ø 43 mm
- Rutschfeste Edelstahlstufen
- Maximale Belastung: 120 kg

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauleiter Comfort Mixto 3-stufig	0700135
Einbauleiter Comfort Mixto 4-stufig	0700137



Einbauleiter Elegance

Hochwertige Treppenleiter mit großer Holmausladung nach **DIN EN 16582-1** für eingebaute Schwimmbecken. Die Montage der Leiter erfolgt in die mitgelieferten Einbauhülsen.

- Holme aus Edelstahl V2A (AISI 304), hochglanzpoliert
- Holme Ø 43 mm
- Breite rutschfeste Edelstahlstufen
- Maximale Belastung: 120 kg

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauleiter Elegance 3-stufig	0700162
Einbauleiter Elegance 4-stufig	0700164
Einbauleiter Elegance 5-stufig	0700166

Einbauleiter De Luxe 2-geteilt

Hochwertige zweigeteilte Edelstahlleiter nach **DIN EN 16582-1** für eingebaute Schwimmbecken. Optimal geeignet für Becken mit wasseraufliegenden Abdeckungen. Die Montage vom Leiterholm und vom Leiterunterteil erfolgt jeweils mit Flanschbefestigung.

- Holme aus Edelstahl V2A (AISI 304), hochglanzpoliert
- Holme \varnothing 43 mm
- Rutschfeste Edelstahlstufen
- Maximale Belastung: 120 kg



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Einbauleiter De Luxe 2-geteilt 3-stufig	0700146
Einbauleiter De Luxe 2-geteilt 4-stufig	0700148
Einbauleiter De Luxe 2-geteilt 5-stufig	0700150

Zubehör für Einbauleitern

Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Flanschsatz für Einbauleiter für Holm \varnothing 43 mm (Außen), mit Schrauben und Dübel	1 Paar	0700200
Kippgelenk zum Einbau in die Einbauhülse für Holm \varnothing 43 mm (Außen), mit Schrauben und Dübel	1 Paar	0700210
Kippgelenk mit Flanschen für Holm \varnothing 43 mm (Außen), mit Schrauben und Dübel	1 Paar	0700211
Sicherheitsstufe 180 mm breit für Einbauleiter Doppelstufe zum Nachrüsten für Leitern mit Holm \varnothing 43 mm	1 Stück	0700220



Haltegriff

Formschön geschwungener Haltegriff für einen sicheren Einstieg in Ihren Pool. Besonders empfehlenswert bei integrierten Treppenanlagen.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Haltegriff aus V2A für römische Treppe Holm \varnothing 43 mm, Höhe 850 mm, Ausladung 1250 mm, mit Flanschbefestigung	0700195



Haltestangen in Fixlängen aus V4A

Haltestangen mit Holm \varnothing 40 mm in fertiger Fixlänge, kpl. mit Wandmontageplatten auf geraden Wandstützen \varnothing 32 mm.

- Wandabstand 90 mm
- Seitlicher Überstand 100 mm

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Haltestange aus V4A Länge 1000 mm mit 2 Wandmontageplatten	0700320
Haltestange aus V4A Länge 2000 mm mit 3 Wandmontageplatten	0700325
Haltestange aus V4A Länge 3000 mm mit 3 Wandmontageplatten	0700330



TREPPENANLAGEN

Treppenanlage Rom

Diese Fertig-Treppenanlage im römischen Stil mit 4 formschönen Treppenstufen sorgt für einen bequemen Einstieg in das Schwimmbecken. Für maximalen Komfort, können die Treppenstufen zudem auch als Sitzfläche genutzt werden.

Hergestellt wird die Treppenanlage aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit einer Acryl-Farboberfläche. Durch die hochwertige Produktionsweise ist diese Treppe sehr robust und langlebig, sowie sehr widerstandsfähig gegenüber Witterungseinflüssen.

Rutschhemmende Stufenprofile sorgen für einen sicheren Ein- und Ausstieg. Die Innenhülle wird mit einem Folienflansch an die Treppenanlage befestigt.

Erhältlich in 6 Farben. Die Farben **Blau**, **Sand** und **Weiß** sind Lagerware. Die Farben Hellblau, Türkis und Hellgrau sind Bestellware.

Breite: 250 cm

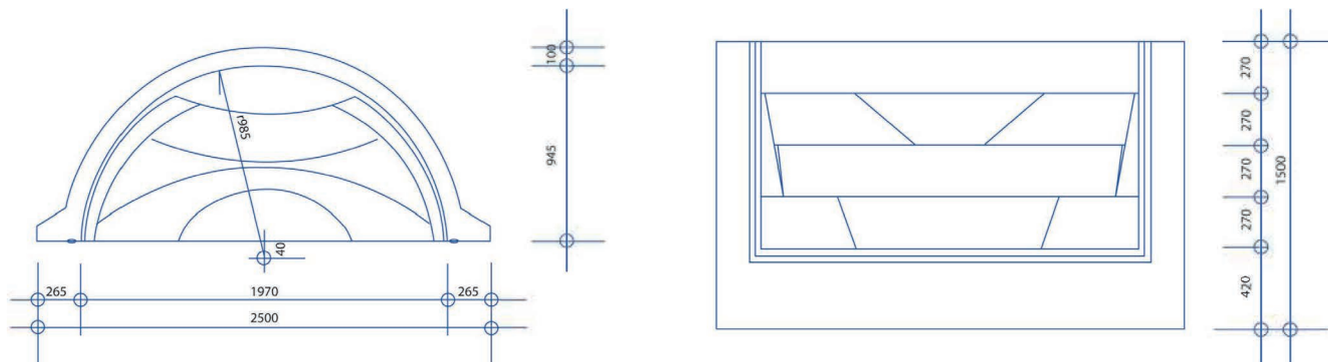
Höhe: 150 cm (kürzbar)

Lieferumfang:

- Treppenanlage Rom
- Flanschsatz
- Flanschblende
- Dichtungskit



Farben



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Treppenanlage Rom in Farbe Blau, Sand oder Weiß in Farbe Hellblau, Türkis oder Hellgrau gegen Mehrpreis	0100775
Fermit Aqua-Fix Pro weiß zur Abdichtung des Folienflansches an Einbautreppen	290 ml (1 Kartusche) 0902700

Treppenanlage Corner Step

Diese Fertig-Eck-Treppenanlage Corner Step mit 4 Treppenstufen sorgt für einen bequemen Einstieg in das Schwimmbecken. Für maximalen Nutzkomfort, hat diese Treppenanlage 2 Sitzflächen integriert.

Hergestellt wird die Treppenanlage aus glasfaserverstärktem Kunststoff mit einer Acryl-Farboberfläche. Durch die hochwertige Produktionsweise ist diese Treppe sehr robust und langlebig, sowie sehr widerstandsfähig gegenüber Witterungseinflüssen.

Rutschhemmende Stufenprofile sorgen für einen sicheren Ein- und Ausstieg. Die Innenhülle wird mit einem Folienflansch an die Treppenanlage befestigt.

Erhältlich in 6 Farben. Die Farben **Blau**, **Sand** und **Weiß** sind **Lagerware**. Die Farben Hellblau, Türkis und Hellgrau sind **Bestellware**.

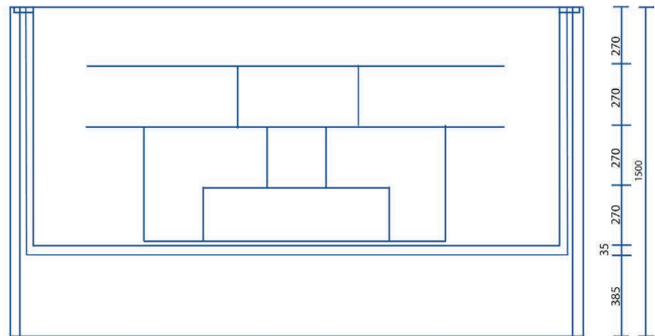
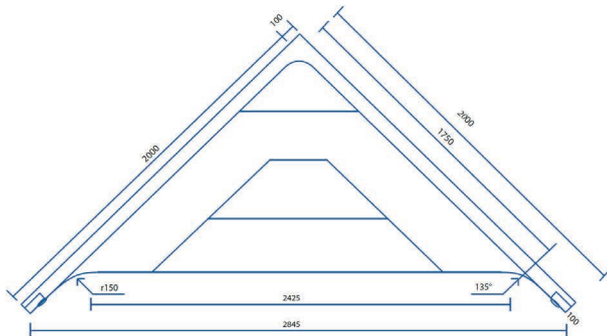
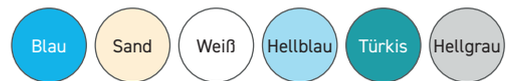
Schenkel: 200 cm
Höhe: 150 cm (kürzbar)

Lieferumfang:

- Treppenanlage Corner Step
- Flanschsatz
- Flanschblende
- Dichtungskit



Farben



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Treppenanlage Corner Step in Farbe Blau, Sand oder Weiß in Farbe Hellblau, Türkis oder Hellgrau gegen Mehrpreis	0100795
Fermit Aqua-Fix Pro weiß zur Abdichtung des Folienflansches an Einbautreppen	290 ml (1 Kartusche) 0902700

SCHWALLDUSCHEN



Edelstahl-Schwallrohr Tahiti

Höhe: 1125 mm

Empf. Pumpenleistung: 8 - 10 m³/h

Wasseranschluss: 2" IG

Preiswerte Schwalldusche für den Betrieb über die Filteranlage geeignet.
Der Durchfluss sollte in einem Bypass oder mit einer separaten Pumpe reguliert werden.

Ein Betonanker ist nicht erforderlich.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
V2A Schwalldusche Tahiti mit Strahldüse Typ 1 (Rundstrahl)	0700472
V2A Schwalldusche Tahiti mit Strahldüse Typ 2 (Rundstrahl 6-strahlig)	0700474
V2A Schwalldusche Tahiti mit Strahldüse Typ 3 (Flachstrahl)	0700476
V2A Schwalldusche Tahiti mit Strahldüse Typ 4 (Flachstrahl 4-strahlig)	0700478



Edelstahl-Schwalldusche Maine

Höhe: 290 mm

Breite (Auslauf): 300 mm

Empf. Pumpenleistung: 5 m³/h

Wasseranschluss: 1 1/2" AG

Ein Gegenflansch ist im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Maine aus V4A / AISI 316 mit Gegenflansch	0700430



Edelstahl-Schwalldusche Phoenix

Höhe: 460 mm

Breite (Auslauf): 350 mm

Empf. Pumpenleistung: 12 - 15 m³/h

Wasseranschluss: 1 1/2" IG

Ein Betonanker ist nicht erforderlich.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Phoenix aus V4A / AISI 316 mit Gegenflansch	0700435

Edelstahl-Schwalldusche Arizona

Höhe: 831 mm
Breite (Auslauf): 500 mm

Empf. Pumpenleistung: 12 - 15 m³/h
Wasseranschluss: 2 ½" IG

Ein Gegenflansch mit Betonanker zum Einbetonieren ist im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Arizona aus V4A / AISI 316 mit Gegenflansch	0700406



Edelstahl-Schwalldusche Alaska

Höhe: 600 mm
Breite (Auslauf): 600 mm

Empf. Pumpenleistung: 12 - 15 m³/h
Wasseranschluss: 2 ½" AG

Ein Gegenflansch mit Betonanker zum Einbetonieren ist im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Alaska aus V4A / AISI 316 mit Gegenflansch	0700412



Edelstahl-Schwalldusche Indiana

Höhe: 800 mm
Breite (Auslauf): 600 mm

Empf. Pumpenleistung: 23 m³/h
Wasseranschluss: 2 ½" AG

Ein Gegenflansch mit Betonanker zum Einbetonieren ist im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Indiana aus V4A / AISI 316 mit Gegenflansch	0700408



Edelstahl-Schwalldusche Nevada

Höhe: 688 mm
Breite (Auslauf): 500 mm

Empf. Pumpenleistung: 12 - 15 m³/h
Wasseranschluss: 2" IG

Ein Gegenflansch mit Betonanker zum Einbetonieren ist im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Nevada aus V4A / AISI 316 mit Gegenflansch	0700400



SCHWALLDUSCHEN



Plexiglas-Schwalldusche Tropic

Höhe: 708 mm
Breite (Auslauf): 400 mm

Empf. Pumpenleistung: 23 m³/h
Wasseranschluss: 1 ½" AG

Die Schwalldusche Tropic hat eine integrierte RGB-Beleuchtung. Ein Trafo, ein Controller, sowie eine Fernbedienung ist enthalten.

Im Lieferumfang ist wahlweise ein Gegenflansch mit Betonanker zum Einbetonieren oder ein Gegenflansch zum Dübeln enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Tropic aus Plexiglas mit Gegenflansch	0700416



Plexiglas-Schwalldusche Rio

Höhe: 715 mm
Breite (Auslauf): 400 mm

Empf. Pumpenleistung: 23 m³/h
Wasseranschluss: 1 ½" AG

Die Schwalldusche Rio hat eine integrierte RGB-Beleuchtung. Ein Trafo, ein Controller, sowie eine Fernbedienung ist enthalten.

Im Lieferumfang ist wahlweise ein Gegenflansch mit Betonanker zum Einbetonieren oder ein Gegenflansch zum Dübeln enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Rio aus Plexiglas mit Gegenflansch	0700414



Plexiglas/Edelstahl-Schwalldusche Aquaris

Höhe: 665 mm
Breite (Auslauf): 609 mm

Empf. Pumpenleistung: 6 m³/h
Wasseranschluss: 1 ½" AG

Die Schwalldusche Aquaris hat eine integrierte RGB-Beleuchtung. Ein Trafo, ein Controller, ein Luftkompressor, sowie eine Fernbedienung ist enthalten.

Ein Gegenflansch mit Betonanker zum Einbetonieren ist im Lieferumfang enthalten.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Aquaris aus Plexiglas mit Edelstahlrahmen mit Gegenflansch	0700418

SCHWALLDUSCHEN

Edelstahl-Schwalldusche Texas

Höhe: 140 mm
Breite (Auslauf): 500 mm

Empf. Pumpenleistung: 2 - 3 m³/h
Wasseranschluss: 1 ½" IG

Flache Schwalldusche zur Installation am Beckenrand, in der Beckenwand, unter Beckenrandsteinen oder in einem Kunstfelsen.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Schwalldusche Texas aus V4A / AISI 316	0700438

Edelstahl-Schwalldusche Cascade

Höhe: 60 mm

Flache Schwalldusche zur Installation am Beckenrand, in der Beckenwand, unter Beckenrandsteinen oder in einem Kunstfelsen.

Die Schwalldusche Cascade RGB hat eine integrierte RGB-Beleuchtung.



Bezeichnung	Auslauf	Artikel-Nr.
V4A Schwalldusche Cascade Anschluss 1 ¼" AG, Empf. Pumpenleistung ca. 2,5 m ³	300 mm	0700440
V4A Schwalldusche Cascade Anschluss 1 ¼" AG, Empf. Pumpenleistung ca. 3,6 m ³	500 mm	0700442
V4A Schwalldusche Cascade Anschluss 1 ½" AG, Empf. Pumpenleistung ca. 5,8 m ³	800 mm	0700444
V4A Schwalldusche Cascade RGB Anschluss 1 ¼" AG, Empf. Pumpenleistung ca. 2,5 m ³	300 mm	0700441
V4A Schwalldusche Cascade RGB Anschluss 1 ¼" AG, Empf. Pumpenleistung ca. 3,6 m ³	500 mm	0700443
V4A Schwalldusche Cascade RGB Anschluss 1 ½" AG, Empf. Pumpenleistung ca. 5,8 m ³	800 mm	0700445
DMX-Steuerung für Cascade RGB		0700420



Zubehör für Schwallduschen

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Sicherheits-Ansaugung aus Kunststoff weiß mit Folienflansch, Anschluss 2 ½" AG / Innen Ø 63 mm Klebeanschluss, geeignet für Pumpen bis 45 m ³ /h Leistung	0602167
PN-Sicherheits-Schaltung 230 V mit PN-Taster in Farbe weiß, 5 m PN-Schlauch und PN-Schaltkasten 230 V mit Druckwellenwandler	0602560



GARTENDUSCHEN

**Kaltwasserdusche Standard**

Gartendusche aus Edelstahl im zeitlosen Design für Kaltwasser-Anschluss. Standrohr Ø 43 mm, mit Duschkopf und Handventil.

Höhe: 2250 mm (vom Boden bis Kopf)

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Kaltwasserdusche Standard aus V2A / AISI 304	0700350
Verankerungsgehäuse Ø 43 mm Montagehilfe für VA-Dusche Standard zum Einbetonieren	0700360

**Solardusche Standard**

Solardusche, abgewinkelt, mit integriertem 20 Liter Wassertank. Durch die Sonneneinstrahlung auf den Vorratstank wird das Duschwasser aufgeheizt.

Der Wasseranschluss erfolgt über ein Gartenschlauchsystem (bspw. Gardena).

Regulierung der Wassertemperatur durch Einhebel-Mischbatterie.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Solardusche Standard aus Kunststoff	0700385

**Solardusche 2-teilig**

Solardusche, 2-teilig, mit integriertem 18 Liter Wassertank. Durch die Sonneneinstrahlung auf den Vorratstank wird das Duschwasser aufgeheizt.

Der Wasseranschluss erfolgt über ein Gartenschlauchsystem (bspw. Gardena).

Regulierung der Wassertemperatur durch Einhebel-Mischbatterie.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Solardusche 2-teilig aus Kunststoff	0700390

**Solardusche Exclusiv**

Hochwertige Solardusche mit eleganter Edelstahlfront, mit integriertem 34 Liter Wassertank. Durch die Sonneneinstrahlung auf den Vorratstank wird das Duschwasser aufgeheizt.

Der Wasseranschluss erfolgt über ein Gartenschlauchsystem (bspw. Gardena).

Regulierung der Wassertemperatur durch Einhebel-Mischbatterie.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Solardusche Exclusiv aus Kunststoff / V2A	0700388



RANDSTEINE

Beckenrandsteine Active Wave

Active Wave sind formschöne Beckenrandsteine aus Beton mit einer Schwallkante zur Beckenseite.

Die hintere Seite der Randsteine ist gefast.

Diese Beckenrandsteine haben eine „rustikal“ strukturierte Oberfläche, welche für eine sehr gute Rutschfestigkeit sorgt.

Diese Beckenrandsteine werden aus hochwertigen Rohstoffen und Qualitätszuschlagsstoffen im Stampfbeton-Verfahren hergestellt.

Die Beckenrandsteine der Serie „Active Wave“ sind in kompletten Sets für die jeweiligen Beckengrößen und Formen angepasst, sowie auch als Einzelplatten erhältlich.

Beachten Sie bitte, dass bei den Randstein-Sets ein Nachschneiden und Einpassen der Steine vor Ort erforderlich sein kann.

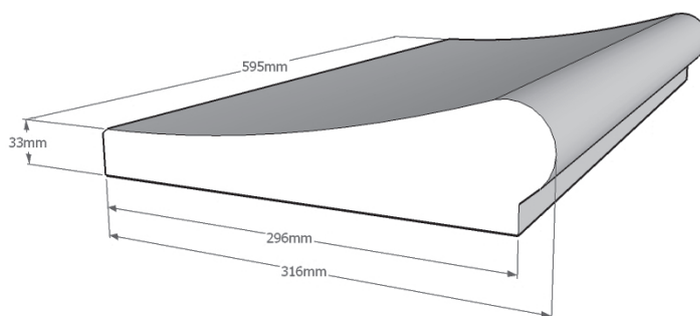
Farben:

- Altweiß
- Anthrazit
- Grau

Tauschen Sie bei Bestellung bitte bei der Artikelnummer ___ durch den entsprechenden Farbcode (siehe Farbübersicht) aus.

Hinweis:

Bei Beckenrandsteinen können geringfügige Farb- und Strukturabweichungen auftreten.



① Altweiß
Beton



⑤ Anthrazit
Beton



⑥ Grau
Beton



Randsteine Active Wave für Rundbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	1	0701200.____
Ø 350 cm	1	0701202.____
Ø 400 cm	1	0701204.____
Ø 420 cm	1	0701206.____
Ø 450 cm	1	0701208.____
Ø 500 cm	1	0701210.____
Ø 550 cm	1	0701212.____
Ø 600 cm	1	0701214.____
Ø 700 cm	2	0701216.____
Ø 750 cm	2	0701218.____
Ø 800 cm	2	0701220.____
Ø 900 cm	2	0701222.____

Randsteine Active Wave für Achtformbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	1	0701230.____
525 x 320 cm	1	0701232.____
540 x 350 cm	1	0701234.____
625 x 360 cm	1	0701236.____
650 x 420 cm	2	0701238.____
725 x 460 cm	2	0701240.____
770 x 550 cm	2	0701242.____
855 x 500 cm	2	0701244.____
920 x 600 cm	2	0701246.____

Randsteine Active Wave für Ovalbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
490 x 300 cm	1	0701250.____
530 x 320 cm	1	0701252.____
585 x 350 cm	1	0701254.____
600 x 400 cm	1	0701256.____
615 x 300 cm	1	0701258.____
623 x 360 cm	1	0701260.____
700 x 300 cm	1	0701262.____
700 x 350 cm	1	0701264.____
715 x 400 cm	1	0701266.____
737 x 360 cm	1	0701268.____
750 x 350 cm	1	0701270.____
800 x 400 cm	1	0701272.____
870 x 400 cm	2	0701274.____
900 x 400 cm	2	0701276.____
900 x 450 cm	2	0701278.____
916 x 460 cm	2	0701282.____
1100 x 550 cm	2	0701288.____

Randsteine Active Wave für Rechteckbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
500 x 300 cm	1	0701300.____
600 x 300 cm	1	0701304.____
600 x 400 cm	1	0701308.____
700 x 350 cm	1	0701312.____
800 x 400 cm	1	0701316.____
900 x 400 cm	1	0701320.____
900 x 450 cm	2	0701324.____
1000 x 500 cm	2	0701328.____

Randsteine Active Wave für römische Treppen

Bezeichnung	Paletten	Artikel-Nr.
Treppenradius R1000 mm	1	0701350.____
Treppenradius R1250 mm	1	0701352.____
Treppenradius R1500 mm	1	0701354.____
Treppenradius R2000 mm	1	0701356.____

Einzelne Beckenrandsteine Active Wave

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gerade 595 x 316 mm	0701130.____
Radienstein R880 mm	0701132.____
Radienstein R1000 mm	0701134.____
Radienstein R1500 mm	0701136.____
Radienstein R1750 mm	0701138.____
Radienstein R2100 mm	0701140.____
Radienstein R2300 mm	0701142.____
Radienstein R2500 mm	0701144.____
Radienstein R3000 mm	0701146.____
Radienstein R3500 mm	0701148.____
Radienstein R4500 mm	0701152.____
Negativer Radienstein R2461 mm	0701160.____
Negativer Radienstein R4855 mm	0701164.____
Ecke 90° vorne und hinten eckig	0701170.____
Ecke 90° R135 mm vorne, hinten eckig	0701172.____
Ecke 90° R135 mm vorne und hinten	0701174.____
Neg. Ecke 90° vorne und hinten eckig	0701176.____
Neg. Ecke 90° R135 mm vorne, hinten eckig	0701178.____
Neg. Ecke 90° R135 mm vorne, seitl. Anschluß	0701180.____

RANDSTEINE

Beckenrandsteine Active Flat

Active Flat sind formschöne Beckenrandsteine aus Beton in flacher Ausführung mit gerundeter Beckenseite.

