



RAINBOW

Infopreisliste

2020



Vorwort



**Sehr geehrte Interessentin,
sehr geehrter Interessent,**

wir freuen uns über Ihr Interesse an der neuen RAINBOW Infopreisliste.

Die RAINBOW Infopreisliste ist ein beliebtes Produktsortiment der Bünger & Frese GmbH für das „kühlere Nass“ im eigenen Garten.

Bünger & Frese ist seit 1972 Großhändler für nahezu alle Produkte, die zum Bau eines Pools benötigt werden. Schwimmbadbaufachbetriebe bekommen hier einfach alles, was sie zur Realisierung der Kundenwünsche brauchen. Auch Sonderanfertigungen sind möglich.

Unsere Kunden schätzen an uns:

- Fachgerechte Beratung
- Gute Bevorratung
- Prompte Lieferung



Viel Spaß beim Entdecken unserer aktuellen Katalogausgabe. Sollten Sie etwas Spezielles suchen, das Sie in unserem Katalog nicht finden, scheuen Sie sich nicht, unser Vertriebsteam zu kontaktieren, um nach Lösungsmöglichkeiten zu fragen.

Viel Erfolg bei Ihren Projekten
wünscht Ihnen Ihre
Bünger & Frese GmbH

Beatrix Flacke

Beatrix Flacke, Geschäftsführung



Inhalt



Whirlpools, Schwimmbecken, Folien und Randsteine

Portable Whirlpools	4
Schwimmbecken TWIN S XTRA	8
Isotherm-Elementbecken	10
Polyester-Treppen	12
Alkorplan-Folie und Zubehör	16
Kanadische Montagebecken „Opus“ + „Opus Galaxy“	18
PEB-Abdeckplanen	21
Aufstellbecken (rund, oval, 8-Form), Zubehör	22
Hüllen-Sonderanfertigung	28
Ersatzhüllen	30
Randsteine – weiß + Gratonit	32

Einbauteile, Unterwasserscheinwerfer, Gegenstromanlagen

Einhängefilter + Aufstellbecken-Skimmer	38
Kunststoff-Skimmer/Niveauregler und Zubehör	39
BWT Einbauteile	41
Edelstahl-Einbauteile	42
Edelstahl-Scheinwerfer	44
Kunststoff-Scheinwerfer	45
LED Unterwasserscheinwerfer	46
Gegenstromanlagen	48

Filter, Filteranlagen, Pumpen, Schaltkästen

Filtermaterialien, Quarzfilter	50
Kunststoff-Filter	51
Polyester-Filter	58
Pumpen	60
Ventile + Schaltkästen + Solarsteuerung	64

Wärme und Solar

Wärmetauscher	66
Schwimmbad-Kollektoren	68
Wärmepumpen	70

Edelstahlleitern und -treppen

Edelstahl-Schwimmbadleitern	72
Edelstahl-Treppe „Princess“	76

Abdeckungen

Aufrollvorrichtungen	78
Solarplanen	79
Sicherheitsabdeckung	80

Beckenreinigung und Fun

Autom. Reinigungsroboter „Dolphin“	82
Bodenabsauger, Kescher und Co.	86
Saugschläuche und Zubehör	89
Thermometer und Wasserspiele	90

Wasseraufbereitung

Mess-, Regel- und Dosiertechnik	92
UV-Entkeimer	95
Wasserpflegemittel anorganisch + Algizide	96
Wasserpflege-Zubehör	97
Wasserpflegemittel allgemein	98

Fittings und Co.

PVC-Klebe-Gewindefittings/Armaturen	100
PVC-Rohr/Schellen/O-Ring-Material	102
PVC-Ventile	103

Diverses

Sicherheitstechnische Anweisungen	106
-----------------------------------	-----

Portable Whirlpools

WOHLBEHAGEN GARANTIERT

Portable Whirlpool ST 4.31 – 4 Plätze

Dieser Whirlpool mit 31 Massagedüsen und 16 Luftpüsen für bis zu vier Personen garantiert unvergessliche Momente des Wohlbefindens und der Entspannung.

Die Linien des Spas folgen der Kontur Ihres Körpers und die Liegestühle sind so angeordnet, dass sie sich gegenüberstehen. Gesellige Entspannung ist unvermeidlich.