Die hintere Seite der Randsteine ist gefast.

Diese Beckenrandsteine haben eine „rustikal“ strukturierte Oberfläche, welche für eine sehr gute Rutschfestigkeit sorgt.

Diese Beckenrandsteine werden aus hochwertigen Rohstoffen und Qualitätszuschlagsstoffen im Stampfbeton-Verfahren hergestellt.

Die Beckenrandsteine der Serie „Active Flat“ sind in kompletten Sets für die jeweiligen Beckengrößen und Formen angepasst, sowie auch als Einzelplatten erhältlich.

Beachten Sie bitte, dass bei den Randstein-Sets ein Nachschneiden und Einpassen der Steine vor Ort erforderlich sein kann.

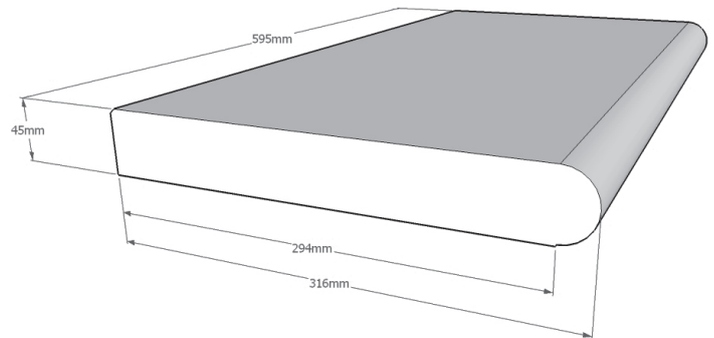
Farben:

- Altweiß
- Anthrazit
- Grau

Tauschen Sie bei Bestellung bitte bei der Artikelnummer ___ durch den entsprechenden Farbcode (siehe Farbübersicht) aus.

Hinweis:

Bei Beckenrandsteinen können geringfügige Farb- und Strukturabweichungen auftreten.



① Altweiß
Beton



⑤ Anthrazit
Beton



⑥ Grau
Beton



Randsteine Active Flat für Rundbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	1	0701500.____
Ø 350 cm	1	0701502.____
Ø 400 cm	1	0701504.____
Ø 420 cm	1	0701506.____
Ø 450 cm	1	0701508.____
Ø 500 cm	1	0701510.____
Ø 550 cm	1	0701512.____
Ø 600 cm	1	0701514.____

Randsteine Active Flat für Rechteckbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
500 x 300 cm	1	0701600.____
600 x 300 cm	1	0701604.____
600 x 400 cm	1	0701608.____
700 x 350 cm	1	0701612.____
800 x 400 cm	1	0701616.____
900 x 400 cm	1	0701620.____
900 x 450 cm	2	0701624.____
1000 x 500 cm	2	0701628.____

Randsteine Active Flat für Achtformbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	1	0701530.____
525 x 320 cm	1	0701532.____
540 x 350 cm	1	0701534.____
625 x 360 cm	1	0701536.____
650 x 420 cm	1	0701538.____
725 x 460 cm	2	0701540.____
770 x 550 cm	2	0701542.____
855 x 500 cm	2	0701544.____
920 x 600 cm	2	0701546.____

Randsteine Active Flat für römische Treppen

Bezeichnung	Paletten	Artikel-Nr.
Treppenradius R1000 mm	1	0701650.____
Treppenradius R1250 mm	1	0701652.____
Treppenradius R1500 mm	1	0701654.____
Treppenradius R2000 mm	1	0701656.____

Randsteine Active Flat für Ovalbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
490 x 300 cm	1	0701550.____
530 x 320 cm	1	0701552.____
585 x 350 cm	1	0701554.____
600 x 400 cm	1	0701556.____
615 x 300 cm	1	0701558.____
623 x 360 cm	1	0701560.____
700 x 300 cm	1	0701562.____
700 x 350 cm	1	0701564.____
715 x 400 cm	1	0701566.____
737 x 360 cm	1	0701568.____
750 x 350 cm	1	0701570.____
800 x 400 cm	1	0701572.____
870 x 400 cm	2	0701574.____
900 x 400 cm	2	0701576.____
900 x 450 cm	2	0701578.____
916 x 460 cm	2	0701582.____
1100 x 550 cm	2	0701588.____

Einzelne Beckenrandsteine Active Flat

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gerade 595 x 316 mm	0701000.____
Radienstein R1000 mm	0701014.____
Radienstein R1500 mm	0701018.____
Radienstein R1750 mm	0701022.____
Radienstein R2100 mm	0701026.____
Radienstein R2300 mm	0701030.____
Radienstein R2500 mm	0701034.____
Radienstein R3000 mm	0701038.____
Ecke 90° vorne und hinten eckig	0701052.____
Ecke 90° R135 mm vorne, hinten eckig	0701053.____
Negative Ecke 90° vorne und hinten eckig	0701054.____

RANDSTEINE

Beckenrandsteine Active Design

Active Design sind stilvolle Beckenrandsteine aus Beton in flacher Ausführung mit poriger Oberfläche und gerundeter Beckenseite.

Die hintere Seite der Randsteine ist gefast und leicht geschrägt.

Diese Beckenrandsteine haben eine leicht strukturierte Oberfläche, welche für eine gute Rutschfestigkeit sorgt.

Die Beckenrandsteine der Serie „Active Design“ sind in kompletten Sets für die jeweiligen Beckengrößen und Formen angepasst, sowie auch als Einzelplatten erhältlich.

Beachten Sie bitte, dass bei den Randstein-Sets ein Nachschneiden und Einpassen der Steine vor Ort erforderlich sein kann.

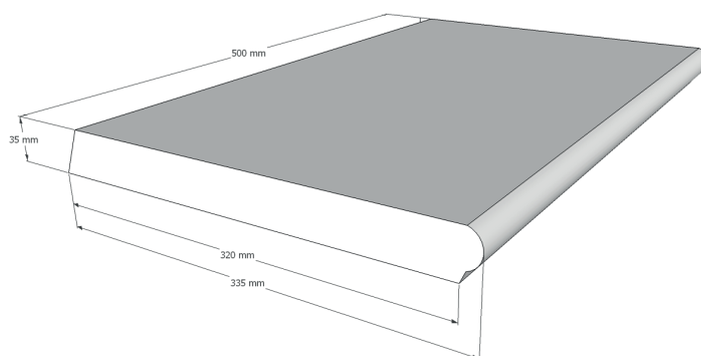
Farben:

- Indian White
- Indian Beige

Tauschen Sie bei Bestellung bitte bei der Artikelnummer ___ durch den entsprechenden Farbcode (siehe Farbübersicht) aus.

Hinweis:

Bei Beckenrandsteinen können geringfügige Farb- und Strukturabweichungen auftreten.



① Altweiß
Beton



④ Sandgelb
Beton



Randsteine Active Design für Rundbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	1	0703100. __
Ø 350 cm	1	0702302. __
Ø 400 cm	1	0702304. __
Ø 420 cm	1	0702306. __
Ø 450 cm	1	0702308. __
Ø 500 cm	1	0702310. __
Ø 550 cm	1	0702312. __
Ø 600 cm	1	0702314. __
Ø 700 cm	1	0702316. __
Ø 750 cm	2	0702318. __
Ø 800 cm	2	0702320. __

Randsteine Active Design für Achtformbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	1	0703130. __
525 x 320 cm	1	0703132. __
540 x 350 cm	1	0703134. __
625 x 360 cm	1	0703136. __
650 x 420 cm	1	0703138. __
725 x 460 cm	2	0703140. __
770 x 550 cm	2	0703142. __
855 x 500 cm	2	0703144. __
920 x 600 cm	2	0703146. __

Randsteine Active Design für Ovalbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
490 x 300 cm	1	0703150. __
530 x 320 cm	1	0703152. __
585 x 350 cm	1	0703154. __
600 x 400 cm	1	0703156. __
615 x 300 cm	1	0703158. __
623 x 360 cm	1	0703160. __
700 x 300 cm	1	0703162. __
700 x 350 cm	1	0703164. __
715 x 400 cm	1	0703166. __
737 x 360 cm	1	0703168. __
750 x 350 cm	1	0703170. __
800 x 400 cm	1	0703172. __
870 x 400 cm	2	0703174. __
900 x 400 cm	2	0703176. __
900 x 450 cm	2	0703178. __
916 x 460 cm	2	0703182. __
1100 x 550 cm	2	0703188. __

Randsteine Active Design für Rechteckbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
500 x 300 cm	1	0703200. __
600 x 300 cm	1	0703204. __
600 x 400 cm	1	0703208. __
700 x 350 cm	1	0703212. __
800 x 400 cm	1	0703216. __
900 x 400 cm	1	0703220. __
900 x 450 cm	1	0703224. __
1000 x 500 cm	1	0703228. __

Randsteine Active Design für römische Treppen

Bezeichnung	Paletten	Artikel-Nr.
Treppenradius R1000 mm	1	0703250. __
Treppenradius R1250 mm	1	0703252. __
Treppenradius R1500 mm	1	0703254. __
Treppenradius R2000 mm	1	0703256. __

Einzelne Beckenrandsteine Active Design

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gerade 500 x 320 mm	0703000. __
Radenstein R600 mm	0703012. __
Radenstein R1000 mm	0703014. __
Radenstein R1250 mm	0703016. __
Radenstein R1500 mm	0703018. __
Radenstein R1750 mm	0703022. __
Radenstein R2000 mm	0703024. __
Radenstein R2500 mm	0703034. __
Radenstein R3000 mm	0703038. __
Radenstein R3500 mm	0703040. __
Radenstein R4000 mm	0703042. __
Negativer Radenstein R1500 mm	0703050. __
Negativer Radenstein R3000 mm	0703060. __
Ecke 90° vorne und hinten eckig	0703070. __
Ecke 90° R135 mm vorne, hinten eckig	0703072. __
Negative Ecke 90° vorne, seitol. Anschluß	0703076. __
Anschlußecke Röm. Treppe R1500 mm Rechts	0703080. __
Anschlußecke Röm. Treppe R1500 mm Links	0703082. __

Active Design Terrassenplatten

Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Terrassenplatte 500x500x35 mm	Je m ²	0703090. __

RANDSTEINE

Beckenrandsteine Active Nature Rock

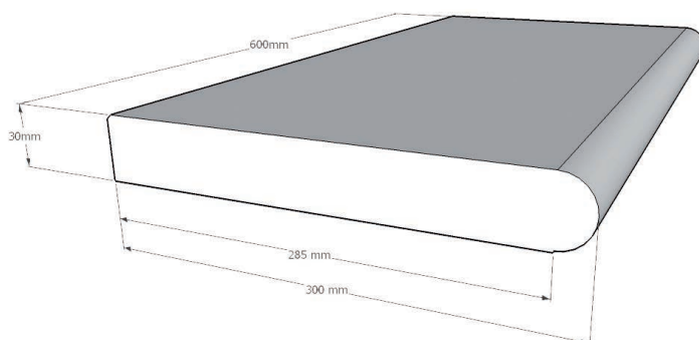
Active Nature Rock sind hochwertige Beckenrandsteine im nordischen Stil aus elegantem Naturstein (Granit, Basalt oder Travertin) mit gerundeter und polierter Beckenseite.

Granit- und Basaltsteine haben eine gebürstete Oberfläche, welche für dauerhafte Rutschfestigkeit sorgt.

Travertinsteine haben eine glatte Oberfläche, welche für eine sehr elegante Optik sorgt.

Die Beckenrandsteine der Serie „Active Nature Rock“ sind in kompletten Sets für die jeweiligen Beckengrößen und Formen angepasst, sowie auch als Einzelplatten erhältlich.

Beachten Sie bitte, dass bei den Randstein-Sets ein Nachschneiden und Einpassen der Steine vor Ort erforderlich sein kann.



Farben:

- Baltic Light Grey
- Mountain Grey
- Soft Sand
- Mountain Black
- Dark Grey
- Shadow Grey
- Kashmir Cream
- Golden Brown

Tauschen Sie bei Bestellung bitte bei der Artikelnummer ___ durch den entsprechenden Farbcode (siehe Farbübersicht) aus.

Hinweis:

Bei natürlichen Beckenrandsteinen können geringfügige Farb- und Strukturabweichungen auftreten.

① Baltic Light Grey
Granit



② Mountain Grey
Granit



③ Soft Sand
Granit



④ Mountain Black
Basalt



⑤ Diamond Grey
Granit



⑥ Shadow Grey
Travertin



⑦ Kashmir Cream
Travertin



⑧ Golden Brown
Travertin



Randsteine Active Nature Rock für Rundbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	1	0701900.____
Ø 350 cm	1	0701902.____
Ø 400 cm	1	0701904.____
Ø 420 cm	1	0701906.____
Ø 450 cm	1	0701908.____
Ø 500 cm	1	0701910.____
Ø 550 cm	1	0701912.____
Ø 600 cm	1	0701914.____
Ø 700 cm	1	0701916.____

Randsteine Active Nature Rock für Achtformbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	1	0701930.____
525 x 320 cm	1	0701932.____
540 x 350 cm	1	0701934.____
625 x 360 cm	1	0701936.____
650 x 420 cm	1	0701938.____
725 x 460 cm	2	0701940.____
770 x 550 cm	2	0701942.____
855 x 500 cm	2	0701944.____
920 x 600 cm	2	0701946.____

Randsteine Active Nature Rock für Ovalbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
490 x 300 cm	1	0701950.____
530 x 320 cm	1	0701952.____
585 x 350 cm	1	0701954.____
600 x 400 cm	1	0701956.____
615 x 300 cm	1	0701958.____
623 x 360 cm	1	0701960.____
700 x 300 cm	1	0701962.____
700 x 350 cm	1	0701964.____
715 x 400 cm	1	0701966.____
737 x 360 cm	1	0701968.____
750 x 350 cm	1	0701970.____
800 x 400 cm	1	0701972.____
870 x 400 cm	2	0701974.____
900 x 400 cm	2	0701976.____
900 x 450 cm	2	0701978.____
916 x 460 cm	2	0701982.____
1100 x 550 cm	2	0701988.____

Randsteine Active Nature Rock für Rechteckbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
500 x 300 cm	1	0702000.____
600 x 300 cm	1	0702004.____
600 x 400 cm	1	0702008.____
700 x 350 cm	1	0702012.____
800 x 400 cm	1	0702016.____
900 x 400 cm	1	0702020.____
900 x 450 cm	1	0702024.____
1000 x 500 cm	1	0702028.____

Randsteine Active Nature Rock für römische Treppen

Bezeichnung	Paletten	Artikel-Nr.
Treppenradius R1000 mm	1	0702050.____
Treppenradius R1250 mm	1	0702052.____
Treppenradius R1500 mm	1	0702054.____
Treppenradius R2000 mm	1	0702056.____

Einzelne Beckenrandsteine Active Nature Rock

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gerade 600 x 300 mm	0701800.____
Radienstein R1000 mm	0701814.____
Radienstein R1250 mm	0701816.____
Radienstein R1500 mm	0701818.____
Radienstein R1750 mm	0701822.____
Radienstein R2100 mm	0701826.____
Radienstein R2500 mm	0701834.____
Radienstein R3000 mm	0701838.____
Radienstein R3500 mm	0701842.____
Ecke 90° vorne und hinten eckig	0701852.____
Ecke 90° R135 mm vorne, hinten eckig	0701850.____
Ecke 90° R300 mm vorne, hinten eckig	0701851.____
Negative Ecke 90° vorne und hinten eckig	0701854.____
Anschlußecke Röm. Treppe R1500 mm Rechts	0701856.____
Anschlußecke Röm. Treppe R1500 mm Links	0701857.____

Active Nature Rock Terrassenplatten

Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Terrassenplatte 600x600x30 mm	Je m ²	0701860.____
Terrassenplatte 600x300x30 mm	Je m ²	0701862.____

RANDSTEINE

Beckenrandsteine Active Torino

Active Torino sind hochwertige Beckenrandsteine aus sehr stabilem Feinsteinzeug Keramik mit gerundeter und polierter Beckenseite.

Diese Beckenrandsteine haben eine raue Oberfläche, welche für dauerhafte Rutschfestigkeit sorgt.

Keramik-Beckenrandsteine Torino sind frostsicher, säure- und chlorbeständig und ölresistent. Das macht sie besonders pflegeleicht.

Die Beckenrandsteine der Serie „Active Torino“ sind in kompletten Sets für die jeweiligen Beckengrößen und Formen angepasst, sowie auch als Einzelplatten erhältlich.

Beachten Sie bitte, dass bei den Randstein-Sets ein Nachschneiden und Einpassen der Steine vor Ort erforderlich sein kann.

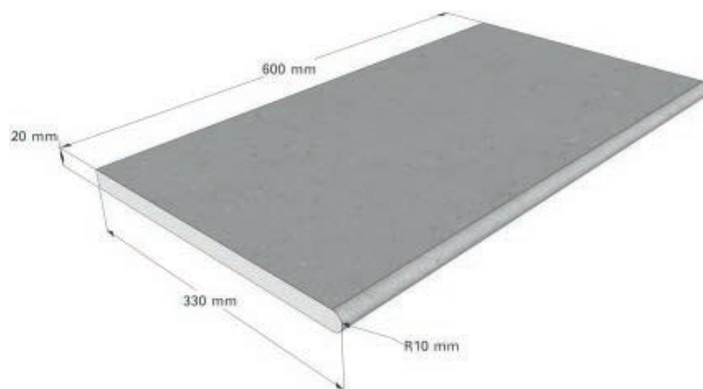
Farben:

- Ivory White
- Dusty Grey
- Dusty Black

Tauschen Sie bei Bestellung bitte bei der Artikelnummer ___ durch den entsprechenden Farbcode (siehe Farbübersicht) aus.

Hinweis:

Bei Beckenrandsteinen können geringfügige Farb- und Strukturabweichungen auftreten.



① Ivory White
Keramik



② Dusty Grey
Keramik



③ Dusty Black
Keramik



Randsteine Active Torino für Rundbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
Ø 300 cm	1	0705200. __
Ø 350 cm	1	0705202. __
Ø 400 cm	1	0705204. __
Ø 420 cm	1	0705206. __
Ø 450 cm	1	0705208. __
Ø 500 cm	1	0705210. __
Ø 550 cm	1	0705212. __
Ø 600 cm	1	0705214. __
Ø 700 cm	1	0705216. __

Randsteine Active Torino für Achtformbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
470 x 300 cm	1	0705230. __
525 x 320 cm	1	0705232. __
540 x 350 cm	1	0705234. __
625 x 360 cm	1	0705236. __
650 x 420 cm	1	0705238. __
725 x 460 cm	2	0705240. __
770 x 550 cm	2	0705242. __
855 x 500 cm	2	0705244. __
920 x 600 cm	2	0705246. __

Randsteine Active Torino für Ovalbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
490 x 300 cm	1	0705250. __
530 x 320 cm	1	0705252. __
585 x 350 cm	1	0705254. __
600 x 400 cm	1	0705256. __
615 x 300 cm	1	0705258. __
623 x 360 cm	1	0705260. __
700 x 300 cm	1	0705262. __
700 x 350 cm	1	0705264. __
715 x 400 cm	1	0705266. __
737 x 360 cm	1	0705268. __
750 x 350 cm	1	0705270. __
800 x 400 cm	1	0705272. __
870 x 400 cm	2	0705274. __
900 x 400 cm	2	0705276. __
900 x 450 cm	2	0705278. __
916 x 460 cm	2	0705282. __
1100 x 550 cm	2	0705288. __

Randsteine Active Torino für Rechteckbecken

Beckengröße	Paletten	Artikel-Nr.
500 x 300 cm	1	0705300. __
600 x 300 cm	1	0705304. __
600 x 400 cm	1	0705308. __
700 x 350 cm	1	0705312. __
800 x 400 cm	1	0705316. __
900 x 400 cm	1	0705320. __
900 x 450 cm	1	0705324. __
1000 x 500 cm	1	0705328. __

Randsteine Active Torino für römische Treppen

Bezeichnung	Paletten	Artikel-Nr.
Treppenradius R1000 mm	1	0705350. __
Treppenradius R1250 mm	1	0705352. __
Treppenradius R1500 mm	1	0705354. __
Treppenradius R2000 mm	1	0705356. __

Einzelne Beckenrandsteine Active Torino

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Gerade 600 x 330 mm	0705430. __
Radenstein R1000 mm	0705434. __
Radenstein R1250 mm	0705435. __
Radenstein R1500 mm	0705436. __
Radenstein R1750 mm	0705438. __
Radenstein R2100 mm	0705440. __
Radenstein R2500 mm	0705444. __
Radenstein R3000 mm	0705446. __
Radenstein R3500 mm	0705448. __
Ecke 90° vorne und hinten eckig	0705470. __
Ecke 90° R150 mm vorne, hinten eckig	0705473. __
Ecke 90° R270 mm vorne, hinten eckig	0705475. __
Negative Ecke 90° vorne und hinten winklig	0705476. __
Anschlußecke Röm. Treppe R1500 mm Rechts	0705486. __
Anschlußecke Röm. Treppe R1500 mm Links	0705488. __

Active Torino Terrassenplatten

Bezeichnung	PE	Artikel-Nr.
Terrassenplatte 600x600x20 mm	Je m ²	0705500. __

RANDSTEINE



Trockenmörtel

Trockenmörtelmischung zur Verlegung von Beckenrandsteinen und Terrassenplatten.

Bezeichnung	Inhalt	Artikel-Nr.
Trockenmörtel ProFix für Active Nature Rock Serie	20 kg	0701380



Fugen

Cerafill 10

Fugenmaterial auf Zementbasis zur Verfugung von Beckenrandsteinen und Terrassenplatten der Serie Active Design.

Cerafill 20

Fugenmaterial auf Zementbasis zur Verfugung von Beckenrandsteinen und Terrassenplatten. Das Fugenmaterial kann eingefärbt werden, damit dieses farblich zu den Randsteinen passt. Für alle Serien aus unserem Sortiment anwendbar.

Silikonkartusche M

Für die dauerelastische Versiegelung zwischen dem Beckenrand und den Randsteinen. Für alle Serien aus unserem Sortiment anwendbar.



Bezeichnung	Inhalt	Artikel-Nr.
Fugenmaterial Cerafill 10 Weiß	5 kg	0701385
Fugenmaterial Cerafill 10 Sand / Beige	5 kg	0701386
Fugenmaterial Cerafill 20 Lichtgrau	5 kg	0701382
Fugenmaterial Cerafill 20 Grau	5 kg	0701383
Farbstoff für die Einfärbung von Fugenmaterial Cerafill 20 Verschiedene Farben erhältlich	1 Beutel	0701384
Silikonkartusche M Farben: Weiß / Grau / Schwarz	300 ml	0701388

Imprägnierung

Das farblose Imprägnierungsmittel schützt die Randsteine vor Algen und Verschmutzung. Für alle Serien aus unserem Sortiment geeignet.

1 Liter der Imprägnierung reicht für ca. 15 m².



Bezeichnung	Inhalt	Artikel-Nr.
Imprägnierung FILA MP90 Ecoplus	1 l	0701390
Imprägnierung FILA MP90 Ecoplus	5 l	0701392

Empfohlenes Zubehör

Active Wave / Flat:	Fugenmaterial Cerafill 20, Profix, M-Silicone Fugemasse und FILA MP90 Steinimprägnierung
Active Design:	Fugenmaterial Cerafill 10, Profix, M-Silicone Fugemasse und FILA MP90 Steinimprägnierung
Active Nature Rock:	Fugenmaterial Cerafill 20, Profix, M-Silicone Fugemasse und FILA MP90 Steinimprägnierung
Active Torino:	Fugenmaterial Cerafill 20, Profix und M-Silicone Fugemasse

FROSTSCHUTZ

Eisdruckpolster

Eisdruckpolster für Schwimmbecken

Mit Sicherheitsverschluss durch 2 Haken, Material PE-HD schwarz.
Nicht entfernbarer Verschluss. Ballaststoff getrockneter Sand.

Eisdruckpolster für Skimmer

Mit 2 Gewinden (1 ½" und 2" AG). Verhindert, dass Wasser in die Verrohrung gelangt. Zudem wird der Eisdruck aufgenommen, wodurch der Skimmer vor Frostschäden geschützt wird.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Eisdruckpolster für den Pool 50 cm lang, Gewicht ca. 2350 g	4 Stück	0501500
Eisdruckpolster für den Skimmer mit 1 ½" und 2" AG	2 Stück	0501540



0501500



0501540

Gummistopfen

Konischer Gummistopfen mit Flügelmutter zur Verschließung / Abdichtung von Einlaufdüsen und Sauganschlüssen über den Winter.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Überwinterungs-Gummistopfen 1 ¼" Konisch, mit Flügelmutter	5 Stück	0501550
Überwinterungs-Gummistopfen 1 ½" Konisch, mit Flügelmutter	5 Stück	0501555
Überwinterungs-Gummistopfen 2" Konisch, mit Flügelmutter	2 Stück	0501565



AUSSTATTUNGSPFLEGE

Bayrol Steinrein Spray

Gebrauchsfertiges Spray zur Reinigung von Stein-, Ziegel-, Putz- oder Holzoberflächen.
Entfernt mühelos jegliche Art von Schmutz.

Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Steinrein Spray <small>Gef. 3</small>	1,0 l	6	0801692

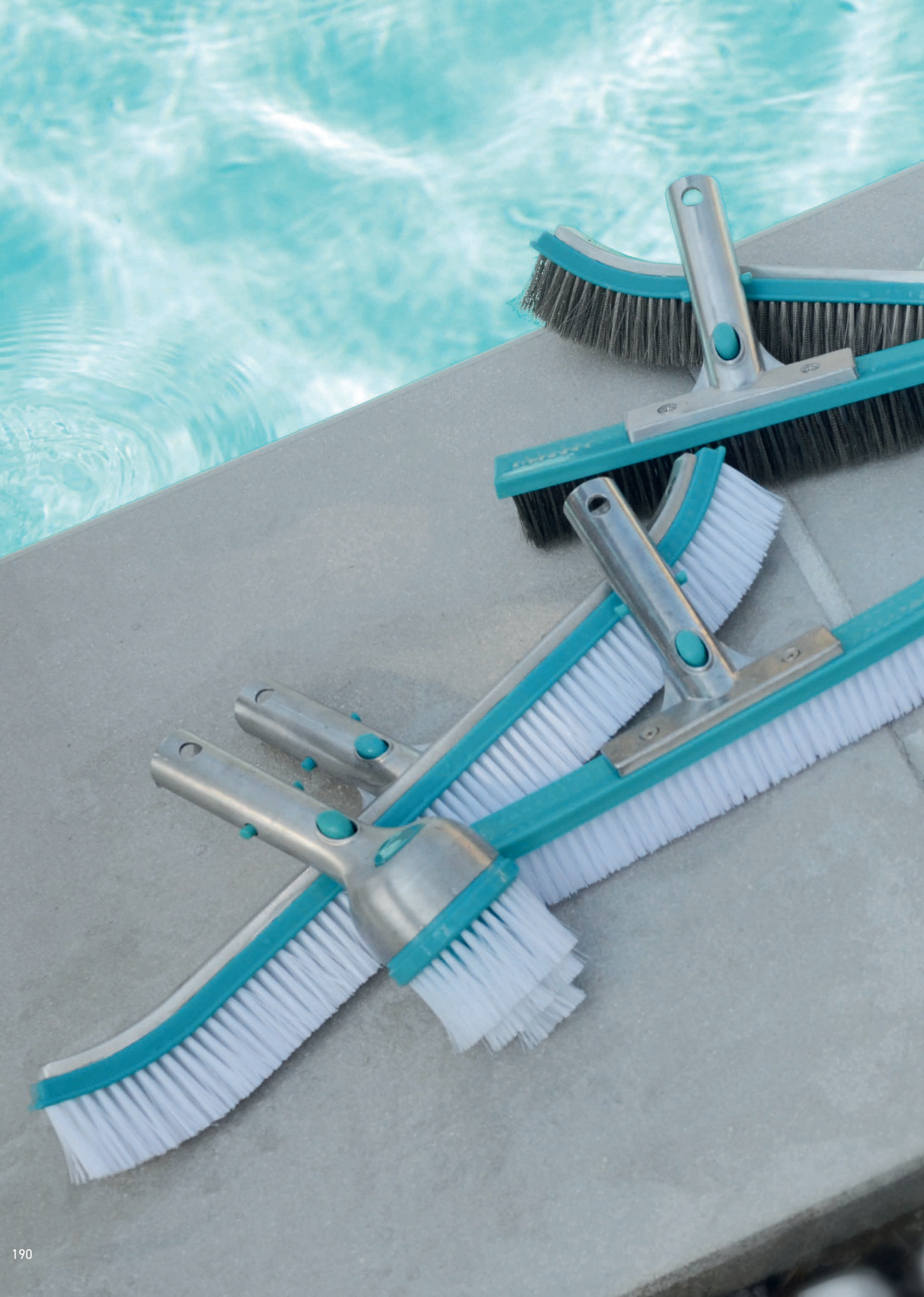


Fermit Edelstahlpflege-Spray

Spray für Pflege, Schutz und Reinigung von matten und glänzenden Metall-Oberflächen,
vor allem Edelstahl. Anwendbar sowohl im Innen- wie auch im Außenbereich (Poolleitern,
Schwallduschen, Gardenduschen).

Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit VA-Pflege-Spray <small>Gef. 4</small>	400 ml	12	0902782







WASSERPFLEGE

- Seite 192 - 195 Vollautomatische Poolroboter
- Seite 196 Halbautomatische Poolroboter
- Seite 197 Manuelle Bodenreiniger
- Seite 198 - 202 Reinigungszubehör
(Bodensaugerdüsen, Kescher, Bürsten, Teleskopstangen, Thermometer, Dosierschwimmer, Schläuche)
- Seite 203 - 206 Bayrol Reinigungszubehör
(Zubehörregal, Bodensaugerdüsen, Kescher, Bürsten, Teleskopstangen, Thermometer, Dosierschwimmer, Schlauch, Messbecher, Kanisterschlüssel, Auffangwanne)
- Seite 206 - 208 Pooltester
- Seite 209 UV-Entkeimung
- Seite 210 - 213 Salzelektrolyse
- Seite 214 Zubehör für Salzelektrolyse
- Seite 215 - 217 Dosieranlagen
- Seite 218 - 219 Bellaqua Wasserpflegemittel
- Seite 220 - 222 Bayrol Wasserpflegemittel

POOLROBOTER

Hayward AquaVac 250 Li

Akkubetriebener Poolroboter für die Reinigung vom Beckenboden in Aufstellbecken und eingelassenen Pools mit geradem Boden.

Der AquaVac 250 Li hat ein patentiertes Antriebssystem, welches eine optimale Reinigungsabdeckung sorgt.

Kabelloser Betrieb durch langanhaltenden Akku mit einer durchschnittlichen **Akkulaufzeit von 2 Stunden**. 4 LEDs zeigen den Akku-Ladezustand an. Wenn nur noch eine LED leuchtet, wissen Sie, dass die Laufzeit noch 10 Minuten beträgt.

Die Entnahme und die Handhabung des Roboters ist durch das geringe Gewicht von nur 7 kg, sowie durch die schwimmende Rückholschnur sehr einfach.

Im Lieferumfang ist ein Hakenaufsatz für eine Teleskopstange enthalten, damit der Roboter ohne Mühen an der Rückholschnur aus dem Wasser gezogen werden kann.

Durch den ergonomischen Griff vom Roboter, ist dieser selbst im gefüllten Zustand einfach aus dem Pool zu entnehmen.

Die Reinigung ist durch den großen Filterkorb sehr effizient. Durch die mitgelieferte Spachtel und Bürste, kann nicht angesaugter Schmutz optimal gelöst werden.

Reinigungszyklus:

- 2 Stunden
- Bodenreiniger
- Kabelloser Akkubetrieb
- Für Becken bis 900 x 450 cm
- Filterfeinheit 250 µ
- Saugleistung 3,6 m³ / Std.
- Akku-Ladezeit ca. 5 - 6 Stunden



Großer Filterkorb



Zubehör für die Reinigung



Anzeige vom Ladezustand

Bezeichnung

Hayward AquaVac 250 Li
Vollautomatischer Poolroboter für Bodenreinigung

Artikel-Nr.

0800638

Hayward TigerShark QC

Kabelgebundener Poolroboter für die Reinigung von mittleren und großen Pools. Der TigerShark® ist seit Jahren für seine Robustheit und Effizienz bekannt. Er reinigt Böden, Wände und die Wasserlinie.

Ausgestattet ist dieser Roboter mit einem ASCL-Kontrolllogik-Mikroprozessor, welcher selbstständig die Form und die Größe des Beckens ermittelt, um eine effiziente Reinigung durchführen zu können.

Um das Schwimmbecken korrekt zu erfassen, sind hierfür bis zu 10 komplette Reinigungszyklen nötig, welche nicht unterbrochen werden dürfen.

Der Roboter ist mit einem Kartuschenfilter ausgestattet, welcher für eine sehr hohe Filterfeinheit von 5 µ sorgt. Die Filtereinheit kann einfach mit einem Gartenschlauch gereinigt werden.

Die Filtereinheit ist unterhalb am Roboter, weshalb für den Zugang zur Einheit der Roboter umgedreht werden muss.

Die PVA Bürste ist für alle gängigen Beckenarten und Oberflächen optimal geeignet.

Reinigungszyklus:

- 1,5 Stunden im QC-Programm
- 4 Stunden im Vollprogramm
- Reinigt Boden, Wand und Wasserlinie
- Kabelgebunden, Betrieb über Steuergerät
- Kabellänge 16,76 m
- Für Becken bis 1200 x 600 cm
- Filterfeinheit 5 µ
- Saugleistung 17 m³ / Std.

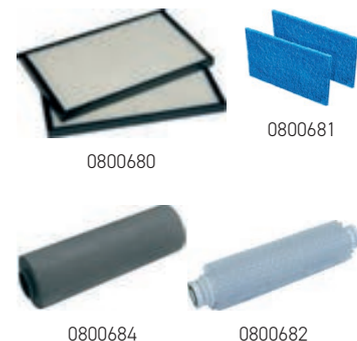


Transportwagen optional

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward TigerShark QC Vollautomatischer Poolroboter für Boden, Wand und Wasserlinie	0800670
Transportwagen Caddy für TigerShark QC	0800678

Ersatzteile für Tiger Shark QC

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Ersatz-Filterregister (Kartuschen für Filterelement) Set mit 2 Stück	0800680
Ersatz-Grobfilter (Filterschwämme für die Frühjahrsreinigung) Set mit 2 Stück	0800681
Ersatz-PVA-Schaumstoffbürste mit Trägerwelle für glatte Schwimmbecken, z.B. Fliesen- und Polyesterbecken	0800684
Ersatz-PVC-Lamellenbürste ohne Trägerwelle für Folienbecken	0800682



Hayward SharkVac XL Pilot

Kabelgebundener Poolroboter für die Reinigung von mittleren und großen Pools. Der Shark Vac XL Pilot von Hayward® gehört zur neuesten Generation von elektrischen Robotern mit XXL-Leistung. Er ist einfach zu gebrauchen, schnell und unglaublich effizient.

Der SharkVac XL Pilot kümmert sich selbstständig um das komplette Becken inklusive Wände und Wasserlinie.

Durch seine drei Einstellpositionen ist der Roboter in der Lage sich allen Beckenkonfigurationen anzupassen.

Die sehr einfache Bedienung und eine hervorragende Reinigungsleistung sprechen für sich. Die Filtereinheit lässt sich von oben entnehmen ohne dass man den Reinigungsautomaten umdrehen muss.

Die Filtereinheit wird einfach unter fließendem Wasser gereinigt.

Der Roboter verfügt über ein automatisches Mapping und berechnet je nach Poolgröße die optimale Reinigungszeit. Der Reinigungsprozess kann daher auch bereits vor der maximalen Zeit enden.

Der im Lieferumfang enthaltene Transportcaddy sorgt für ein optimales Handling.

Reinigungszyklus:

- 2 Stunden im Bodenprogramm
- 3 Stunden im Vollprogramm
- Reinigt Boden, Wand und Wasserlinie
- Kabelgebunden, Betrieb über Steuergerät
- Kabellänge 17 m
- Für Becken bis 1200 x 600 cm
- Filterfeinheit 5 µ
- Saugleistung 17 m³ / Std.



Transportwagen



Einfacher Zugang zur Filtereinheit

Bezeichnung

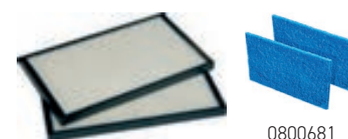
Hayward SharkVac XL Pilot
Vollautomatischer Poolroboter für Boden, Wand und Wasserlinie

Artikel-Nr.

0800662

Ersatzteile für Shark Vac XL Pilot

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Ersatz-Filterregister (Kartuschen für Filterelement) Set mit 2 Stück	0800680
Ersatz-Grobfilter (Filterschwämme für die Frühjahrsreinigung) Set mit 2 Stück	0800681
Ersatz-PVA-Schaumstoffbürste mit Trägerwelle für glatte Schwimmbecken, z.B. Fliesen- und Polyesterbecken	0800685
Ersatz-PVC-Lamellenbürste ohne Trägerwelle für Folienbecken	0800682



0800680

0800681



0800685

0800682



Hayward AquaVac 6 Series

Kabelgebundener Poolroboter der Extraklasse für die Reinigung von mittleren und großen Pools. Ausgestattet mit Zyklon-Saugtechnik.

Die filterlose Zyklon-Saugtechnik (18 Hydrozyklone) separiert Verunreinigungen durch Aufwirbeln und sorgt für maximale Saugkraft während des gesamten Reinigungsvorgangs

Der Reiniger ist mit dem adaptiven Traktionssystem „HexaDrive“ ausgestattet, wodurch der Reiniger mühelos Poolwände hinauf klettert und diese effizient mithilfe seiner sechs mit variabler Geschwindigkeit drehenden robusten Bürsten reinigt.

Mit dem Auffangbehälter „TouchFree™“ haben Sie keine schmutzigen Hände mehr beim Reinigen vom Roboter!

Das Spülen und Leeren des transparenten Auffangbehälters „TouchFree“ erfolgt einfach und zuverlässig per Knopfdruck.



Abbildung: AquaVac 650

Bequeme Steuerung über das Smartphone:

Das Modell AquaVac 650 kann zusätzlich per Smartphone über eine App programmiert und gesteuert werden, wodurch viele zusätzliche Funktionen zur Verfügung stehen.

- Fernbedienung über Smartphone
- Lichtdisplay (Farbspiele)
- Spot Clean Funktion
- Tug & Catch Funktion
- Wochenprogrammierung

Die Funktion „Tug & Catch“ sorgt für eine einfache Entnahme des Reinigers aus dem Pool. Sobald Tug & Catch aktiviert wird, fährt der Roboter durch leichtes ziehen am Kabel direkt zu Ihnen an der Wand entlang hoch.



Transportwagen



Touch-Free Auffangbehälter



Übersichtliches Steuergerät

Reinigungszyklus:

- 1,5 Stunden im Bodenprogramm
 - 1,5 Stunden im Wasserlinienprogramm (nur AquaVac 650)
 - 2,5 Stunden im Vollprogramm
- Reinigt Boden, Wand und Wasserlinie
 - Kabelgebunden, Betrieb über intuitive Steuereinheit
 - Kabellänge 17 m
 - Für Becken bis 1200 x 600 cm
 - Filterfeinheit 125 µ



Das Modell AquaVac 650 kann über die kostenlose App Hayward AQCAC mittels Wifi-Verbindung umfangreich gesteuert werden. Die App bietet zudem zahlreiche Zusatzfunktionen wie Tug & Catch.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward AquaVac 600 Vollautomatischer Poolroboter für Boden, Wand und Wasserlinie	0800651
Hayward AquaVac 650 Vollautomatischer Poolroboter für Boden, Wand und Wasserlinie mit Wifi-Steuerung	0800653

BODENREINIGER



Halbautomatischer Bodenreiniger Relax

Der halbautomatische Poolreiniger Relax wird mit dem mitgelieferten Schlauch (10 ca. 100 cm lange Stücke) am Skimmer angeschlossen und nutzt das Filtersystem des Schwimmbeckens als Energiequelle, wodurch kein zusätzlicher Strom verbraucht wird. Sobald der Reiniger am aktiven Filtersystem angeschlossen ist, beginnt die Reinigung, da keine weitere Programmierung notwendig ist. Für nahezu jede Beckenform und Art geeignet.

Voraussetzungen für den Betrieb:

- Für Becken ab min. 90 cm Wassertiefe
- Benötigte Pumpenleistung ca. 8 m³ / Std.
- Wassertemperatur ab 20° C

Bitte bedenken Sie, dass die Wandreinigung nicht permanent und regelmäßig betrieben werden kann, sie erfolgt nach dem Zufallsprinzip. Es kann daher nicht erwartet werden, dass die Wandreinigung in Dauerbahnen erfolgt.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger Relax	0800608



Halbautomatischer Bodenreiniger Hayward Magic Clean



Der halbautomatische Poolreiniger von Hayward wird am Skimmer angeschlossen und übernimmt selbständig die Bodenreinigung. Der mitgelieferte Schlauch (12 ca. 80 cm lange Stücke) wird einfach in den Skimmer gesteckt. Sobald der Reiniger am aktiven Filtersystem angeschlossen ist, beginnt die Reinigung, da keine weitere Programmierung notwendig ist. Kein zusätzlicher Strombedarf nötig. Für nahezu jede Beckenform und Art geeignet.

Wählen Sie Ihren Favoriten aus 2 Designs aus!

Buggy oder Whaly



Voraussetzungen für den Betrieb:

- Für Becken ab min. 100 cm Wassertiefe
- Benötigte Pumpenleistung ca. 10 m³ / Std.
- Wassertemperatur ab 16° C

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger Magic Clean Buggy	0800624
Bodenreiniger Magic Clean Whaly	0800626



Zubehör für halbautomatische Bodenreiniger

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Verlängerungsschlauch für Relax Länge ca. 100 cm	0800611
Verlängerungsschlauch für Magic Clean Länge ca. 80 cm	0800614
Hauptanschluss-Schlauch für Magic Clean Länge ca. 80 cm	0800615
Standard-Laufschuhe aus Kunststoff für Magic Clean Satz mit 4 Stück	0800618

Bodenreiniger-Set Eco

Manuelle Bodenreiniger im Komplett-Set mit Zubehör, zum Anschluss über die Filteranlage für eine unkomplizierte und schnelle Reinigung des Schwimmbeckens.

Lieferumfang:

- Bodensaugerdüse Eco
- Teleskopstange 3-tlg. 120 - 360 cm
- Saugschlauch NW 32

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger-Set Eco 44 mit 4,4 m Saugschlauch	0810100
Bodenreiniger-Set Eco 66 mit 6,6 m Saugschlauch	0810105



Bodenreiniger-Set De Luxe

Manuelle Bodenreiniger im Komplett-Set mit Zubehör, zum Anschluss über die Filteranlage für eine unkomplizierte und schnelle Reinigung des Schwimmbeckens.

Lieferumfang:

- Bodensaugerdüse Austria I
- Teleskopstange 3-tlg. 120 - 360 cm (De Luxe 75)
- Teleskopstange 3-tlg. 150 - 450 cm (De Luxe 90 - 120)
- Saugschlauch NW 38

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger-Set De Luxe 75 mit 7,5 m Saugschlauch	0810125
Bodenreiniger-Set De Luxe 90 mit 9,0 m Saugschlauch	0810130
Bodenreiniger-Set De Luxe 105 mit 10,5 m Saugschlauch	0810135
Bodenreiniger-Set De Luxe 120 mit 12,0 m Saugschlauch	0810140



Bodenreiniger-Set Premium

Manuelle Bodenreiniger im Komplett-Set mit Zubehör, zum Anschluss über die Filteranlage für eine unkomplizierte und schnelle Reinigung des Schwimmbeckens.