Technische Infos

Farbe:

Whirlpoolwanne: Marmor-weiß / Einfassung aus WPC: grau

Leergewicht:

300 kg

Gesamtgewicht:

1.300 kg

Wasservolumen:

1.000 Liter

Außenmaße:

L=200 cm x B=200 cm x H=80 cm

Außenmaße der Treppe:

L=122 cm x B=55 cm x H=42 cm

31 Hydromassagedüsen

- 5 Rotierende Doppeldüsen 95 mm
- 5 Rotierende Düsen 95 mm
- 6 Schwenkbare Düsen 95 mm
- 15 Schwenkbare Düsen 70 mm
- 4 Schwenkbare Fußmassagedüsen 70 mm
- 16 Luftpüsen



Lieferumfang

- Whirlpoolwanne
- 1 Multicolor-LED-Unterwasserscheinwerfer
- 1 Skimmer (zwei 3,2 m²-Kartuschen)
- 4 Kopfstützen
- 3 Bodenabläufe
- 1 Treppenstufe als Technikschacht
- 1 Abdeckung
- 1 Technikpaket BP800X-B (inkl. Ozongenerator, Pumpen und Gebläsen sowie Heizung und Steuerpult)
- 1 Isolierung
- 1 Entleerungsventil



Portable Whirlpool ST 4.31 (Komplettangebot)

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Portable Whirlpool ST 4.31	R11000 E	13.500,00

Frachtkosten

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R11099 O	634,00

Ferninstallations-SET (7,50 m max. Distanz zum Whirlpool)

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Ferninstallations-SET	R11010 E	650,00

Portable Whirlpool ST 3.17 – 3 Plätze

Dieser Whirlpool mit drei Plätzen fügt sich durch seine geringe Stellfläche leicht in jede Umgebung ein. Die zwei Sitze und eine

Liege sorgen für eine wirksame, angenehme und entspannende Massage.



Lieferumfang

- Whirlpoolwanne
- 1 Multicolor-LED-Unterwasserscheinwerfer
- 1 Skimmer (zwei 3,2 m²-Kartuschen)
- 3 Kopfstützen
- 2 Bodenabläufe
- 1 Treppenstufe
- 1 Abdeckung
- 1 Technikpaket BP800 (inkl. Ozon-generator, Pumpen und Gebläse sowie Heizung und Steuerpult)
- 1 Isolierung
- 1 Entleerungsventil

Technische Infos

Farbe:

Whirlpoolwanne: Marmor-weiß / Einfassung aus WPC: grau

Leergewicht:

250 kg

Gesamtgewicht:

1.000 kg

Wasservolumen:

750 Liter

Außenmaße:

L=213 cm x B=168 cm x H=80 cm

Außenmaße der Treppe:

L=106 cm x B=55 cm x H=42 cm

17 Hydromassagedüsen

- 5 Rotierende Düsen 95 mm
- 7 Schwenkbare Düsen 95 mm
- 5 Schwenkbare Düsen 70 mm
- 2 Schwenkbare Fußmassagedüsen 70 mm
- 10 Luftmassagedüsen

Portable Whirlpool ST 3.17 (Komplettangebot)

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Portable Whirlpool ST 3.17	R11001 E	11.365,00

Frachtkosten

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R11099 O	634,00

Ferninstallations-SET (7,50 m max. Distanz zum Whirlpool)

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Ferninstallations-SET	R11010 E	650,00

Portable Whirlpool ST 2.18 – 2 Plätze

Dieser Whirlpool mit zwei Liegeplätzen verhilft Ihnen zu einer Oase der Wärme und Gelassenheit. Zwei harmonisch auf die Kon-

turen des menschlichen Körpers abgestimmten Liegen bereiten Ihnen unvergessliche gemeinsame Momente.

Technische Infos

Farbe:

Whirlpoolwanne: Marmor-weiß / Einfassung aus WPC: grau

Leergewicht:

230 kg

Gesamtgewicht:

720 kg

Wasservolumen:

490 Liter

Außenmaße:

L=198 cm x B=141 cm x H=66 cm

Außenmaße der Treppe:

L=106 cm x B=55 cm x H=42 cm

18 Hydromassagedüsen

- 3 Rotierende Düsen 95 mm
- 7 Schwenkbare Düsen 95 mm
- 8 Schwenkbare Düsen 70 mm
- 4 Schwenkbare Fußmassagedüsen 70 mm
- 12 Luftmassagedüsen



Lieferumfang

- Whirlpoolwanne
- 1 Multicolor-LED-Unterwasserscheinwerfer
- 1 Skimmer (zwei 3,2 m²-Kartuschen)
- 2 Kopfstützen
- 1 Bodenabläufe
- 1 Treppenstufe
- 1 Abdeckung
- 1 Technikpaket BP601 (inkl. Ozongenerator, Pumpe und Gebläse sowie Heizung und Steuerpult)
- 1 Isolierung
- 1 Entleerungsventil



Praxistipp: Man kann die Portable Whirlpools auch in den Boden einlassen, wobei Folgendes zu beachten ist:

- Es wird eine stabile, traglastfähige Grundplatte benötigt, die das Gewicht des befüllten Whirlpools inkl. der Benutzer trägt.
- Wenn möglich, stellen Sie sicher, dass die Verrohrung während des Betriebs zugänglich ist.
- Das Herausheben der Wanne im Havariefall sollte möglich sein.
- Denken Sie an einen Havarieablauf unterhalb der Wanne.
- Denken Sie an das Ferninstallationsset für die Technik, falls diese in einem anderen Raum untergebracht werden soll, was bei eingelassenen Versionen oft der Fall ist.