Lieferumfang:

- Bodensaugerdüse Austria II
- Teleskopstange 3-tlg. 150 - 450 cm
- Saugschlauch NW 38

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bodenreiniger-Set Premium 90 mit 9,0 m Saugschlauch	0810200
Bodenreiniger-Set Premium 105 mit 10,5 m Saugschlauch	0810205
Bodenreiniger-Set Premium 120 mit 12,0 m Saugschlauch	0810210
Bodenreiniger-Set Premium 150 mit 15,0 m Saugschlauch	0810215



REINIGUNGSZUBEHÖR



Bodensauger Eco

Bodensaugerdüse in leichter Ausführung in Halbmondform mit einer durchgehenden Bürstenreihe unten. Inkl. Anschlussstück mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 26 cm
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Eco	12	0800005



Bodensauger Austria I

Bodensaugerdüse in schwerer Ausführung mit 8 einzelnen Bürstenreihen unten. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 29 cm
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Austria I	12	0800010



Bodensauger Austria II

Bodensaugerdüse in schwerer Ausführung mit 8 einzelnen Bürstenreihen unten und 2 seitlichen Bürstenreihen pro Seite. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 31 cm (ohne seitliche Bürsten)
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Austria II	12	0800015



Bodensauger Austria III

Bodensaugerdüse in schwerer Ausführung mit 8 einzelnen Bürstenreihen unten und 2 seitlichen Bürstenreihen pro Seite, sowie 2 Ansaugschutzventilen oberhalb. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 31 cm (ohne seitliche Bürsten)
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Austria III	12	0800016

Bodensauger Prestige Alu

Bodensaugerdüse in massiver Ausführung aus Aluminium Körper mit 4 Laufrädern. Ausgestattet mit einer austauschbaren breiten Bürstenreihe unten und einem flexiblen Schlauchanschluss. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: Aluminium / ABS Kunststoff
- Breite: ca. 34 cm
- Sauganschluss: NW 38 mm



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodensaugerdüse Prestige Alu 4-Rad	6	0800035

Bodenkescher tief Classic

Kescher mit tiefem Netz aus reißfestem Kunststoff. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 43,5 cm
- Höhe: ca. 18,5 cm (ohne Adapter)



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodenkescher tief Classic	12	0800060

Bodenkescher tief Profi

Kescher mit bruchfestem Rahmen und Adapter aus Aluminium mit tiefem Netz aus reißfestem Kunststoff. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: Aluminium / ABS Kunststoff
- Breite: ca. 46,5 cm
- Höhe: ca. 27 cm (ohne Adapter)



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodenkescher tief Profi	12	0800065

Laubkescher flach Classic

Kescher mit flachem Netz aus reißfestem Kunststoff. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange (nur 0800050).

- Material: ABS Kunststoff
- Breite: ca. 31 cm
- Höhe: ca. 33 cm (ohne Adapter)



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Laubkescher flach Classic	12	0800050
Laubkescher flach Classic inkl. verschraubbarer Alu-Stange ca. 122 cm lang	12	0800052

REINIGUNGSZUBEHÖR



Laubkescher flach Profi

Kescher mit bruchfestem Rahmen und Adapter aus Aluminium mit flachem Netz aus reißfestem Kunststoff. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

- Material: Aluminium / ABS Kunststoff
- Breite: ca. 34 cm
- Höhe: ca. 43 cm (ohne Adapter)

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Laubkescher flach Profi	12	0800055



Beckenbürste Classic

Beckenbürste aus ABS Kunststoff mit robusten PP Borsten. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Beckenbürste Classic 25 cm breit	12	0800095
Beckenbürste Classic 45 cm breit	12	0800100



Beckenbürste Profi

Beckenbürste aus ABS Kunststoff mit robusten PP Borsten, verstärkt mit Aluminium-Bürstenrücken, sowie inkl. Alu-Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Beckenbürste Profi 45 cm breit	12	0800105



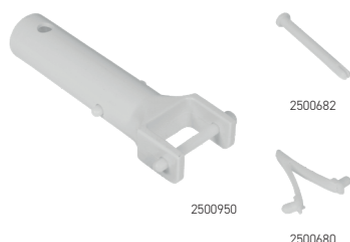
Eckbürste

Reinigungsbürste aus ABS Kunststoff mit robusten PP Borsten und Sauganschluss NW 38 mm. Inkl. Adapter mit Befestigungsclip für Teleskopstange.

Optimal geeignet für die Reinigung von schwer zugänglichen Bereichen.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Eckbürste	12	0800458

Ersatzteile für Bodensauger / Kescher / Bürsten



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Anschlussstück für Teleskopstange mit Stift für Bodenreiniger Eco, Austria I + II und Prestige	2500950
Clips für Anschlussstück zur Fixierung der Teleskopstange 3er Pack	2500680
Befestigungsstift für Verbindung Anschlussstück / Bodensaugerdüse 3er Pack	2500682

Teleskopstange

Sehr stabile teleskopierbare Aluminium-Stangen für eine bequeme Poolreinigung.



Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Teleskopstange 3-teilig ausziehbar	1,2 - 3,6 m	12	0800230
Teleskopstange 3-teilig ausziehbar	1,5 - 4,5 m	12	0800235

Handbürste

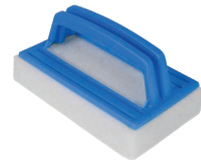
Handbürste aus ABS Kunststoff mit robusten PP Borsten. Optimal geeignet für die Reinigung vom Beckenrand.



Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Handbürste für Randreinigung		24	0800460

Schwammbürste

Handbürste aus ABS Kunststoff mit Schwammaufsatz. Optimal geeignet für die Reinigung der Wasserlinie.



Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Schwammbürste		24	0800462

Thermometer Eco

Kompaktes Thermometer aus ABS Kunststoff mit Grad Celsius und Grad Fahrenheit Messskala mit großem Messbereich.

- Länge: ca. 17,5 cm
- Messbereich: -4° C bis 50° C



Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Thermometer Eco		12	0800555

Thermometer rund

Großes Thermometer mit Schwimmring zur Tiefenmessung (30 cm) mit Grad Celsius Messskala mit großem Messbereich.

- Durchmesser: ca. 18,5 cm
- Messbereich: -3° C bis 43° C



Bezeichnung		VPE	Artikel-Nr.
Thermometer rund		12	0800550

REINIGUNGSZUBEHÖR



Dosierschwimmer Mini

Kleiner Dosierschwimmer aus ABS Kunststoff mit Verstellring (4 Dosierstufen) für eine einheitliche Dosierung von kleinen Chlortabletten.

- Durchmesser: ca. 13 cm
- Öffnung: ca. 5,5 cm
- Füllmenge: 0,3 kg

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Dosierschwimmer Mini	24	0800448



Dosierschwimmer Standard

Dosierschwimmer aus ABS Kunststoff mit Verstellring (4 Dosierstufen) für eine einheitliche Dosierung von kleinen und großen Chlortabletten.

- Durchmesser: ca. 17,5 cm
- Öffnung: ca. 9,5 cm
- Füllmenge: 1,0 kg

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Dosierschwimmer Standard	12	0800450



Dosierschwimmer Exclusiv

Großer Dosierschwimmer aus ABS Kunststoff mit Verstellring (4 Dosierstufen) für eine einheitliche Dosierung von kleinen und großen Chlortabletten.

- Durchmesser: ca. 23 cm
- Öffnung: ca. 10 cm
- Füllmenge: 1,2 kg

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Dosierschwimmer Exclusiv	12	0800452

Schwimmschlauch

mit eingezogenen Muffen (Muffenabstände siehe Artikelbeschreibung), welche mit einem Cutter-Messer einfach auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden können.



Bezeichnung	Muffenabstand	PE	Artikel-Nr.
Schwimmschlauch NW 32 blau in Teilstücken von 110 cm	110 cm	Per lfm	0800310
Schwimmschlauch NW 32 blau als komplette Rolle mit 50,6 lfm	110 cm	Per Rolle	0800300
Schwimmschlauch NW 38 blau in Teilstücken von 150 cm	150 cm	Per lfm	0800330
Schwimmschlauch NW 38 blau als komplette Rolle mit 49,5 lfm	150 cm	Per Rolle	0800322
Schwimmschlauch NW 38 blau als komplette Rolle mit 100,5 lfm	150 cm	Per Rolle	0800320
Schwimmschlauch NW 38 schwarz in Teilstücken von 50 cm	50 cm	Per lfm	0800335
Schwimmschlauch NW 38 schwarz als komplette Rolle mit 50 lfm	50 cm	Per Rolle	0800337

Bayrol Zubehörregal für Wandmontage

Zubehörregal zur Wandmontage, robust und praktisch, für die Aufbewahrung von bis zu 12 Zubehörteilen an einem zentralen Platz.

Erhältlich als Einzelteil (nur Regal) und als komplettes Regalset mit praktischen Poolzubehör.

Lieferumfang Regalset:

- 1 Regal zur Wandmontage
- 1 Laubkescher
- 1 Reinigungsbürste 50 cm
- 1 Eckbürste
- 1 Handbürste
- 1 Thermometer

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Zubehörregal einzeln	1	0801800
Zubehörregal Set mit 5 Zubehörteilen	1	0801802



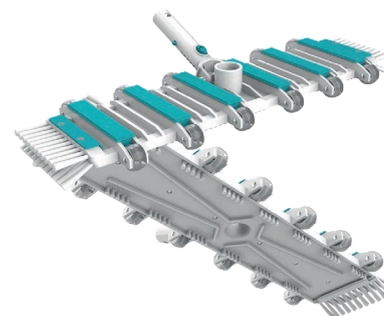
Anwendungsbeispiel

Bayrol Bodensauger Rechteck

Bodensauger-Kopfteil rechteckig für die Reinigung des Beckenbodens. Durch das hohe Eigengewicht ist kein Niederdrücken notwendig. Seitliche und untere Bürsten unterstützen die Reinigung des Beckenbodens und der Poolwände.

- Material: Kunststoff
- Breite: ca. 58 cm
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Bodensaugerdüse Rechteck	6	0801811



Bayrol Bodensauger Triangle

Bodensauger-Kopfteil dreieckig für die Reinigung des Beckenbodens. Ideal für Aufstellbecken. Verwendbar auf Poolfolien/Liner.

- Material: Kunststoff
- Breite: ca. 34 cm
- Sauganschluss: NW 38/32 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Bodensaugerdüse Triangle	6	0801808



Bayrol Bodenkescher tief

Bodenkescher mit großer Aufnahmelippe und tiefem Netz zum optimalen Aufsammeln von Blättern und sonstigem Schmutz vom Beckenboden.

- Material: Aluminium / Kunststoff
- Breite: ca. 51 cm
- Höhe: ca. 31 cm (ohne Adapter)

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bodenkescher tief	6	0801806





Bayrol Laubkescher flach

Poolkescher zum Entfernen von Blättern und sonstigem Schmutz von der Wasseroberfläche. Polypropylen-Netz (selbstreparierend).

- Material: Aluminium / Kunststoff
- Breite: ca. 36 cm
- Höhe: ca. 40 cm (ohne Adapter)

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Laubkescher flach	6	0801804



Bayrol Wandbürste

Reinigungsbürste mit Verbindungsstück aus Aluminium für eine optimale Reinigung der Wände.

Ausführungen:

- Polypropylen-Borsten für eine gründliche Reinigung.
- Edelstahl-Borsten für Fliesen und Mosaikbecken.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Beckenbürste 25 cm breit mit PP Borsten	6	0801812
Bayrol Beckenbürste 25 cm breit mit VA-Borsten	6	0801814



Bayrol Beckenbürste

Reinigungsbürste mit Verbindungsstück aus Aluminium für eine optimale Reinigung des Beckenbodens und der Beckenwände. Geschwungene Form für eine effizientere Reinigung.

Ausführungen:

- Polypropylen-Borsten für eine gründliche Reinigung.
- Gummi-Borsten ermöglichen eine überaus schonende Reinigung.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Beckenbürste 50 cm breit mit PP Borsten	6	0801816
Bayrol Beckenbürste 50 cm breit mit Gummiborsten	6	0801817



Bayrol Eckbürste

Eckbürste mit Verbindungsstück aus Aluminium für eine optimale Reinigung von Ecken, Treppenansätzen und sonstigen, schwer zugänglichen Stellen im Becken.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Eckbürste	6	0801818



Bayrol Ersatzclips

Set mit 3 Ersatzclips als Ersatzteil des Druckknopfs für Bayrol Kescher, Bodensauger und Reinigungsbürsten.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Ersatzclips V-Form 3er Pack	24	0801824

Bayrol Teleskopstange

Teleskopstange aus Aluminium, maximale Länge 4,5 m, 3-teilig, verwendbar mit allen Arten von Bodensaugern, Keschern und Bürsten.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Teleskopstange 3-teilig	6	0801822

Bayrol Handbürste

Handliche Spezialbürste mit Kunststoffgriff und 3 austauschbaren Reinigungspads für eine wirksame Reinigung der Wasserlinie.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Handbürste	12	0801820

Bayrol Thermometer

Thermometer zur Messung der Wassertemperatur.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Thermometer 18 cm	12	0801828

Bayrol Dosierschwimmer

Dosierschwimmer für 200 g / 250 g Chlortabletten (bis zu 4 Tabletten).

Mit einstellbarer Dosieröffnung und Leerstandsanzeige (der Deckel bewegt sich nach oben, sobald der Schwimmer leer ist).



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Dosierschwimmer mit Leerstandsanzeige	6	0801831

Bayrol Saugschlauch De Luxe

Flexibler Saugschlauch Länge 10 m, Durchmesser 38 mm (beinhaltet zwei Adapter 32 mm) für die Reinigung des Beckenbodens in Kombination mit einem Bodensauger-Kopfteil. Hergestellt aus EVA, deshalb besonders UV-beständig.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Saugschlauch De Luxe Länge 10 m	1	0801826

Bayrol Messbecher

Messbecher mit 1,5 l Fassungsvermögen und graduierter Skala (kg und l). Zur präzisen Dosierung von flüssigen oder festen Bayrol-Pflegeprodukten. Aus materialbeständigem PVC.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Messbecher	6	0801832

REINIGUNGSZUBEHÖR



Bayrol Kanisterschlüssel

Sehr robuster Kanisterschlüssel aus Polypropylen als Öffnungshilfe für KISI-Verschlüsse der 20 l und 30 l Bayrol-Kanister.

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Kanisterschlüssel	12	0801834



Bayrol Auffangwanne

Auffangwanne zur sicheren Lagerung von 20 l und 30 l Kanistern im Technikraum. Sehr hohe Beständigkeit gegenüber Säuren und Laugen.

Abmessungen: L 460 mm / H 375 mm

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Bayrol Auffangwanne	1	0801836

POOLTESTER



0800501

0800502

0801180

Quick-Test Teststreifen

Quick-Test Teststreifen zur schnellen und einfachen Ermittlung der Wasserwerte.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Quicktest 2-in-1 50 Teststreifen zur Messung von freiem Chlor und pH-Wert	0800501
Quicktest 3-in-1 50 Teststreifen zur Messung von freiem Chlor / Brom, pH-Wert und TA-Wert	0800502
Quicktest Salz 20 Teststreifen zur Messung vom Salzgehalt	0801180

Pooltester Flüssig

Test-Set für pH und Chlorwertermittlung mit jeweils 2 St. 20 ml Flaschen Indikatorflüssigkeit.

Messbereiche:

- pH 6,8 - 8,2
- Cl (f/g): 0,3 - 3,0



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Pooltester Flüssig zur Messung von freiem Chlor und pH-Wert	0800500

Mini Pooltester DPD

Zuverlässiges und einfaches Test-Set zur Messung vom pH-Wert und Chlor- / Bromwert. Enthält jeweils 20 Tabletten Phenol Red und DPD 1.

Messbereiche (6 Skalenwerte):

- pH: 6,8 - 8,2
- Cl (f/g): 0,3 - 3,0
- Br: 0,66 - 6,0



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mini Pooltester DPD	0800520

Mini Pooltester DPD O₂

Zuverlässiges und einfaches Test-Set zur Messung vom pH-Wert und Aktivsauerstoff. Enthält jeweils 20 Tabletten Phenol Red und DPD 4.

Messbereiche (6 Skalenwerte):

- pH: 6,8 - 8,2
- O₂: 1,5 - 15,0



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Mini Pooltester DPD O ₂	0800522

Maxi Pooltester DPD

Zuverlässiges und einfaches Test-Set zur Messung vom pH-Wert und Chlor- / Bromwert. Enthält jeweils 30 Tabletten Phenol Red und DPD 1.

Messbereiche (8 pH-Skalenwerte und 16 Cl/Br-Skalenwerte):

- pH: 6,8 - 8,2
- Cl (f/g): 0,1 - 6,0
- Br: 0,22 - 13,2



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Maxi Pooltester DPD	0800519

Nachfüll-Sets für Pooltester

Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Nachfüllpack Chlor (DPD 1) / pH (Phenol Red) mit 2 x 30 Tabletten	1 Pack	0800525
Nachfüllpack Chlor (DPD 1) / pH (Phenol Red) mit 2 x 50 Tabletten	1 Pack	0800527
Nachfüllpack Aktivsauerstoff (DPD 4) / pH (Phenol Red) mit 2 x 30 Tabletten	1 Pack	0800524
Ersatztabletten freies Chlor DPD 1	100 Stück	0800532
Ersatztabletten freies Chlor DPD 1	250 Stück	0800531
Ersatztabletten freies Chlor DPD 1	500 Stück	0800530
Ersatztabletten gesamtes Chlor DPD 3	500 Stück	0800533
Ersatztabletten Aktivsauerstoff DPD 4	500 Stück	0800534
Ersatztabletten pH Phenol Red	100 Stück	0800542
Ersatztabletten pH Phenol Red	250 Stück	0800541
Ersatztabletten pH Phenol Red	500 Stück	0800540



POOLTESTER



Elektronischer Pooltester von Bayrol

Handlicher, elektronischer Pooltester zur Bestimmung der Parameter: pH-Wert, Chlor (frei und gesamt), TA-Wert und Isocyanursäure.

Die Lieferung erfolgt mit Testtabletten und Batterien

Messbereiche:

- pH 6,6 - 8,4
- Chlor 0,1 - 6,0 mg/l
- Alkalinität 0 - 300 mg/l
- Stabilität 1 - 160 mg/l

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bayrol Pooltester elektronisch	0800494
Nachfüllpack für elektronischen Pooltester von Bayrol 20 St. DPD 1 Tabletten, 10 St. DPD 3 Tabletten, 10 St. Phenol Red Tabletten, 10 St. CyA-Test-Tabletten, 10 St. Alka-M-Tabletten	0800496

Elektronische Messgeräte

Sehr einfache und exakte Bestimmung von Wasserwerten und der Betriebszustände durch Electronic-Meter und elektronische Pooltester.



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Electronic-Meter zur Bestimmung vom pH-Wert Messbereich: pH 0,0 -14,0 / Genauigkeit: +/- 0,1 pH	0800480
Electronic-Meter zur Bestimmung vom Salzgehalt Messbereich: pH 0 - 10000 ppm / Genauigkeit: +/- 2 % FS	0800482
Referenzlösung pH 7,00 Flasche mit 20 ml	0800486
Referenzlösung Salzgehalt 1382 ppm Flasche mit 20 ml	0800488
Referenzlösung Redox 468 mV Flasche mit 100 ml	0800490

UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon

In der Blue Lagoon UV-C Desinfektionsanlage wird UV-C-Strahlung mit einer Wellenlänge von 253,7 nm durch die Speziallampe generiert, die eine bakterientötende Wirkung hat. Der Blue Lagoon UV-C Tech + UV-C Salt Water sorgt auf effiziente und umweltfreundliche Weise für sauberes, frisches und klares Wasser.

- UV-C-Tech:** UV-Röhre im Metallgehäuse integriert
- UV-C Salt Water:** Speziell für Salzwasserpools mit Kunststoffgehäuse

Die UV-C-Strahlung neutralisiert Bakterien, Viren und andere Organismen und verhindert ihre Vermehrung. Darüber hinaus reflektiert das Innere aus Edelstahl die UV-C-Strahlung und erhöht die Effizienz daher um bis zu 35 %. Mit dem Blue Lagoon UV-C Tech und UV-C Salt Water wird Ihr Wasser auf effiziente und sichere Weise desinfiziert und die Wasserqualität bleibt hervorragend.

- Anschluss \varnothing 63 mm x 1 1/2"
- Kapazität max. 23 m³/h



UV-C Tech



UV-C Salt Water

Bezeichnung	Artikel-Nr.
UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon UV-C Tech 40 Watt	0801061
UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon UV-C Tech 75 Watt	0801063
UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon UV-C Salt Water 40 Watt	0801065
UV-Entkeimungsanlage Blue Lagoon UV-C Salt Water 75 Watt	0801067

UV-Entkeimungsanlage Profi UV

Gesundes und sauberes Wasser für Schwimmbad, Whirlpool und Teich durch UV-C-Entkeimungstechnologie.

Die Profi-UV-Geräte sind bakteriologisch geprüft. Nach dem ersten Betriebstag erzielen Sie bereits einen Entkeimungsgrad zwischen 75 % und 91 %. Am Tag zwei bereits 94 %.

Easy-UV-Geräte entkeimen das Wasser durch UV-C Licht und zerstören die Chloramine. Bakterien, Viren, Schwebelagen, Pilze, Parasiten und andere Mikroorganismen werden abgetötet.

Der unangenehme Geruch und die Reizung der Schleimhäute im Nasen-, Augen-, Haut- und Rachenbereich, verursacht durch die Chloramine, bleiben aus. Das Wasser bleibt frisch, sauber, klar und behält seinen natürlichen Geschmack.

Gesunde Mineralien gehen nicht verloren. Profi-UV Geräte sparen Chemie. Es werden bis zu 50 % weniger Desinfektionsmittel benötigt und das Altern der Baumaterialien in und um das Schwimmbecken verlangsamt sich beträchtlich.

UV-C-Entkeimung ist mit allen weiteren Formen der Wasserbehandlung kompatibel. Das Gerät wird einfach über die Filterpumpe in den Wasserkreislauf eingebunden.



Profi-UV 40



Profi-UV 75

Bezeichnung	Empf. Durchfluss	Bis Beckeninhalt	Artikel-Nr.
UV-Entkeimungsanlage Profi-UV 40	4 - 8 m ³ / Std.	40 m ³	0801040
UV-Entkeimungsanlage Profi-UV 75	5 - 15 m ³ / Std.	75 m ³	0801042
2er Set Kunststoffschellen für Wandmontage Profi-UV 40			0801050
2er Set Kunststoffschellen für Wandmontage Profi-UV 75			0801052
Ersatzlampe 75 Watt mit Starter für Profi-UV 40 und 75			0801054
Quarz mit O-Ring und Feder für Profi-UV 40 und 75			0801056

SALZELEKTROLYSE

Salzelektrolyse Hayward Salt & Swim 2.0

Der Salt & Swim 2.0 ist ein halbautomatisches Salzelektrolysegerät der neuesten Generation für die Produktion von hautfreundlichem Chlor aus Salz durch Salzelektrolyse.

Die Chlorproduktion kann in 5 Stufen den aktuellen Anforderungen jederzeit per Knopfdruck ganz einfach und präzise anhand der LED-Anzeige eingestellt werden.

Der Salt & Swim 2.0 wechselt die Farbe je nach Einstellung, z. B. bei der Chlorproduktion mit offener oder geschlossener Abdeckung.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Salzgehalt ab 3 g/l
- Steckerfertig Plug & Play
- Langlebige Zelle mit bis zu 8000 Betriebsstunden
- Einstellung der Produktion anhand einer LED-Anzeige
- 5 mögliche Einstellungen für die Chlorproduktion
- Transparente Zelle zur Überwachung der Chlorproduktion
- Automatische Reduzierung der Chlorproduktion bei geschlossener Poolabdeckung (soweit angeschlossen)
- Gassensor serienmäßig enthalten
- Flow-Switch optional erhältlich
- Redox- und pH-Regulierung optional erhältlich

Aufrüstung zum vollautomatischen Gerät

- Redox-Socket optional erhältlich
- pH-Dosierpumpe optional erhältlich

Mit dem optionalen Redox-Socket kann die halbautomatische Chlorproduktion vollautomatisiert werden. Das Redox-Socket misst den aktuellen Redox-Wert und passt die Chlorproduktion bei Abweichung vom Sollwert automatisch an.

Zusätzlich kann die Anlage noch mit der automatischen Hayward pH-Dosierpumpe **AQL-POOLPH** ergänzt werden, wodurch der elementare Teil der Wasseraufbereitung vollautomatisiert wird.



Bezeichnung	Salt & Swim 2.0 SASV08CEU	Salt & Swim 2.0 SASV16CEU	Salt & Swim 2.0 SASV22CEU	Salt & Swim 2.0 SASV33CEU
Artikel-Nr.	0800738	0800740	0800742	0800744
Bis Beckengröße	30 m ³	75 m ³	100 m ³	150 m ³
Chlorproduktion	8 g / Std.	16 g / Std.	22 g / Std.	33 g / Std.
Chlorproduktion in %	5 Einstellungen möglich: 20, 40, 60, 80, 100 %			
Salzgehalt	Von 3 bis 100 g / l			
Anzeige	LED			
Schutzart	IP 65			
Alarm	Salzkonzentration / Durchsatz			
Flow-Switch	Optional, Art.-Nr. 0800758			
Redox-Socket	Optional, Art.-Nr. 0800910			
pH-Regulierung	Optional, Art.-Nr. 0800908			



Salzelektrolyse Hayward AquaRite HC LowSalt

Der Aquarite HC LS ist das elegante Premium-Gerät für eine zuverlässige Salzwasserpflege und Filtersteuerung.

Nur 1,5 g/l Salz reichen dem Aquarite HC LS für die zuverlässige Wasserdesinfektion aus. Das ermöglicht die auf Optimierung des Wirkungsgrads ausgelegte Chlorproduktionszelle. Die variable Ansteuerung dieser Zelle erlaubt dem Aquarite HC LS zudem, auf geänderte Bedingungen in der Wasserpflege automatisch zu reagieren. So werden Änderungen im Salzgehalt und der Wassertemperatur erkannt und die Chlorproduktionszelle entsprechend angesteuert. Die monopolare Auslegung dieser Zelle macht sie zudem weniger empfindlich gegen Verkalkung. Die Folge ist eine dauerhaft hohe Wasserqualität.

Der Aquarite HC LS kann aber viel mehr. Schon in der Grundausführung bietet er eine Vielzahl an Optionen, wie die Steuerung der Filterpumpe oder der Poolbeleuchtung. Die integrierte Temperaturmessung erlaubt das automatische Zuschalten einer Poolheizung. Frei belegbare Relais erlauben das Schalten von weiteren Funktionen wie z.B. Wasserattraktionen.

Mit den optional erhältlichen Zusatzmodulen kann die pH-Wert-Regulierung, sowie die Dosierung des Desinfektionsmittels anhand des Redox-Wertes vollautomatisiert werden.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Salzgehalt von 1,5 – 100 g/l
- Automatische Reduzierung der Chlorproduktion bei geschlossener Poolabdeckung (soweit angeschlossen)
- Selbstreinigende Zelle mit frei wählbaren Reinigungszyklen
- Boost-Funktion zur kurzfristigen Anhebung des Chlorwerts
- Chlorproduktion bei Wasser bis 1 °C
- Großes und übersichtliches 2,8" TFT Farb-Display
- Einfache und schnelle Bedienung über 6 Tasten
- Steuerung der Filterpumpe möglich, mit Frostschutzfunktion
- Heizungssteuerung mit Temperatursensor möglich (optional)
- Steuerung von Poolattraktionen
- Warnung bei zu geringem Salzgehalt
- Zu-/Abschaltung der Elektrolysezelle



Über das optionale Wifi-Modul ist es möglich auf den AquaRite HC Low Salt aus der Ferne über die Zugangsseite „Vistapool“ zuzugreifen.

Bezeichnung	Salzelektrolyse AquaRite HC-1LS	Salzelektrolyse AquaRite HC-2LS
Artikel-Nr.	0800882	0800884
Bis Beckengröße	60 m³	110 m³
Salzgehalt	Von 1,5 bis 100 g / l	
Anzeige	2,8" TFT Farb-Display	
Durchfluss Zelle	4,0 - 30 m³ / Std.	
Durchflussüberwachung	Flow-Switch (Paddelschalter) und Gassensor in Zelle	
Einstellung Zellenleistung	0 - 100 %, einstellbar in 1 % Schritten	
Zellenreinigung	Automatisch mit Polaritätsumkehrung, Zyklen einstellbar von 1 bis 999 Minuten	
Wassertemperatur	1° C - 45° C	
Schutzart	IP 54	
Abmessungen (Controller)	237 x 300 x 152 mm	
Temperatur-Sensor	Optional, Art.-Nr. 0800827	
Flow-Switch-Kit	Optional, Art.-Nr. 0800758	
Redox-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800781	
pH-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800784	
Wifi-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800782	
Kanister-Leermeldesonde	Optional, Art.-Nr. 0800786	



Salzelektrolyse Bayrol Automatic Salt

Automatic Salt ist das vollautomatische Salzelektrolyse-System für perfekte Wasserqualität in allen Salzwasserpools.

Das Design der Zelle und der Smart&Easy-Connector machen die Installation besonders einfach. Entwickelt und hergestellt in Deutschland, erfüllt Automatic Salt alle Qualitätskriterien von Bayrol Technik.

Durch die optimierte Benutzeroberfläche ist die Einrichtung des Automatic Salt denkbar einfach. Das Salzelektrolyse-System übernimmt nicht nur die Produktion von Chlor aus dem im Wasser gelösten Salz, es misst auch das Redoxpotential, um ein konstantes Niveau des Desinfektionsmittels zu gewährleisten.

Zusätzlich misst und reguliert der Automatic Salt den pH-Wert.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Salzelektrolyse-System mit kontinuierlicher Messung und Regelung von pH-Wert und Desinfektionsmittel-Gehalt (Redox)
- Funktioniert ab 1,5 g/l Salz
- 4,3"-Touchscreen mit grafischer Benutzeroberfläche
- Kontinuierliche Messung und Anzeige von Temperatur und Salzgehalt
- Durchflussüberwachung durch Paddel-Flow-Schalter und Gasetektor in der Zelle
- Signaleingang für eine elektrische Poolabdeckung
- Signaleingang für pH-Minus-Niveauschalter
- Farbcodierte elektrische Anschlüsse, kein Werkzeug nötig
- USB-Anschluss für Updates
- Transparente Zelle, Ø 50 mm Montage
- Vertikale und horizontale Installation der Zelle möglich
- Smart&Easy Connector, Inline Analyse- und Dosierkammer



Smart&Easy-Connector



Einfache Installation durch Plug & Play



Video
Entdecken Sie den Automatic Salt im Video.



Durch das integrierte Wifi-Modul ist ein Zugriff auf den Automatic Salt aus der Ferne über die Zugangsseite „Bayrol Poolaccess“ oder per App möglich.

Bezeichnung	Salzelektrolyse Bayrol Automatic Salt AS5	Salzelektrolyse Bayrol Automatic Salt AS7
Artikel-Nr.	0800800	0800802
Bis Beckengröße*	80 m³	140 m³
Salzgehalt	Von 1,5 bis 40 g / l	
Anzeige	4,3" TFT Farb-Touchscreen	
Durchfluss Zelle	4,5 - 30 m³ / Std.	
Durchflussüberwachung	Flow-Switch (Paddelschalter) und Gassensor in Zelle	
Produktionsmodi	Auto, Auto Plus, Konstante Produktion, Safe, Pause, Boost	
Zellenreinigung	Automatisch mit Polaritätsumkehrung, Zyklen einstellbar von 1 bis 24 Stunden	
Wassertemperatur	1° C - 45° C	
Schutzart	IP 65	
Abmessungen (Controller)	325 x 210 x 120 mm	
Temperatur-Sensor	Inklusive	
Redox- und pH-Regulierung	Inklusive	
Wifi-Modul	Inklusive**	

*bei Salzgehalt 3,5 g / l **ab Produktionsdatum Juni 2022



Salzelektrolyse Bayrol Salt Relax Pro

Der Salt Relax Pro ist das elegante Premium-Gerät für eine zuverlässige Salzwasserpflege und Filtersteuerung.

Nur 1,5 g/l Salz reichen dem Salt Relax Pro für die zuverlässige Wasserdesinfektion aus. Das ermöglicht die auf Optimierung des Wirkungsgrads ausgelegte Chlorproduktionszelle. Die variable Ansteuerung dieser Zelle erlaubt dem Salt Relax Pro zudem, auf geänderte Bedingungen in der Wasserpflege automatisch zu reagieren. So werden Änderungen im Salzgehalt und der Wassertemperatur erkannt und die Chlorproduktionszelle entsprechend angesteuert. Die monopolare Auslegung dieser Zelle macht sie zudem weniger empfindlich gegen Verkalkung. Die Folge ist eine dauerhaft hohe Wasserqualität.

Der Salt Relax Pro kann aber viel mehr. Schon in der Grundausführung bietet er eine Vielzahl an Optionen, wie die Steuerung der Filterpumpe oder der Poolbeleuchtung. Die integrierte Temperaturmessung erlaubt das automatische Zuschalten einer Poolheizung. Frei belegbare Relais erlauben das Schalten von weiteren Funktionen wie z.B. Wasserattraktionen.

Mit den optional erhältlichen Zusatzmodulen kann die pH-Wert-Regulierung, sowie die Dosierung des Desinfektionsmittels anhand des Redox-Wertes vollautomatisiert werden.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Salzgehalt von 1,5 – 100 g/l
- Automatische Reduzierung der Chlorproduktion bei geschlossener Poolabdeckung (soweit angeschlossen)
- Selbstreinigende Zelle mit frei wählbaren Reinigungszyklen
- Boost-Funktion zur kurzfristigen Anhebung des Chlorwerts
- Chlorproduktion bei Wasser bis 1 °C
- Großes und übersichtliches 2,8" TFT Farb-Display
- Einfache und schnelle Bedienung über 6 Tasten
- Steuerung der Filterpumpe möglich, mit Frostschutzfunktion
- Heizungssteuerung mit Temperatursensor möglich
- Steuerung von Poolattraktionen
- Warnung bei zu geringem Salzgehalt
- Zu-/Abschaltung der Elektrolysezelle



Über das optionale Wifi-Modul ist es möglich auf den Salt Relax Pro aus der Ferne über die Zugangsseite „Naturally Salt Poolaccess“ zuzugreifen.

Bezeichnung	Salzelektrolyse Bayrol Salt Relax Pro
Artikel-Nr.	0800815
Bis Beckengröße	70 m³
Salzgehalt	Von 1,5 bis 100 g / l
Anzeige	2,8" TFT Farb-Display
Durchfluss Zelle	4,0 - 30 m³ / Std.
Durchflussüberwachung	Flow-Switch (Paddelschalter) und Gassensor in Zelle
Einstellung Zellenleistung	0 - 100 %, einstellbar in 1 % Schritten
Zellenreinigung	Automatisch mit Polaritätsumkehrung, Zyklen einstellbar von 1 bis 999 Minuten
Wassertemperatur	1° C - 45° C
Schutzart	IP 54
Abmessungen (Controller)	237 x 300 x 152 mm
Temperatur-Sensor	Inklusive
Flow-Switch-Kit	Inklusive
Redox-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800819
pH-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800817
Wifi-Modul	Optional, Art.-Nr. 0800821
Kanister-Leermeldesonde	Optional, Art.-Nr. 0800786

SALZELEKTROLYSE



Poolsalz

Salz nach DIN EN 16401 und BPR 528/2012 für Schwimmbäder mit Salzelektrolyse.

Das Salz trägt zu einem sichereren Gebrauch des Schwimmbades bei und bietet einen hohen Schwimmkomfort. Poolsel wird auf Basis natürlichen, groben Meersalzes mit einer äußerst hohen Reinheit und einem niedrigen Sulfatgehalt hergestellt und enthält keine schädlichen Trennmittel.

Eigenschaften:

- Salzkristalle, Körnung: 1 - 2 mm
- Sehr hohe Reinheit – enthält keine Zusatzstoffe
- Gut und schnell löslich
- Für alle Arbeiten von Elektrochlorinierern geeignet

Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Poolsel Salz	25 kg Sack	0801190



Opferanode

Eine Opferanode verhindert die elektrolytische Korrosion von Metallkomponenten, wenn ein Salzwasser-Chlordesinfektionssystem verwendet wird.

Merkmale:

- Einfache Installation
- Beugt Elektrolytkorrosion von Pool-Komponenten aus Metall vor
- Max. 4 bar Arbeitsdruck
- Lange Lebensdauer, reine Zinklegierung
- 1 m 8 AWG solider Kupferdraht
- Transparenter Deckel für einfache Beobachtung

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Opferanode Ø 63 mm	0800790



Anwendungsbeispiel

Smart&Easy Connector

Der Smart&Easy Connector ist die universelle, kompakte und voll transparente Inline-Analyse- und Dosierkammer, die Sensoren und Injektoren an einer Stelle vereint. Der Smart&Easy Connector ist das Ergebnis der Forschung und Entwicklung von Bayrol Technik, und garantiert eine saubere, schnelle und einfache Installation aller Arten von Steuergeräten für private Schwimmbäder. Die Verschraubungen sind für Rohre mit den Durchmessern 50 und 63 mm geeignet.

Der Smart&Easy Connector hat 2 Anschlüsse für Impfventile und 3 Anschlüsse für Mess- und Sensortechnik. Im Lieferumfang sind 3 Blindstopfen enthalten, falls einige Anschlüsse nicht benötigt werden.

Für Geräte von Bayrol Technik, sowie für Hayward AquaRite HC LowSalt und Bayrol Salt Relax Pro geeignet.

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Bayrol Smart&Easy Connector	0800804

Hayward pH-Dosierpumpe

Dosierpumpe von Hayward mit Digitalanzeige für die Dosierung von flüssigem pH-Senker. Kontinuierliche Dosierung mit programmierbarem Proportionaldosiermodus.

Diese Dosierpumpe eignet sich optimal zur Ergänzung einer bestehenden halbautomatischen Dosier- oder Salzelektrolyseanlage (bspw. Hayward Salt & Swim 2.0), kann jedoch auch einzeln ohne weitere Steuereinheiten betrieben werden.

Lieferumfang:

- Steuergerät
- pH-Sonde
- Sondenträger
- Pufferlösung
- Pegelsensor
- Anschlussschelle

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward pH-Dosierpumpe	0800908



Hayward Redox-Socket

Redox-Regelung mit Digitalanzeige für eine Dosieranlage oder ein Salzelektrolysegerät. Das Redox-Socket übernimmt die ORP-Messung und Regulierung, sowie die Stromversorgung des Wasseraufbereitungsgeräts mittels integrierter Steckdose.

Das Redox-Socket von Hayward ist optimal zur Aufrüstung einer bestehenden Dosier- oder Salzelektrolyseanlage geeignet (bspw. Hayward Salt & Swim 2.0).

Lieferumfang:

- Steuergerät
- ORP-Sonde
- Sondenträger
- Pufferlösung
- Anschlussschelle

Bezeichnung	Artikel-Nr.
Hayward Redox-Socket	0800910





Dosieranlage Bayrol Automatic

Automatic^{pH} und Automatic^{Cl/pH} sind automatische Regelgeräte für private Pools mit einem Volumen von bis zu 90 m³. Der Automatic^{pH} misst und regelt zuverlässig den pH-Wert im Beckenwasser. Der Automatic^{Cl/pH} misst und regelt zusätzlich die sichere Desinfektion des Poolwassers mit Flüssigchlor.

Betrieb

Die integrierte smart & easy Technologie erlaubt ein besonders schnelles und einfaches Bedienen des Gerätes. Sowohl bei Erstinbetriebnahme, als auch im regulären Betrieb unterstützt die smart & easy Technologie den Nutzer und führt ihn aktiv durch die notwendigen Einstellungen. Auf Tastendruck öffnet sich das Kalibrieremenü, das den Benutzer aktiv durch den Vorgang des Abgleichens der Sonden führt. Sollten einmal Zweifel am einwandfreien Ablauf der automatischen Poolpflege bestehen, kann ein einfacher Selbsttest der verschiedenen Gerätefunktionen durchgeführt werden.

Installation

Die Installation des Automatic^{pH} und Automatic^{Cl/pH} in das Umwälzsystem ist aufgrund der wenigen zu integrierenden Teile sehr einfach und schnell erledigt. Alle Teile zur Installation des Gerätes in ein Umwälzsystem mit 50 mm Verrohrung sind im Lieferumfang enthalten.

Die wichtigsten Features im Überblick

- Präzise geregelter pH-Wert
- Sicher gesteuerte Desinfektion des Beckenwassers
- smart & easy Technologie für einfache Bedienung mit aktiver Nutzerführung
- Einfach und schnell zu installieren
- Smart&Easy Connector
- Großes, leicht ablesbares Display
- Sicherer und effizienter Betrieb
- Kalibrieremenü für einfachen Sensorabgleich
- Selbsttest-Menü
- Dosierung von pH-Minus oder pH-Plus einstellbar
- Made in Germany



Smart&Easy-Connector



Durch das integrierte Wifi-Modul ist ein Zugriff auf den Automatic Cl/pH aus der Ferne über die Zugangsseite „Bayrol Poolaccess“ oder über eine App möglich.

Bezeichnung	Dosieranlage Bayrol Automatic pH	Dosieranlage Bayrol Automatic Cl/pH
Artikel-Nr.	0801890	0801895
Bis Beckengröße	90 m ³	90 m ³
Dosierung	pH-Senker/Heber flüssig	pH-Senker/Heber flüssig + Chlor flüssig
Anzeigebereich	0,0 - 10,0 pH	0,0 - 10,0 pH + 0 - 999 mV Redox
Art der Regelung	proportional	
Anzeige	4,3" TFT Farb-Touchscreen*	
Betriebstemperatur	0° C - 40° C	
Schutzart	IP 65	
Stromversorgung	220 - 240 V, 50 Hz	
Abmessungen (Controller)	320 x 210 x 93,5 mm*	
Kanisterfüllstand Prüfung	Inklusive*	Inklusive*
Temperatur-Sensor	Ohne	Inklusive*
Wifi-Modul	Ohne	Inklusive*

*ab Produktionsdatum Juni 2022.



Dosieranlage Hayward Control Station

Die Control Station ist eine komplette Steuereinheit für die Regelung der Wasserparameter und Fernsteuerung der Ausrüstungen und übernimmt selbstständig die Überwachung der Pooltechnik.

Sie profitieren von der permanenten Kontrolle und automatischen Regelung der Parameter für ein optimales Management der Desinfektionsmittel und vermeiden so „Schock“-Behandlungen.

Das Gerät ist ausgestattet mit 4 Hilfsrelais für die Steuerung und Management der Filterung, Regelung der Beheizung und einer weiteren Ausrüstung (Außenbeleuchtung, Wasserspiele im Becken usw.).

3 Relais mit 230V-Versorgung u. a. für Dosierpumpen für pH-Wert und Desinfektion.

Eine Sonde für die Messung von freiem Chlor ist optional erhältlich.



Modell „CST-CTL-BC“

- Schaltkasten ohne weitere inkludierte Module

Modell „CST-CTL-PHORP“

- Schaltkasten
- Inklusive Modul Sense and Dispense für eine kontinuierliche pH- und Redox-Überwachung
- Zwei Dosierpumpen ermöglichen die pH-Regulierung und die Injektion von Flüssigchlor
- Einfaches Fernmanagement mit WLAN-Modul



Das Modell CST-CTL-PHORP kann über einen PC oder in der kostenlosen Smartphone App Hayward PoolWatch mittels Wifi-Verbindung umfangreich kontrolliert und ferngesteuert werden.



Bezeichnung	Dosieranlage Control Station CST-CTL-PHORP	Dosieranlage Control Station CST-CTL-BC
Artikel-Nr.	0802520	0802530
WLAN-Modul	Inklusive	Optional, Art.-Nr. 0802552
Regulierung pH-Wert	Inklusive (Goldline Sonden)	Optional, Art.-Nr. 0802542
Regulierung Redox-Wert	Inklusive (Goldline Sonden)	Optional, Art.-Nr. 0802540
Messsonde freies Chlor	Optional, Art.-Nr. 0802550	Optional, Art.-Nr. 0802550
Kanister-Leermeldesonde	Optional, Art.-Nr. 0800786	Optional, Art.-Nr. 0800786
Anzeige	2,8" TFT	
Stromversorgung	230 V, 50 Hz	
Abmessungen (Controller)	270 x 220 x 115 mm	
Elektronikgehäuse	ABS Kunststoff schwarz	
Schutzabdeckung	ABS Kunststoff schwarz	

WASSERPFLEGEMITTEL

Bellaqua Algicid Super

Wirkt zuverlässig und anhaltend gegen Algen. Es enthält kein Chlor und reizt weder Haut noch Augen.

Da schaumfrei, besonders geeignet für Schwimmbecken mit Gegenströmanganlagen.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Algicid Super <small>Gef. 1 / 7</small>	1,0 l	6	0801211
	3,0 l	2	0801213
	6,0 l	2	0801216

Bellaqua Winterschutzmittel

Winterschutz ist flüssig, hochwirksam, schaumfrei, phosphatfrei und mit Anti-Algen-Komponente. Zur Vermeidung von Kalk- und Schmutzablagerungen sowie Algenbefall in Freibädern, die während der Überwinterung gefüllt bleiben.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Winterschutzmittel <small>Gef. 1 / 7</small>	1,0 l	6	0801221
	3,0 l	2	0801223

Bellaqua Chlor Granulat Fix

Schnell lösliches Chlor-Granulat zur Vernichtung von Keimen im Wasser.

Zur schnellen Anhebung des Chlorgehaltes und zur Stoßchlorung. pH-neutral, rückstandslos und kalkfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlor Granulat Fix <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,0 kg	6	0801301
	3,0 kg	2	0801303
	5,0 kg	2	0801305
	10,0 kg	1	0801306

Bellaqua Chlor Tabletten Fix

Leicht lösliche Chlortabletten, Gewicht 20 g, zur Vernichtung von Keimen im Wasser.

Zur schnellen Anhebung des Chlorgehaltes und zur Stoßchlorung. pH-neutral, rückstandslos und kalkfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlor Tabletten Fix <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,0 kg	6	0801311
	3,0 kg	2	0801313
	5,0 kg	2	0801315
	10,0 kg	1	0801316

Bellaqua Chlor Langzeit Großtabletten

Langsam lösliche Chlortabletten mit hohem Aktivchlorgehalt. Gewicht 200 g, zur problemlosen Dauerchlorung.

Zur Vernichtung von Keimen im Wasser. pH-neutral, rückstandslos und kalkfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlor Langzeit Tabletten <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,0 kg	6	0801321
	3,0 kg	2	0801323
	5,0 kg	2	0801325
	10,0 kg	1	0801326

Bellaqua Multifunktionstabletten

Langsam lösliche Chlortabletten mit hohem Aktivchlorgehalt und 4 Funktionen, Gewicht 200 g. pH-neutral, rückstandslos und kalkfrei.

Funktionen: Desinfektion (Chlor), Algenverhütung, Flockung, Härtestabilisator



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Multifunktionstabletten <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 7</small>	1,0 kg	6	0801341
	5,0 kg	2	0801345

Bellaqua Chlor flüssig

Flüssiges Chlor wirkt schnell gegen Bakterien, Pilze und Viren und dient zum Abbau organischer Stoffe im Wasser. Eignet sich besonders zur kontinuierlichen Chlorung von Schwimmbecken aller Art mittels automatischer Dosieranlage.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlor flüssig <small>Gef. 1 / 5 / 7</small>	20,0 l	24	0801277

WASSERPFLEGEMITTEL

Bellaqua pH-Senker Granulat

Schnell lösliches, sauer reagierendes Granulat ohne Salzsäure, zur Senkung des pH-Wertes vom Wasser.

pH-Senker eignet sich auch zum Reinigen von Abdeckfolien.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
pH-Senker Granulat <small>Gef. 5</small>	1,5 kg	6	0801381
	6,0 kg	2	0801386
	18,0 kg	1	0801389

Bellaqua pH-Heber Granulat

Schnell lösliches, alkalisch reagierendes Granulat zur schnellen Anhebung des pH-Wertes vom Wasser.

Frei von Ätzalkali.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
pH-Heber Granulat <small>Gef. 5</small>	1,0 kg	6	0801401
	5,0 kg	2	0801405

Bellaqua pH-Senker flüssig

pH-Senker flüssig dient zur kontinuierlichen pH-Wert-Senkung mit einer automatischen Dosieranlage. Die Zugabe erfolgt mittels Dosierpumpe direkt aus dem Gebinde.

Schwefelsäure: 14,9 %



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
pH-Senker flüssig <small>Gef. 1 / 5 / 7</small>	20,0 l	24	0801378

Bellaqua pH-Heber flüssig

pH-Heber flüssig dient zur kontinuierlichen pH-Wert-Erhöhung mit einer automatischen Dosieranlage. Die Zugabe erfolgt mittels Dosierpumpe direkt aus dem Gebinde.

Konzentrat auf Basis alkalischer Wirkstoffe.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
pH-Heber flüssig <small>Gef. 1 / 5 / 7</small>	25,0 kg	24	0801397

Bellaqua Flockmittel

Flockmittel zur Trübungs-beseitigung bei Sandfilteranlagen. Sehr feine, nicht filtrierbare, Teilchen können durch die Flockung zurückgehalten werden. Flockmittel kann zudem Metallionen wie Eisen, Kupfer sowie Phosphate entfernen.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Flockkartuschen <small>Gef. 5</small>	8 x 125 g	8	0801368

Bellaqua Flockmittel flüssig

Flockmittel flüssig ist ein Aluminiumhydroxichlorid zur kontinuierlichen Flockung vom Wasser. Es dient zur Entfernung von sehr feinen, nicht filtrierbaren, Stoffen. Die Zugabe erfolgt mittels Dosierpumpe direkt aus dem Gebinde.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Flockmittel flüssig <small>Gef. 1 / 5 / 7</small>	20,0 kg	24	0801357

Bellaqua Randraeiner alkalisch

Besonders materialschonender Reiner für Folien- und Kunststoffschwimmbecken. Zur Entfernung von Fett-, Schmutz- und Rußrändern sowie zur Grundreinigung von Folienbecken. Nicht geeignet für nicht alkalibeständige Materialien, z.B. Aluminium.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Randraeiner alkalisch <small>Gef. 3 / 5</small>	1,0 l	6	0801440

Bellaqua Beckenreiner sauer

Besonders intensiv wirkender Grundreiner zur Hauptreinigung von sehr hartnäckigen Verschmutzungen und Kalkablagerungen. Ungeeignet für alle nicht säurebeständigen Materialien (z.B. Aluminium, nicht säurefesten Fliesen).



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Beckenreiner sauer <small>Gef. 3 / 5</small>	1,0 l	6	0801441

WASSERPFLEGEMITTEL

	Chlorilong Classic	Chlorilong Power 5	Chlorilong Power 5 bloc	Chlorilong Ultimate 7	
Funktionen	Desinfektion	✓	✓	✓	
	Chlorstabilisator	✓	✓	✓	
	Flockung / Trübungsentferner		✓	✓	
	Kalkvermeidung		✓	✓	
	Algenverhütung		✓	✓	
	Stoßdesinfektion des Filters				✓
	Stoßdesinfektion des Poolwassers				✓

Bayrol Chlorilong Classic

Chlortabletten 250 g, langsamlöslich, für die Dauerdesinfektion. Sorgen für reines und desinfiziertes Wasser. Geben immer eine gleichbleibende Menge Chlor an das Wasser ab (A.P.O.[®]-Technologie).



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorilong Classic <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 7</small>	1,25 kg	6	0801630
	5,0 kg	2	0801632
	10,0 kg	1	0801634

Bayrol Chlorilong Power 5

5-Funktionen-Chlortabletten 250 g, langsamlöslich, für die Dauerdesinfektion. Sorgen für kristallklares Wasser und verhindern Beschädigungen der Pooloberfläche. Geben immer eine gleichbleibende Menge Chlor an das Wasser ab (A.P.O.[®]- Technologie).



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorilong Power 5 <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 7</small>	1,25 kg	6	0801654
	5,0 kg	2	0801656

Bayrol Chlorilong Power 5 bloc

5-Funktionen-Chlorblock, für die Dauerdesinfektion und Trübungsentfernung. Enthält Antialgen-Granulat für einen starken Algenverhütungs-Effekt. Besonders geeignet für die Urlaubspflege, da es bei reduzierten Filterlaufzeiten bis zu 3 Wochen hält.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorilong Power 5 bloc <small>Gef. 1 / 2 / 7</small>	0,34 kg	2 x 8	0801644
	0,65 kg	2 x 8	0801640

Bayrol Chlorilong Ultimate 7

2-Phasen-Chlortabletten 300 g, mit 7 Funktionen für eine optimale und dauerhafte Desinfektion vom Poolwasser und Filter. Sorgen für kristallklares Wasser und verhindern Beschädigungen der Pooloberfläche. Ultimative Wasserpflege mit einzigartiger Rezeptur.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorilong Ultimate 7 <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 7</small>	1,25 kg	6	0801616
	4,8 kg	2	0801618
	10,2 kg	1	0801620

Bayrol Chlorifix

Hochwertiges Chlorgranulat zur Stoßbehandlung bei Wasserproblemen. Erhöht schnell und effektiv den Aktivchlorgehalt. Weniger Staub durch die spezielle Granulat-Form.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorifix <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,0 kg	6	0801660
	5,0 kg	2	0801662
	10,0 kg	1	0801664

Bayrol Chlorifix Compact

Hochwertiges Chlorgranulat zur Stoßbehandlung. Erhöht schnell und effektiv den Aktivchlorgehalt. Weniger Staub durch die spezielle Granulat-Form. Einfachste Dosierung durch vorportionierte Beutel.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chlorifix Compact <small>Gef. 1 / 3 / 7</small>	1,2 kg	6	0801661

Bayrol Chloryte

Reines, anorganisches Chlorgranulat ohne Stabilisator, zur Stoßbehandlung bei grünem oder trübem Wasser. Erhöht schnell und effektiv den Aktivchlorgehalt. Sofortige Wirkung. Sichere Anwendung durch spezielle Granulatform, weniger Staub.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Chloryte <small>Gef. 1 / 3 / 5 / 6</small>	3,3 kg	2	0801666

Bayrol Superflock Plus

Vorportionierte Flockmittelkartuschen für Sandfilter zur effektiven Vorbeugung und Entfernung von Trübungen im Wasser. Die spezielle Rezeptur sorgt für eine Langzeitwirkung. Entfernt zuverlässig Phosphate und Metall-Ionen.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Superflock Plus <small>Gef. 5</small>	8 x 125 g	8	0801694

Bayrol CalcineX

Flüssiger Härtestabilisator zur Vermeidung von Kalkausfällungen und Kalkablagerungen im Schwimmbecken und im Umwälzsystem, einschließlich Filter. Verhindert bei rechtzeitiger Zugabe Metallausfällungen. Chlorstabil, phosphatfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
CalcineX <small>Gef. 3</small>	1,0 l	6	0801680

Bayrol Nophos

Hochkonzentrierte Flüssigkeit zur Ansammlung und Entfernung von Phosphaten im Poolwasser (durch den Filter). Kompatibel mit allen Desinfektionsmethoden und Filterarten (auch Kartuschenfilter). Kann sowohl kurativ wie auch präventiv eingesetzt werden.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Nophos <small>Gef. 3 / 5</small>	1,0 l	12	0801688

Bayrol Alca-Plus

Granulat zur Korrektur eines instabilen pH-Wertes aufgrund einer zu niedrigen Alkalinität (TA unter 80 mg/l).

Verhindert pH-Wert-Schwankungen und bringt das Wasser ins Gleichgewicht.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Alca-Plus <small>Gef. 3 / 7</small>	5,0 kg	2	0801690

Bayrol Protect & Shine

Gebrauchsfertiges Flüssigprodukt mit 2-in-1 Rezeptur. Schützt die Wasserlinie vor Schmutzablagerungen dank spezieller Antihaft-Wirkung. Sorgt für glasklares und funkelndes Poolwasser. Enthält 2 l Kanister und Dosierbecher.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Protect & Shine <small>Gef. 5</small>	2,0 l	4	0801686

WASSERPFLEGEMITTEL

Bayrol Decalcit Becken

Reinigungsgel zur Entfernung von Kalkablagerungen an Beckenwänden und Beckenboden.

Hochwirksame Rezeptur.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Decalcit Becken	1,0 l	6	0801670
Gef. 3 / 5	3,0 l	2	0801672

Bayrol Decalcit Super

Flüssiger, saurer Reiniger zur Entfernung von Kalkablagerungen an Beckenwänden und Beckenboden.

Hochwirksame Rezeptur.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Decalcit Super	10,0 l	2	0801674
Gef. 3 / 5			

Bayrol Decalcit Filter

Hocheffektives Granulat zur Schnellentkalkung aller Filterarten. Verbessert die Filtrationsleistung und erhöht die Wirksamkeit der Wasserpflegemittel.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Decalcit Filter	1,0 kg	6	0801676
Gef. 3			

Bayrol Protect & Clean

2-in-1 Gelreiniger für die Wasserlinie. Entfernt Fett und Kalkablagerungen. Die dickflüssige Textur ermöglicht eine optimale Haftung, auch an senkrechten Flächen. Durch regelmäßige Anwendung werden die Wände über der Wasserlinie vor hartnäckigen Flecken geschützt.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Protect & Clean	0,35 l	12	0801684
Gef. 5			

Bayrol Cell Renov

Starker flüssiger Entkalker für Salzelektrolyse-Zellen. Entfernt Kalk und sonstige Ablagerungen von den Zellenblättern.

Stellt die maximale Leistung der Elektrolyse-Zelle wieder her.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Cell Renov	1,0 l	6	0801696
Gef. 1 / 3 / 5			

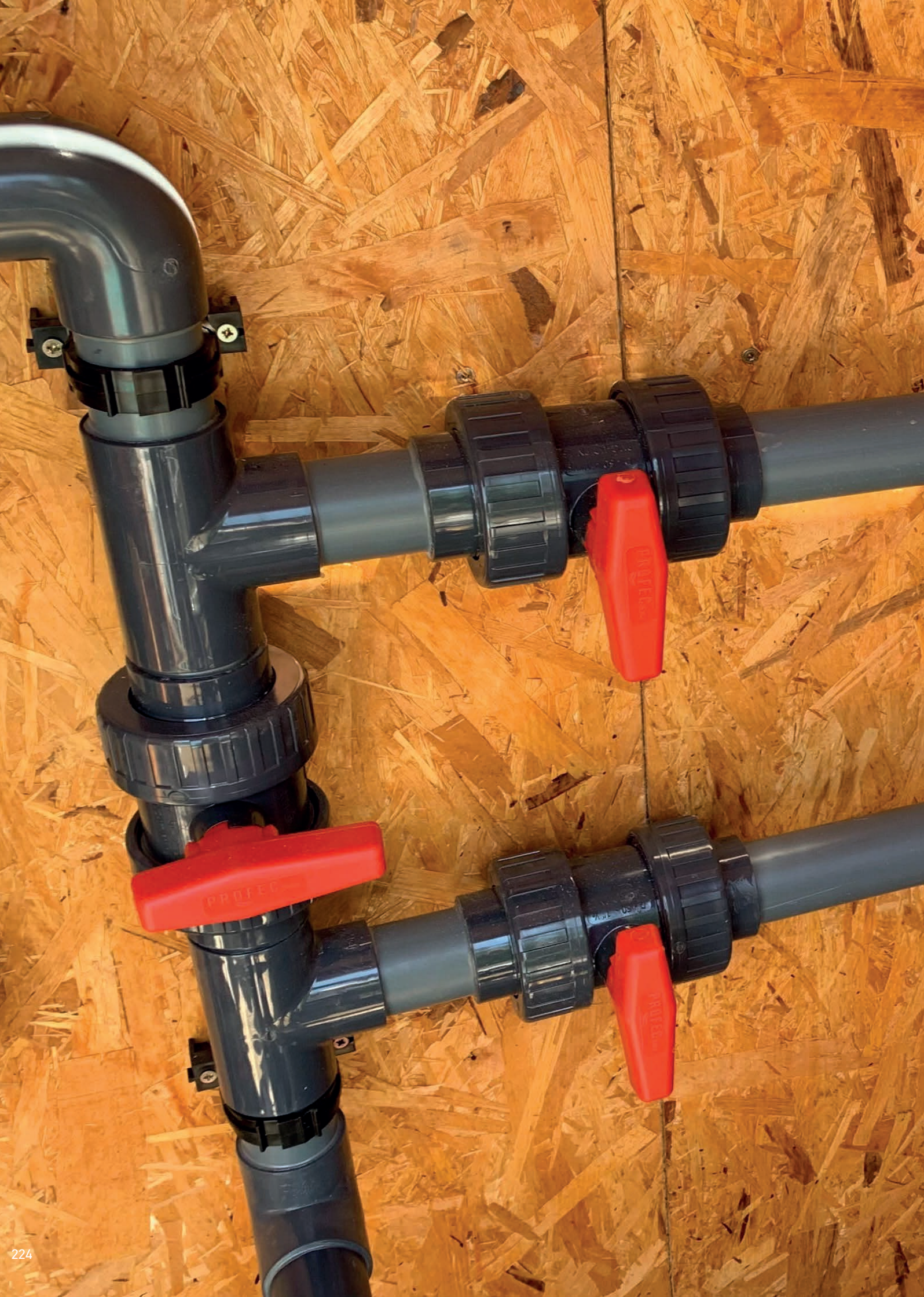
Bayrol Puripool

Flüssiges Konzentrat, schaumfrei, für die Überwinterung von Pools. Verhindert Kalkablagerungen und Algenwachstum. Ermöglicht eine mühelose Frühjahrsreinigung. Puripool enthält keine Schwermetalle, ist pH-neutral und phosphatfrei.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Puripool	1,0 l	6	0801231
Gef. 1 / 7	3,0 l	2	0801233







INSTALLATION

Seite 226	PVC-Rohr, Rohrpakete, Poolflex
Seite 227	Winkel
Seite 228	Bögen, T-Stücke, Kreuzstücke
Seite 229	Rohrverteiler, Reduzierungen
Seite 230	Muffen, Übergangsnippel
Seite 231	Verschraubungen
Seite 232	Kugelhähne
Seite 233	Rückschlagventile, Verschlusskappen / -stopfen, Anbohrschellen, Rohrklemmen
Seite 234 - 235	Flex-Fit Fittings
Seite 236	Fittings für Aufstellbecken
Seite 237	Kleber, Reiniger
Seite 238	Abdichtung
Seite 239	Reparatur
Seite 240	Montagezubehör

ROHR



PVC-U Druckrohr

Druckrohr aus Hart-PVC nach DIN 8061/62, in verschiedenen Ausführungen. Eine 5 m Stange Rohr hat einseitig eine angeformte Klebemuffe.

Ein Zuschnitt der Rohre auf 2,50 m (Speditionsversand) oder auf 1,66 m (Paketdienstversand) ist optional möglich.

Bezeichnung	Arbeitsdruck	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 x 1,3 mm	PN 10	Grau	5 m	0901710
Ø 25 x 1,5 mm	PN 10	Grau	5 m	0901715
Ø 32 x 1,8 mm	PN 10	Grau	5 m	0901720
Ø 40 x 1,9 mm	PN 10	Grau	5 m	0901725
Ø 50 x 2,4 mm	PN 10	Grau	5 m	0901730
Ø 50 x 2,4 mm	PN 10	Schwarz	5 m	0901731
Ø 63 x 3,0 mm	PN 10	Grau	5 m	0901735
Ø 63 x 4,7 mm	PN 16	Grau	5 m	0901737
Ø 75 x 2,9 mm	PN 10	Grau	5 m	0901740
Ø 90 x 3,5 mm	PN 10	Grau	5 m	0901745



Rohrpakete mit PVC-U Druckrohr

Paketdienstfähige Rohrpakete (Rohrlänge 1,66 m) mit Hart-PVC-Druckrohr nach DIN 8061/62.

Bezeichnung	Arbeitsdruck	Farbe	Artikel-Nr.
Rohrpaket Ø 50 x 2,4 mm Paket mit 20 m	PN 10	Grau	0901760
Rohrpaket Ø 50 x 2,4 mm Paket mit 20 m	PN 10	Schwarz	0901765
Rohrpaket Ø 63 x 3,0 mm Paket mit 15 m	PN 10	Grau	0901770



Poolflex

Flexibles Druckrohr mit Verstärkungsspirale und extra dicker Wandstärke. Optimal geeignet für die Erdverlegung.

Bezeichnung	Arbeitsdruck	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	PN 5	Grau oder Weiß	25 m	0901910
Ø 25 mm	PN 5	Grau oder Weiß	25 m	0901915
Ø 32 mm	PN 5	Grau oder Weiß	25 m	0901920
Ø 40 mm	PN 5	Grau oder Weiß	25 m	0901925
Ø 50 mm	PN 5	Grau	12 m	0901929
Ø 50 mm	PN 5	Grau	25 m	0901930
Ø 63 mm	PN 5	Grau	25 m	0901935
Ø 75 mm	PN 4	Grau	25 m	0901940
Ø 90 mm	PN 3	Grau	25 m	0901945

FITTINGS

Winkel 90°

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
Farbe: Grau oder Schwarz
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	Grau	10	0900010
Ø 25 mm	Grau	10	0900015
Ø 32 mm	Grau	10	0900020
Ø 40 mm	Grau	10	0900025
Ø 50 mm	Grau	10	0900030
Ø 50 mm	Schwarz	10	0900031
Ø 63 mm	Grau	5	0900035
Ø 75 mm	Grau	5	0900040
Ø 90 mm	Grau	1	0900045

Reduzierwinkel 90°

Ausführung: Klebemuffe x Klebe-Stutzen/Muffe
Farbe: Grau oder Schwarz
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 x 50/40 mm	Grau	5	0900130
Ø 50 x 50/40 mm	Schwarz	5	0900131
Ø 63 x 63/50 mm	Grau	1	0900135

Winkel 90°

Ausführung: Klebemuffe x Innengewinde
Farbe: Grau
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm x 1/2" IG	5	0900060
Ø 25 mm x 3/4" IG	5	0900065
Ø 32 mm x 1" IG	5	0900070
Ø 40 mm x 1 1/4" IG	5	0900075
Ø 50 mm x 1 1/2" IG	5	0900080
Ø 63 mm x 2" IG	5	0900085
Ø 75 mm x 2 1/2" IG mit Metall-Verstärkungsring	1	0900090

Winkel 90°

Ausführung: Klebemuffe x Außengewinde
Farbe: Grau
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm x 3/4" AG	5	0900160
Ø 25 mm x 1" AG	5	0900165
Ø 32 mm x 1 1/4" AG	5	0900170
Ø 40 mm x 1 1/2" AG	5	0900175
Ø 50 mm x 1 1/2" AG	5	0900180
Ø 50 mm x 2" AG	5	0900181
Ø 63 mm x 2" AG	1	0900185

Winkel 45°

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
Farbe: Grau oder Schwarz
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	Grau	10	0900210
Ø 25 mm	Grau	10	0900215
Ø 32 mm	Grau	10	0900220
Ø 40 mm	Grau	10	0900225
Ø 50 mm	Grau	10	0900230
Ø 50 mm	Schwarz	10	0900231
Ø 63 mm	Grau	5	0900235
Ø 75 mm	Grau	5	0900240
Ø 90 mm	Grau	1	0900245

Reduzierwinkel 45°

Ausführung: Klebemuffe x Klebe-Stutzen/Muffe
Farbe: Grau
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 x 50/40 mm	5	0900280
Ø 63 x 63/50 mm	1	0900285

FITTINGS

Bogen 90°

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 32 mm	10	0900325
Ø 40 mm	10	0900330
Ø 50 mm	10	0900335
Ø 63 mm	5	0900340
Ø 75 mm	5	0900345
Ø 90 mm	1	0900350

Bogen 45°

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 32 mm	10	0900375
Ø 40 mm	10	0900380
Ø 50 mm	10	0900385
Ø 63 mm	5	0900390
Ø 75 mm	5	0900395
Ø 90 mm	1	0900400

T-Stück 90°

Ausführung: Allseitig Klebemuffen
 Farbe: Grau oder Schwarz
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	Grau	10	0900410
Ø 25 mm	Grau	10	0900415
Ø 32 mm	Grau	10	0900420
Ø 40 mm	Grau	10	0900425
Ø 50 mm	Grau	10	0900430
Ø 50 mm	Schwarz	5	0900431
Ø 63 mm	Grau	5	0900435
Ø 75 mm	Grau	1	0900440
Ø 90 mm	Grau	1	0900445

T-Stück 45°

Ausführung: Allseitig Klebemuffen
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 40 mm	1	0900525
Ø 50 mm	1	0900530
Ø 63 mm	1	0900535
Ø 75 mm	1	0900540

T-Stück reduziert 90°

Ausführung: Allseitig Klebemuffen
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 40 x 25 x 40 mm	1	0900475
Ø 63 x 25 x 63 mm	1	0900485
Ø 75 x 32 x 75 mm	1	0900490

Kreuzstück 90°

Ausführung: Allseitig Klebemuffen
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10 oder 16



Ausführung	PN	VPE	Artikel-Nr.
Ø 32 mm	PN 16	1	0900570
Ø 40 mm	PN 16	1	0900575
Ø 50 mm	PN 16	1	0900580
Ø 63 mm	PN 16	1	0900585
Ø 75 mm	PN 10	1	0900590

3-fach Rohrverteiler

Ausführung: Allseitig Klebemuffen
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
1 x Ø 50 mm / 3 x Ø 50 mm	1	0902200
1 x Ø 63 mm / 3 x Ø 63 mm	1	0902205

Reduzierung

Ausführung: Außengewinde x Innengewinde
 Farbe: Weiß
 Material: PVC-U



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
2" AG x 1 1/2" IG	1	0902319

Reduzierung

Ausführung: Klebestutzen x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 25 - 20 mm	10	0900665
Ø 32 - 20 mm	10	0900670
Ø 32 - 25 mm	10	0900671
Ø 40 - 20 mm	10	0900675
Ø 40 - 25 mm	10	0900676
Ø 40 - 32 mm	10	0900677
Ø 50 - 20 mm	10	0900680
Ø 50 - 25 mm	10	0900681
Ø 50 - 32 mm	10	0900682
Ø 50 - 40 mm	10	0900683
Ø 63 - 25 mm	5	0900685
Ø 63 - 32 mm	5	0900686
Ø 63 - 40 mm	5	0900687
Ø 63 - 50 mm	5	0900688
Ø 75 - 50 mm	1	0900690
Ø 75 - 63 mm	1	0900691
Ø 90 - 63 mm	1	0900696
Ø 90 - 75 mm	1	0900695

Reduzierung

Ausführung: Klebestutzen x Innengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10 oder 16



Ausführung	PN	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm x 1/4" IG	PN 10	1	0900710
Ø 20 mm x 3/8" IG	PN 16	1	0900711
Ø 25 mm x 3/8" IG	PN 16	1	0900715
Ø 25 mm x 1/2" IG	PN 10	1	0900716
Ø 40 mm x 1/2" IG	PN 10	1	0900720
Ø 50 mm x 1/2" IG	PN 16	1	0900725
Ø 50 mm x 3/4" IG	PN 16	1	0900730

FITTINGS

Muffe

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
 Farbe: Grau oder Schwarz
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	Grau	10	0900610
Ø 25 mm	Grau	10	0900615
Ø 32 mm	Grau	10	0900620
Ø 40 mm	Grau	10	0900625
Ø 50 mm	Grau	10	0900630
Ø 50 mm	Schwarz	10	0900631
Ø 63 mm	Grau	5	0900635
Ø 75 mm	Grau	5	0900640
Ø 90 mm	Grau	1	0900645

Muffe

Ausführung: Klebemuffe x Innengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm x ½" IG	5	0901010
Ø 25 mm x ¾" IG	5	0901015
Ø 32 mm x 1" IG	5	0901020
Ø 50 mm x 1 ½" IG	5	0901030
Ø 63 mm x 2" IG	1	0901035

Muffe mit Verstärkungsring

Ausführung: Klebemuffe/Klebestutzen x IG
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U mit Verstärkungsring
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 12/16 mm x ¾" IG	5	0901050
Ø 16/25 mm x ½" IG	5	0901055
Ø 20/32 mm x ¾" IG	5	0901060

Muffe mit Verstärkungsring

Ausführung: Klebemuffe x Innengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U mit Verstärkungsring
 Arbeitsdruck: PN 10 oder 16



Ausführung	PN	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm x 1 ½" IG	16	1	0901031
Ø 75 mm x 2 ½" IG	10	1	0901040

Übergangsnippel

Ausführung: Klebemuffe/Klebestutzen x AG
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20/25 mm x ½" AG	5	0901062
Ø 25/32 mm x ¾" AG	5	0901065
Ø 32/40 mm x 1" AG	5	0901070
Ø 40/50 mm x 1 ½" AG	5	0901075
Ø 50/63 mm x 1" AG	1	0901078
Ø 50/63 mm x 1 ½" AG	5	0901080
Ø 50/63 mm x 2" AG	5	0901081
Ø 63/75 mm x 2" AG	5	0901085
Ø 63/75 mm x 2 ½" AG	1	0901090
Ø 75/90 mm x 3" AG	1	0901095

Übergangsnippel

Ausführung: Klebemuffe x Außengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 63 mm x 2" AG	1	0902035

FITTINGS

Verschraubung PVC / V4A

Ausführung: Klebemuffe x Außengewinde
 Farbe: Grau (PVC-Teil)
 Material: PVC-U / V4A
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 25 mm x ¾" AG	1	0900965
Ø 32 mm x 1" AG	1	0900970
Ø 40 mm x 1 ¼" AG	1	0900975
Ø 50 mm x 1 ½" AG	1	0900980
Ø 63 mm x 2" AG	1	0900985

Verschraubung PVC / V4A

Ausführung: Klebemuffe x Innengewinde
 Farbe: Grau (PVC-Teil)
 Material: PVC-U / V4A
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 32 mm x 1" IG	1	0900920
Ø 40 mm x 1 ¼" IG	1	0900925
Ø 50 mm x 1 ½" IG	1	0900930
Ø 63 mm x 2" IG	1	0900935

Verschraubung

Ausführung: Klebemuffe x Außengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm x 1 ½" AG	5	0900880
Ø 50 mm x 2" AG	5	0900882
Ø 63 mm x 2" AG	5	0900885

Verschraubung

Ausführung: Klebemuffe x Innengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm x 1 ½" IG	5	0900830
Ø 63 mm x 2" IG	5	0900835

Verschraubung

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10 oder 16



Ausführung	PN	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	16	5	0900760
Ø 25 mm	16	5	0900765
Ø 32 mm	16	5	0900770
Ø 40 mm	16	5	0900775
Ø 50 mm	16	5	0900780
Ø 63 mm	16	1	0900785
Ø 75 mm	10	1	0900790
Ø 90 mm	10	1	0900795

FITTINGS

2-Wege Kugelhahn

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
Farbe: Grau / Orange
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 10 oder 16



Ausführung	PN	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	16	10	0901164
Ø 25 mm	16	10	0901165
Ø 32 mm	16	10	0901170
Ø 40 mm	16	10	0901175
Ø 50 mm	16	12	0901180
Ø 63 mm	16	8	0901185
Ø 75 mm	10	1	0901190
Ø 90 mm	10	1	0901195

3-Wege Kugelhahn

Ausführung: Allseitig Klebemuffen
Farbe: Grau / Orange
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 40 mm L-Kugel	1	0901225L
Ø 50 mm L-Kugel	1	0901230L
Ø 63 mm L-Kugel	1	0901235L
Ø 40 mm T-Kugel	1	0901225T
Ø 50 mm T-Kugel	1	0901230T
Ø 63 mm T-Kugel	1	0901235T

2-Wege Kugelhahn

Ausführung: Innengewinde x Außengewinde
Farbe: Weiß



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
1 ½" IG x 1 ½" AG	5	0901181

2-Wege Kugelhahn elektrisch

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
Farbe: Grau
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 3



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm 230 V	1	0901280
Ø 63 mm 230 V	1	0901285

3-Wege Drehscheibenventil elektrisch

Ausgestattet mit Rotationsdämpfer und einer Anzeige des geschlossenen Weges.

Ausführung: Allseitig Klebe-Muffe/Stutzen
Farbe: Grau / Orange
Material: PVC-U
Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50/63 mm 90°	1	0901382L
Ø 63/75 mm 90°	1	0901383L
Ø 50/63 mm 180°	1	0901382T
Ø 63/75 mm 180°	1	0901383T

3-Wege Solarschieber

Ausführung: Allseitig Innengewinde
Farbe: Weiß



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
1 ½" IG	5	0901232

Kegelrückschlagventil

Ausführung: Klebemuffe x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10 oder 16



Ausführung	PN	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	16	1	0901410
Ø 25 mm	16	1	0901415
Ø 32 mm	16	1	0901420
Ø 40 mm	16	1	0901425
Ø 50 mm	16	1	0901430
Ø 63 mm	16	1	0901435
Ø 75 mm	10	1	0901440

Verschlussstopfen

Ausführung: Außengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
¾" AG	5	0901990
½" AG	5	0901992
¾" AG	5	0901994
1" AG	5	0901996
1 ¼" AG	5	0901998
1 ½" AG	5	0902000
2" AG	1	0902002

Verschlusskappe

Ausführung: Klebemuffe
 Farbe: Grau / Schwarz
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 16



Ausführung	Farbe	VPE	Artikel-Nr.
Ø 20 mm	Grau	5	0902060
Ø 25 mm	Grau	5	0902065
Ø 32 mm	Grau	5	0902070
Ø 40 mm	Grau	5	0902075
Ø 50 mm	Grau	5	0902080
Ø 50 mm	Schwarz	5	0902081
Ø 63 mm	Grau	1	0902085
Ø 75 mm	Grau	1	0902090
Ø 90 mm	Grau	1	0902095

Verschlusskappe

Ausführung: Innengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 10



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
¾" IG	5	0901970
½" IG	5	0901972
¾" IG	5	0901974
1" IG	5	0901976
1 ¼" IG	5	0901978
1 ½" IG	5	0901980
2" IG	1	0901982

Anbohrschelle

Ausführung: Rohr Ø x Innengewinde
 Farbe: Schwarz
 Material: Polypropylen



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm x ½" IG	1	0902300
Ø 63 mm x ½" IG	1	0902305
Ø 75 mm x ½" IG	1	0902310
Ø 90 mm x ½" IG	1	0902315

Rohrklemmen

Ausführung: mit / ohne Abstandshalter
 Farbe: Schwarz
 Material: Polypropylen



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 40 mm mit Abstandshalter	10	0901125
Ø 50 mm mit Abstandshalter	10	0901130
Ø 63 mm mit Abstandshalter	5	0901135
Ø 75 mm mit Abstandshalter	5	0901140
Ø 90 mm mit Abstandshalter	2	0901145
Ø 125 mm ohne Abstandshalter	1	0901150
Ø 140 mm ohne Abstandshalter	1	0901155
Ø 160 mm ohne Abstandshalter	1	0901160

FLEX FIT

Übergangswinkel 90°

Ausführung: Klemm x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 x 50 mm	5	0901835
Ø 63 x 63 mm	5	0901840

Übergangswinkel 90°

Ausführung: Klemm x Klemm
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 x 50 mm	5	0901860
Ø 63 x 63 mm	2	0901865

Übergangswinkel 90°

Ausführung: Klemm x Außengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm x 1 1/2" AG	2	0901845

Übergangswinkel 45°

Ausführung: Klemm x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 x 50 mm	5	0901832

Übergangverschraubung Stutzen

Ausführung: Klemm x Klebestutzen
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 x 50 mm	5	0901780
Ø 63 x 63 mm	2	0901785

Übergangverschraubung Muffe

Ausführung: Klemm x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 x 50 mm	5	0901790
Ø 63 x 63 mm	2	0901795

Übergangverschraubung AG

Ausführung: Klemm x Außengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm x 1 1/2" AG	5	0901800
Ø 50 mm x 2" AG	5	0901805
Ø 63 mm x 2" AG	2	0901810

Übergangverschraubung IG

Ausführung: Klemm x Innengewinde
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm x 1 1/2" IG	5	0901815
Ø 63 mm x 2" IG	2	0901820

T-Stück

Ausführung: Allseitig Klemm
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
∅ 50 mm	5	0901880
∅ 63 mm	2	0901885

T-Stück

Ausführung: Klebemuffe x Klemm x Klebemuffe
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
∅ 50 x 50 x 50 mm	5	0901870
∅ 63 x 63 x 63 mm	2	0901875

Doppelverschraubung

Ausführung: Klemm x Klemm
 Farbe: Grau
 Material: PVC-U
 Arbeitsdruck: PN 4



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
∅ 50 x 50 mm	5	0901825
∅ 63 x 63 mm	2	0901830

Montageschlüssel

Montageschlüssel für die Verbindung von FlexFit Fittings und Flex Fit Schlauch.



Farbe: Blau

Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
∅ 50 mm	5	0901890
∅ 63 mm	2	0901895

FITTINGS FÜR AUFSTELLBECKEN

Stangenschieber

Ausführung: Diverse
Farbe: Grau / Orange



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
1 ½" AG x 1 ½" IG	5	0901242
1 ½" AG x NW 38 mm	5	0901240
NW 38 x NW 38 mm	5	0901244

Doppel-Druckschlauchtülle

Ausführung: Beidseitig Schlauchanschluss
Farbe: Weiß



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
NW 32 x 32 mm	10	0901520
NW 38 x 38 mm	10	0901525
NW 38 x 32 mm	10	0901526
NW 38/32 x 38/32 mm	5	0901530

Druckschlauchtülle

Ausführung: Klebestutzen x Schlauchanschluss
Farbe: Weiß



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 50 mm x NW 38 mm	10	0901480
Ø 50 mm x NW 32/38 mm	10	0901481

Druckschlauchtülle

Ausführung: Außengewinde x Schlauchanschluss
Farbe: Weiß



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
1 ½" AG x NW 38 mm	10	0901482
1 ½" AG x NW 32/38 mm	10	0901484
1 ½" AG x NW 32/38 mm mit O-Ring	5	0901483

Winkel 90°

Ausführung: AG x Schlauchanschluss
Farbe: Weiß



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
1 ½" AG x NW 38 mm	5	0901490

T-Stück 90°

Ausführung: Allseitig Schlauchanschluss
Farbe: Schwarz



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
NW 38 mm	5	0901488

Schlauchschellen

Größenverstellbare Schlauchschellen.

Material: V2A



Ausführung	VPE	Artikel-Nr.
Ø 10 - 16 mm	10	0901568
Ø 18 - 35 mm	10	0901570
Ø 21 - 38 mm	10	0901571
Ø 27 - 51 mm	10	0901575
Ø 40 - 60 mm	10	0901578
Ø 50 - 70 mm	10	0901580
Ø 59 - 83 mm	10	0901585

KLEBER

Tangit Kleber

Spezial-Klebstoff zum Verbinden von Fittings und Rohrleitungen aus **Hart-PVC**.

Die endgültige Trocknungszeit beträgt maximal 24 Stunden.



Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Tangit Spezialkleber <small>Gef. 2 / 3 / 4 / 5</small>	Tube 125 g	0901610
	Dose 250 g mit Pinsel	0901615
	Dose 500 g mit Pinsel	0901620
	Dose 1000 g ohne Pinsel	0901625

Griffon UNI 100

Spezial-Klebstoff zum Verbinden von Fittings und Rohrleitungen aus **Hart-PVC**.

Nach **4 Stunden** bis 10 bar druckbeständig (Rohr Ø 16 - 50 mm, Temperatur 5° - 10° C).



Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Griffon UNI 100 <small>Gef. 2 / 3 / 4 / 5</small>	Tube 125 ml	0901628
	Dose 250 ml mit Pinsel	0901630
	Dose 500 ml mit Pinsel	0901632
	Dose 1000 ml mit Pinsel	0901634

Griffon WDF 05

Schnelltrocknender Spezial-Klebstoff zum Verbinden von Fittings und Rohrleitungen aus **Hart- und Weich-PVC** (für Poolflex geeignet).

Nach **30 Minuten** bis 5 bar druckbeständig (Rohr Ø 16 - 50 mm, Temperatur 5° - 15° C).



Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Griffon WDF 05 <small>Gef. 2 / 3 / 4</small>	Dose 250 ml mit Pinsel	0901635
	Dose 500 ml mit Pinsel	0901636

REINIGER

Tangit Reiniger

Spezialreiniger für die Feinreinigung und Entfettung von Klebestellen (vor dem Kleben) auf PVC-U, PVC-C und ABS Rohren.



Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Tangit Reiniger <small>Gef. 3 / 4</small>	Dose 125 ml	0901640
	Dose 1000 ml	0901645

Griffon Reiniger

Spezialreiniger für die Feinreinigung und Entfettung von Klebestellen (vor dem Kleben) auf Hart-PVC, PVC-C und ABS Rohren.



Bezeichnung	Gebinde	Artikel-Nr.
Griffon Reiniger <small>Gef. 3 / 4</small>	Dose 125 ml	0901650
	Dose 500 ml	0901652
	Dose 1000 ml	0901645

ABDICHTUNG

Teflonband

PTFE Teflonband Rolle nach DIN EN 751-3 zur Abdichtung von Gewindeanschlüssen.

- Stärke: 0,1 mm
- Länge: 12 m / Rolle



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Teflonband	10	0901600

Fermit Teflonband

PTFE Teflonband Rolle von Fermit zur Abdichtung von Gewindeanschlüssen.

- Stärke: 0,08 mm
- Länge: 12 m / Rolle



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Teflonband	10	0901601
Fermit Teflonband 2er Set	1	0902757

Fermit Kunststoff-Gewindedicht

Zähflüssige weiße Dichtungsmasse zur Abdichtung von Gewindefittings aus Kunststoff oder von Kombinationsverbindungen aus Metall / Kunststoff. **Sofort druckbeständig** bis 3 bar, nach 24 Stunden bis 8 bar.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Kunststoff-Gewindedicht	100 g	6	0902758

Fermit Dichtungskitt

Chlor und Salzwasser beständige Dichtungsmasse zum Eindichten von Skimmern und Bodenabläufen. Verhindert die Entstehung von Schwitzwasser und Kontaktkorrosion zum Beispiel in der Kabelanschlussdose.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Dichtungskitt	500 g	18	0902760

Fermit Aqua-Fix Pro

Spezial-Montagekleber und Dichtstoff. Kombiniert Ästhetik, Leistung und Vielseitigkeit. Mit diesem MS-Polymer können selbst auf feuchten Oberflächen und unter Wasser Fugen abgedichtet und ohne Bohren Gewichte bis zu 20 kg/cm² befestigt werden.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Aqua-Fix Pro weiß	290 ml	12	0902700
Aqua-Fix Pro transparent	290 ml	12	0907202
Aqua-Fix Pro blau	290 ml	12	0902704
Aqua-Fix Pro grau	290 ml	6	0902708
Aqua-Fix Pro beige	290 ml	6	0902706
Aqua-Fix Pro schwarz	290 ml	12	0902710

Fermit Dichtband für Leckagen

Selbstverschweißendes Reparaturband für Lecks, das bei Anbringung unter Spannung schnell zu einer homogenen Masse verschmilzt. Zur temporären Abdichtung von Lecks an Rohrleitungen oder als Schutz vor scharfkantigen und hervorstehenden Teilen.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Dichtband für Leckagen	3 lfm	6	0902752

Fermit Dichtbandage f. Hart-PVC-Rohre

Band zur dauerhaften Reparatur von Löchern und Rissen an zylinderförmigen Materialien aller Art. Für Anwendungen an feuchten Oberflächen und selbst unter Wasser geeignet. Druckbeständigkeit bis zu 20 bar.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Dichtbandage für Hart-PVC-Rohre <small>Gef. 2 / 3</small>	1,5 lfm	6	0902754

Fermit Reparatur-Masse für Leckagen

Zweikomponenten-Epoxid-Dichtmasse in Form von Knetmasse zum Kitten, Reparieren und für die schnelle Montage aller starren und halbstarren Kunststoffe. Geeignet für PVC, PVC-C, ABS und gebräuchliche Materialien wie Glas, Holz, Metall, Kupfer und Beton.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Reparatur-Masse für Leckagen <small>Gef. 3</small>	100 ml	6	0902750

Fermit Skimmer Reparatur-Kleber

Der schnelle Problemlöser bei Undichtigkeiten oder Rissen im Skimmer oder an anderen ABS-Bauteilen. Aufrauen, reinigen, auftragen abwarten. 24 Stunden bis zur vollständigen Aushärtung. Schließt Risse mit bis zu 5 mm Größe. Transparentes Gel, nach Aushärtung weiß.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Skimmer Reparatur-Kleber <small>Gef. 3 / 4</small>	125 ml	12	0902762

Fermit Leck-Fix

Leck-Fix verschließt kleine Undichtigkeiten in Schwimmbädern unterschiedlichster Bauart, sowie in erdverlegten Rohrleitungen.

Durch das Dichtmittel können Leckagen in der Größenordnung von 0,5 m³ bis 0,8 m³ pro Tag bei einer Beckengröße zwischen 50 m³ und 60 m³ behandelt werden.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Leck-Fix	1 l	6	0902756

Fermit Notfallkoffer

Lieferumfang:

- 1 Dichtband für Leckagen
- 1 Reparaturmasse für Leckagen
- 1 Reparaturset für Pool-Folien
- 1 Dichtbandage
- 1 Silikon-Armaturenfett
- 1 Kunststoff Gewindedicht
- 1 PTFE-Teflonband



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Notfallkoffer <small>Gef. 2 / 3 / 4</small>	7-tlg. Set	1	0902796

MONTAGEZUBEHÖR

Fermit 360° Knick- und Dreh-Kanüle

360° drehbare Kanüle mit Kappe für alle Standard-Kartuschen. Ermöglicht größtmögliche Flexibilität und bringt das Silikon in jede Ecke. Passt auf alle Standard-Kartuschen.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Fermit 360° Knick- und Dreh-Kanüle 2er Set	12	0902716

Fermit Verlängerung f. Kartuschenspitze

Bis zu 20 cm mehr Reichweite. Bringt Silikon ganz einfach in jede Ecke. Geeignet für alle Standard-Kartuschen. Kombinierbar mit der 360 Grad Knick- und Dreh-Kanüle.



Bezeichnung	VPE	Artikel-Nr.
Verlängerung für Kartuschenspitzen 2er Set	12	0902717

Fermit Korrosionsschutz

Schutz und Ausbesserung feuerverzinkter Oberflächen vor Korrosionsbefall nach Bohr-, Schweiß- oder Schmiedearbeiten an der Stahlwand (Skimmer, Einbaustrahler, Düsen, Ablauf). Gibt dauerhaften kathodischen Korrosionsschutz auch bei extremer Witterung.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Korrosionsschutz Gef. 3 / 8	400 ml	12	0902780

Fermit Markierspray

Leuchtrotes Spray, universell einsetzbar zur Markierung und Beschriftung von Asphalt, Beton, Steinen, Erde, Gras, Holz, Bäumen, Sand, Schnee, etc. Haftet auf trockenem und feuchtem Untergrund. Ein Spezialventil ermöglicht Verarbeitungsradius von 360°.



Bezeichnung	Gebinde	VPE	Artikel-Nr.
Fermit Markierspray Gef. 3 / 4	400 ml	12	0902790



Geltungsbereich

Die AGB der KERBER AG (Division Active Pool) gelten gegenüber Unternehmen und juristischen Personen öffentlichen Rechts.

1. Bedingungen, Vertragsabschluss und Nebenabreden

(1.1) Einkaufsbedingungen des Bestellers sind für den Lieferer unverbindlich, auch wenn Sie in der Bestellung zugrunde gelegt werden und der Lieferer ihrem Inhalt nicht ausdrücklich widersprochen hat. Nebenabreden sind nur dann wirksam, wenn sie schriftlich bestätigt sind. Der Vertrag bleibt auch bei Unwirksamkeit einzelner Punkte seiner Bedingungen verbindlich.

(1.2) Die Bestellung gilt erst als angenommen, wenn sie vom Lieferer bestätigt oder sofort ausgeführt wird.

(1.3) Unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen gelten für alle – auch zukünftigen – Leistungen und Lieferungen als vereinbart, auch wenn wir abweichenden Gegenbestätigungen oder Einkaufsbedingungen nicht ausdrücklich widersprechen und auch dann, wenn im Laufe der Geschäftsbeziehung auf diese Bedingungen nicht nochmals gesondert Bezug genommen wird.

2. Lieferumfang, Änderungen und Nachträge

(2.1) Der Umfang der Lieferungen und Leistungen wird in der Auftragsbestätigung des Lieferers endgültig fixiert. Nachträge, Änderungen etc. bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch den Lieferer. Maße, Gewichte, Abbildungen und Zeichnungen für Pools und Wasseraufbereitungsanlagen sind für die Ausführung nur verbindlich, wenn dies schriftlich ausdrücklich bestätigt wird. Beratungen unserer Mitarbeiter im Innen- und Außendienst erfolgen nach bestem Wissen und nach dem Stand der Technik und sind auf normale Betriebsverhältnisse abgestellt. Sollten sich die Einsatzbedingungen, z.B. Wasserverhältnisse, in der Zeit zwischen unserem Angebot und der Auslieferung ändern, ist der Besteller verpflichtet, dies uns schriftlich mitzuteilen.

3. Zeitpunkt der Lieferung

(3.1) Die Frist für die Lieferungen und Leistungen (Lieferfrist) beginnt sobald sämtliche Einzelheiten der Ausführung klargestellt und beide Teile über die Bedingungen des Vertrages einig sind und bezieht sich auf die Fertigstellung im Werk. Ihre Einhaltung setzt die rechtzeitige Erfüllung der Vertragspflichten des Bestellers, insbesondere der Zahlungsbedingungen, voraus. Werden diese Voraussetzungen nicht rechtzeitig erfüllt, so verlängert sich die Frist angemessen.

(3.2) Eine angemessene Fristverlängerung tritt auch ein, wenn die Nichteinhaltung der Frist auf Mobilmachung, Krieg, Aufruhr, Streik, Aussperrung oder den Eintritt unvorhergesehener Hindernisse, die außerhalb des Willens des Lieferers liegen, zurückzuführen ist, und zwar auch dann, wenn solch Ereignisse während eines Lieferverzuges eintreten.

(3.3) Das gleiche gilt, wenn behördliche Genehmigungen oder sonstige für die Ausführung der Lieferung erforderliche Genehmigungen oder Angaben des Bestellers nicht rechtzeitig eingehen; ebenso bei nachträglicher Änderung der Bestellung.

(3.4) Teillieferungen sind zulässig.

(3.5) Gerät der Lieferer durch eigenes Verschulden in Verzug, so kann der Besteller, sofern er nachweist, dass ihm aus der Verspätung Schaden erwachsen ist, eine Entschädigung von höchstens 0,5 % vom Wert der der rückständigen Lieferung für jede volle Woche des Verzuges, höchstens aber insgesamt 5 % des rückständigen Lieferwertes verlangen. Anderweitige bzw. weitergehende Entschädigungsansprüche des Bestellers sind in allen Fällen verspäteter Lieferung, auch nach Ablauf einer dem Lieferer etwa gesetzten Nachfrist, ausgeschlossen, es sei denn, der Verzug des Lieferers beruht auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit.

(3.6) Das Recht des Bestellers zum Rücktritt nach fruchtlosem Ablauf einer dem Lieferer gesetzten Nachfrist bleibt unberührt.

(3.7) Verzögert sich der Versand auf Wunsch des Bestellers, so ist ab Anzeige der Versandbereitschaft Lagergeld in Höhe von 1 % des Rechnungsbetrages für jeden angefangenen Monat (für Zinsen, Lagerkosten und Versicherungen) vom Besteller zu tragen.

4. Annahmeverzug

(4.1) Wird der bestellte Gegenstand nicht vereinbarungsgemäß angenommen, so kann der Lieferung nach Setzung einer angemessenen Nachfrist Schadensersatz verlangen.

(4.2) Bei Rückgabe, Nichtannahme und Rücktritt durch den Besteller erheben wir bei Serienartikeln neben den entstandenen wertmäßig beim Lieferer genau zu erfassenden Kosten eine Pauschale von 15 % des Auftragswertes für die Verwaltungstätigkeit und den entgangenen Gewinn.

(4.3) Tauscht der Besteller Serienartikel innerhalb unseres Programmes um, so erheben wir bei gleichem Auftragswert zusätzlich zum Kaufpreis 5 % für die Inanspruchnahme des Lieferers. Beim Umtausch von Sonderanfertigungen hat der Besteller über die Pauschale hinaus den bei der Wiederverwendung entstehenden Verlust oder Aufwand voll zu tragen.

5. Transport und Gefahrenübergang

(5.1) Transportweg und Transportart werden vom Lieferer bestimmt, wenn vom Besteller nichts anderes vorgeschrieben ist.

(5.2) Die Gefahr geht mit Absendung ab Werk/Lager auf den Besteller über, auch dann, wenn frachtfreie Lieferung vereinbart wurde. Verzögert sich der Versand durch Verschulden des Bestellers, so geht bereits vom Tage der Versandbereitschaft die Gefahr auf den Besteller über.

Sofern die Geltung der VOB/B vereinbart ist, gilt die dortige Regelung zum Gefahrenübergang. Die Geltung der VOB/B gilt nur dann als vereinbart, wenn der Lieferer dies schriftlich bestätigt. Vermerke auf Bestellungen des Käufers, die auf die Gültigkeit der VOB/B hinweisen, gelten als nicht vereinbart.

(5.3) Die vorgenannte Gefahrtragsregelung gilt nicht, wenn der Besteller Verbraucher ist.

6. Gewährleistung

(6.1) Für Mängel leistet der Lieferer in der Weise Gewähr, dass er nach Wahl alle diejenigen Teile oder Leistungen unentgeltlich entweder nachzubessern, neu zu liefern oder neu zu erbringen hat, innerhalb der gesetzlich oder vereinbarten Gewährleistungsfrist infolge eines vor Gefahrenübergang liegenden und vom Lieferer zu vertretenden Umstandes unbrauchbar werden oder deren Brauchbarkeit erheblich beeinträchtigt wurde.

(6.2) Die Feststellung solcher Mängel muss dem Lieferer unverzüglich schriftlich angezeigt werden. Sofern wir dem Liefergegenstand eine Produktkarte (z.B. bei Filtern, Pumpen) beigegeben haben, ist diese in ordnungsgemäß ausgefülltem Zustand der schriftlichen Mängelanzeige beizufügen.

(6.3) Zur Mangelbeseitigung hat der Besteller dem Lieferer angemessene Zeit und Gelegenheit zu gewähren, andernfalls ist der Lieferer von der Mängelbeseitigung frei. Lässt der Lieferer eine ihm angemessene Nachfrist verstreichen, ohne den Mangel zu beseitigen, verweigert er unberechtigterweise die Nachbesserung oder Ersatzlieferung oder werden diese im unmöglich, so hat der Besteller nach seiner Wahl das Recht, die Vergütung zu mindern oder vom Vertrag zurück zu treten. Falls der Besteller Rücktritt wählt, verzichtet er auf das Recht, Schadensersatz oder Aufwendungsersatzansprüche geltend zu machen, sofern der Lieferer den Mangel nicht arglistig verschwiegen hat.

(6.4) Von der Gewährleistung und Haftung sind Schäden ausgenommen, die auf natürlicher Abnutzung beruhen, sowie Schäden, die nach dem Gefahrenübergang infolge fehlerhafter oder nachlässiger Behandlung, übermäßiger Beanspruchung sowie ungeeigneter Betriebsmittel auftreten.

(6.5) Durch vom Besteller oder einem befugten Dritten vorgenommene Änderungen und Instandsetzungsarbeiten wird die Haftung für daraus entstehende Folgen aufgehoben.

(6.6) Edelstahlprodukte aus V2A sind auf folgende Grenzwerte im Beckenwasser ausgelegt: max. 1,0 mg/l Chlor oder entsprechend bei anderen Entkeimungsmitteln, max. 150 mg/l Chloridgehalt, pH-Wert zwischen pH 7,0 und pH 7,8. Edelstahlprodukte aus V4A sind auf folgende Grenzwerte im Beckenwasser ausgelegt: max. 1,3 mg/l Chlor oder entsprechend bei anderen Entkeimungsmitteln, max. 500 mg/l Chloridgehalt, pH-Wert zwischen pH 6,8 und pH 8,2. Bei Überschreitung dieser Grenzwerte besteht keine Gewährleistung.

(6.7) Die Verjährungsfrist für Sachmängel an neuen Liefergegenständen beträgt zwölf Monate ab Gefahrübergang. Sofern nicht im Einzelfall etwas anderes vereinbart wird, sind Ansprüche des Bestellers an gebrauchten Liefergegenständen ausgeschlossen. Ist der Besteller Verbraucher, gelten die gesetzlichen Gewährleistungsfristen.

(6.8) Auf Reinigungszubehör (Kescher, Bürsten, Roboter-Walzen, etc.), Leuchtmittel für Scheinwerfer, sowie auf UV-Röhren, Messelektroden für Mess-, Regel- und Dosiertechnik geben wir keine Gewährleistung.

(6.9) Es können zwischen Besteller und Lieferer die Vereinbarungen der VOB/B in Bezug auf das gelieferte Material als erweiterte Gewährleistung vereinbart werden. Dies muss jedoch ausdrücklich vom Lieferer bestätigt werden.

(6.10) Über die vorgenannten Bestimmungen hinausgehende Ansprüche des Bestellers gegen den Lieferer und dessen Erfüllungsgehilfen sind ausgeschlossen, insbesondere Ansprüche auf Ersatz von Schäden, die nicht an dem Liefergegenstand selbst entstanden sind. Vorstehende Haftungsbeschränkung gilt in den Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit oder des Fehlens garantierter Eigenschaften nicht.

(6.11) Der Lieferer haftet gegenüber Unternehmern in voller Schadenshöhe nur bei eigenem Vorsatz und grober Fahrlässigkeit und dem seiner gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen, außerhalb wesentlicher Vertragspflichten und gegebener Garantien dem Grunde nach nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit sonstiger Erfüllungsgehilfen, allerdings begrenzt auf den Ersatz des typischen vorhersehbaren Schadens. Diese Haftungsbeschränkungen gelten nicht, soweit der Schaden durch eine Versicherung tatsächlich abgedeckt wird.

(6.12) Der Lieferer haftet gegenüber Verbrauchern bei Verletzung von Leben und Körper, Gesundheit im Rahmen der gesetzlichen Vorschriften, für sonstige Schäden gegenüber Verbrauchern haftet der Lieferer nur bei mindestens grober Fahrlässigkeit des Verkäufers oder Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit des gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen. Diese Haftungsbeschränkungen gelten nicht, soweit der Schaden durch eine Versicherung tatsächlich abgedeckt wird.

7. Haftung

(7.1) Eine weitergehende Haftung auf Schadensersatz als in Ziff. 6 (Absatz 11 und Absatz 12) vorgesehen, ist, ohne Rücksicht auf die Rechtsnatur des geltend gemachten Anspruchs, ausgeschlossen.

(7.2) Ansprüche aus der Produkthaftung bleiben von den vorstehenden Haftungsbeschränkungen unberührt.

(7.3) Der Haftungsausschluss in Ziff. 6 dieser Bedingungen gilt entsprechend auch für solche Ansprüche, die durch vor oder nach Vertragsabschluss liegende Beratungen, Auskünfte, Angaben in Druckschriften oder durch Verletzung vertraglicher Nebenpflichten entstanden sind.

(7.4) Soweit die Haftung des Lieferers ausgeschlossen oder beschränkt ist, gilt dies auch für die persönliche Haftung der Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen des Lieferers.

8. Kundendienst und Montage

(8.1) Kundendienst-, Montage- und Reparaturleistungen, die nicht Mangelbeseitigung im Rahmen der Gewährleistung sind, unterliegen den allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen mit den folgenden besonderen Bestimmungen:

(8.2) Kostenvoranschläge sind nur verbindlich, wenn sie schriftlich abgegeben und als verbindlich bezeichnet werden.

(8.3) Arbeitsleistungen, verwendete Teile, Materialien und Nachfüllwirkstoffe werden gesondert berechnet, soweit nicht bei Auftragserteilung schriftlich ein Pauschalpreis vereinbart wurde. Soweit anwendbar, gilt unsere jeweilige Kundendienst- und Ersatzteilpreisliste.

(8.4) Zahlungen sind unmittelbar nach Arbeitsausführung direkt an uns zu leisten oder an unseren Bevollmächtigten. Unsere Mitarbeiter sind inkassoberechtigt, soweit sie ausdrücklich schriftlich bevollmächtigt sind. Bei Abnahme und Anerkennung unserer Leistung erfolgt durch Unterschrift auf dem Kundendienstauftrag oder entsprechendem Vordruck. Erfolgt keine solche Abnahme, gilt die Leistung mit Ablauf von 12 Werktagen nach schriftlicher Mitteilung der Fertigstellung der Leistung als abgenommen, spätestens jedoch mit der Inbetriebnahme der Anlage, auch falls keine schriftliche Fertigungsmittelteilung erfolgt. Mit der Abnahme geht die Gefahr auf den Auftraggeber über.

(8.5) Ersetzte Teile gehen in unser Eigentum über, sofern bei Auftragserteilung nichts anderes vereinbart wurde.

9. Preise und Zahlung

(9.1) Die Preise verstehen sich, soweit keine andere Angabe erfolgt, zzgl. der am Tag der Rechnungslegung geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer. Die Preisstellung erfolgt in Euro.

(9.2) Die Preise gelten ab Werk, zuzüglich Verpackung, sofern keine anderen Vereinbarungen getroffen sind.

(9.3) Sofern bei Auftragserteilung nichts anderes vereinbart wurde, sind Zahlungen ohne jeden Abzug, frei Zahlstelle des Lieferers zu leisten.

(9.4) Die Annahme von Schecks erfolgt nur zahlungshalber, die Kosten der Diskontierung und der Einziehung trägt der Besteller.

(9.5) Bei Sonderanfertigungen, im Anlagen- (z.B. bei Einstückbecken) und Auslandsgeschäft können Vorauszahlungen vereinbart werden.

(9.6) Es gelten die gesetzlichen Verzugszinsen.

(9.7) Der Besteller kann nur mit solchen Forderungen aufrechnen, die unbestritten oder rechtskräftig festgestellt sind.

(9.8) Außerdem ist er zur Ausübung des Zurückbehaltungsrechts insoweit befugt, als sein Gegenanspruch auf demselben Vertragsverhältnis beruht.

(9.9) Vertreter oder Kundendiensttechniker sind inkassoberechtigt, soweit sie ausdrücklich schriftlich bevollmächtigt sind.

10. Unmöglichkeit und Vertragsanpassung

(10.1) Wird die dem Lieferer obliegende Leistung aufgrund eigenen Verschuldens unmöglich, so ist der Besteller berechtigt Schadensersatz bis höchstens 10 % des Wertes desjenigen Teiles der Lieferung oder Leistung, welcher wegen der Unmöglichkeit nicht in zweckdienlichen Betrieb genommen werden kann, zu verlangen. Diese Haftungsbeschränkung gilt nicht, soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit vorliegt.

(10.2) Das Recht des Bestellers zum Rücktritt vom Vertrag bleibt unberührt.

(10.3) Treten unvorhergesehene Ereignisse im Sinne von Ziff. 3.2 oder 3.3 oder erhebliche Veränderungen der Marktverhältnisse ein, die die wirtschaftliche Bedeutung oder den Inhalt der Lieferung oder Leistung erheblich verändern, oder auf den Betrieb des Lieferers erheblich einwirken, ist der Vertragsinhalt angemessen anzupassen. Soweit dies wirtschaftlich nicht vertretbar ist, steht dem Lieferer das Recht zum Rücktritt vom Vertrag zu.

11. Eigentumsvorbehalt

(11.1) Der Lieferer behält sich das Eigentum an allen Lieferungen bis zu Zahlung sämtlicher Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Besteller, gleich aus welchem Rechtsgrunde diese entstanden sind, vor, auch wenn Zahlungen auf bestimmte besonders bezeichnete Forderungen erfolgt sind. Dieses Eigentum erlischt bei Scheck-, bzw. Wechselzahlungen erst dann, wenn diese endgültig eingelöst sind, bei Zahlungen im Scheck-/ Wechselverfahren erst, wenn der Lieferer von jeder Wechselhaftung endgültig befreit ist. Bei laufender Rechnung gilt das vorgehaltene Eigentum als Sicherung für die Saldoforderung.

(11.2) Der Besteller darf über die Ware nur im ordnungsgemäßen Geschäftsbetrieb verfügen, sie aber weder verpfänden noch zur Sicherung übereignen.

(11.3) Im Falle der Weiterveräußerung gilt die Forderung des Bestellers mit Abschluss des Weiterveräußerungsvertrages in Höhe der noch offen stehenden Forderungen des Lieferers als abgetreten, auch wenn der Besteller die gelieferte Ware umgearbeitet oder eingebaut hat. Bei der Verarbeitung der gelieferten Ware gilt dies nach Maßgabe des Anteils, den die gelieferte Ware an dem Fertigprodukt einnimmt. Bei- und Verarbeitung durch den Besteller erfolgen für den Lieferer, ohne diesen zu verpflichten. Wird die Ware mit anderen Gegenständen vermischt oder verbunden, so tritt der Besteller schon jetzt seine Eigentums- bzw. Miteigentumsrechte an den vermischten Beständen oder dem neuen Gegenstand ab. Die zu diesem Eigentumserwerb erforderliche Übergabe wird dadurch ersetzt, dass der Besteller die Sache für den Lieferer verwahrt und diesen bereits jetzt ihm gegen Dritte zustehende Herausgabeansprüche abtritt.

(11.4) Der Besteller ist nur berechtigt, das Eigentum des Lieferers bei Vereinbarung des entsprechenden erweiterter und verlängerter Eigentumsvorbehalt weiter zu veräußern.

(11.5) Übersteigt der Wert der zu Gunsten des Lieferers bestehenden Sicherung dessen Forderungen um insgesamt mehr als 20 %, so ist der Lieferer auf Verlangen des Bestellers verpflichtet, überschüssigen Sicherheiten nach eigener Wahl freizugeben.

(11.6) Werden Waren aufgrund des Eigentumsvorbehalts zurückgenommen, liegt darin kein Rücktritt vom Vertrag. Der Besteller ist zur Rückgabe auf seine Kosten verpflichtet. Er haftet für den Minderwert der zurückgegebenen Waren und evtl. entgangenen Gewinn.

12. Serviceleistungen

Bei Service, Montage oder Reparaturarbeiten, die von unserem Fachpersonal ausgeführt werden, berechnen wir folgende Sätze (zzgl. MwSt.):

Montearbeiten	80,00 EUR / Stunde
An- und Abfahrzeiten	80,00 EUR / Stunde
Fahrtkosten (PKW)	0,85 EUR / Kilometer
Fahrtkosten (LKW)	1,65 EUR / Kilometer
Tagessatz (Spesen)	29,50 EUR / Tag

13. Rechtswahl, Erfüllungsort und Gerichtsstand

(13.1) Sofern nicht im Einzelfall etwas anders vereinbart ist, ist im Verkehr mit Kaufleuten Erfüllungsort für Lieferungen, Leistungen und Zahlungen der Sitz des Lieferers. Gerichtsstand ist Aschaffenburg.

(13.2) Alleiniger Gerichtsstand ist, wenn der Besteller Kaufmann oder öffentlicher Auftraggeber ist, bei allen aus dem Vertragsverhältnis mittelbar oder unmittelbar sich ergebenden Streitigkeiten der Sitz des Lieferers. Der Lieferer ist jedoch auch berechtigt, am Hauptsitz des Bestellers zu klagen.

(13.3) Für die vertragliche Beziehung zwischen dem Lieferer und dem Besteller gilt deutsches Recht unter Ausschluss von UN-Abkommen oder internationaler Einheitsgesetze.

Hinweise

Technische Daten und Abbildungen sind sorgfältig ermittelt, jedoch unverbindlich.

Abbildungen enthalten teilweise Dekorationen, welche im Lieferumfang nicht enthalten sind, oder stehen sinnbildlich für eine komplette Artikelgruppe.

Im Zweifelsfall ist vor einer Bestellung der Lieferumfang abzuklären. Änderungen der in diesem Katalog abgebildeten oder aufgeführten Artikel behalten wir uns ohne Ankündigung jederzeit vor.

Für Druckfehler und Irrtümer wird keine Haftung übernommen.

Nachdrucke von Texten und Textauszügen, Abbildungen und Zeichnungen sind nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Genehmigung gestattet.



Ihr Active Pool Händler

KERBER AG | Division Active Pool

An der Pfingstweide 16-18
63801 Kleinostheim
Deutschland

📞 +49 (0) 6027 405110

📠 +49 (0) 6027 4051125

✉ info@active-pool.de

🌐 www.active-pool.de