Portable Whirlpool ST 2.18 (Komplettangebot)

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Portable Whirlpool ST 2.18	R11002 E	10.740,00

Frachtkosten

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R11099 O	634,00

Ferninstallations-SET (7,50 m max. Distanz zum Whirlpool)

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Ferninstallations-SET	R11010 E	650,00

Fertigbecken TWIN S XTRA

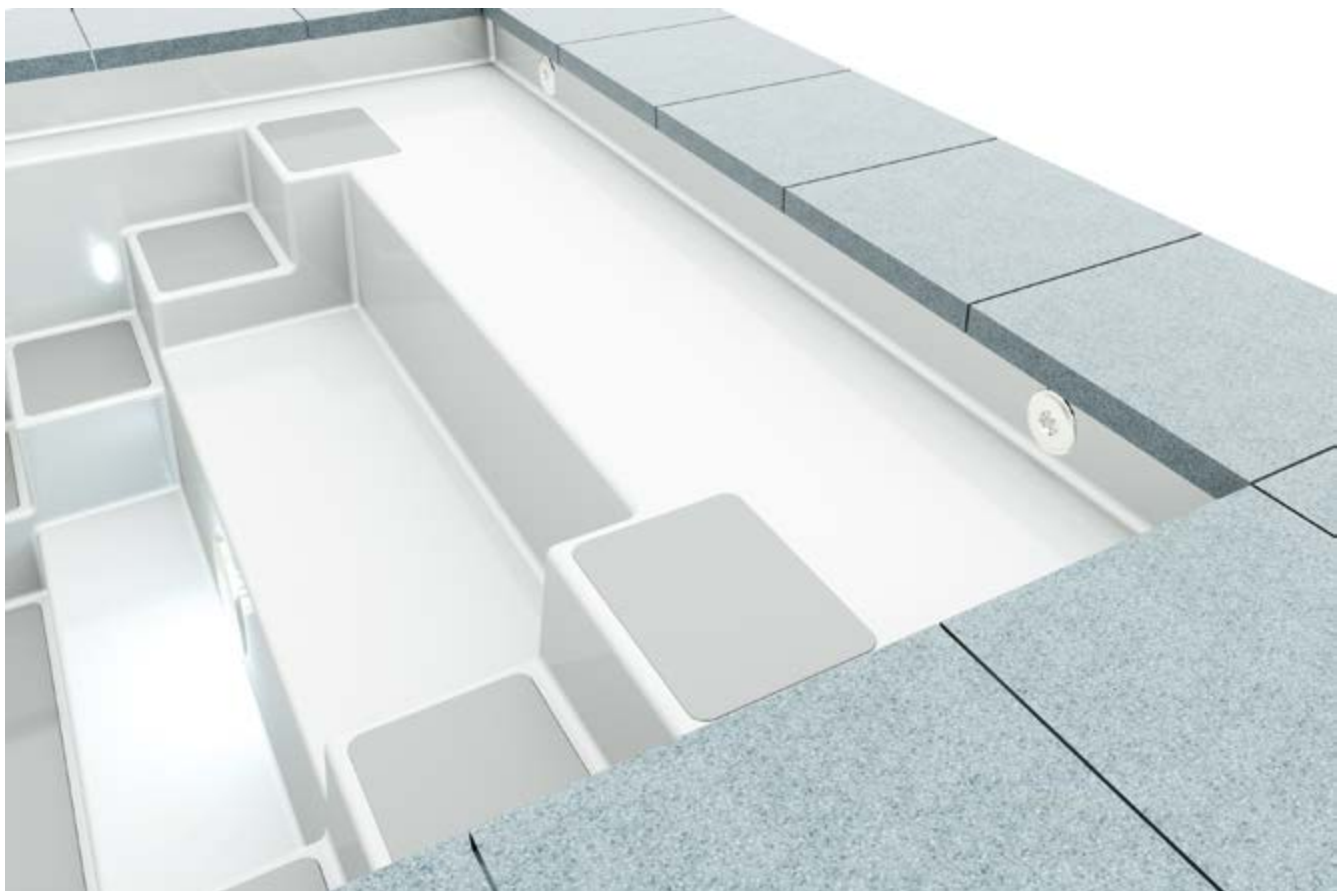
DER FERTIG-POOL IN PREMIUM QUALITÄT:



Der Beckenkörper besteht aus glasfaserverstärktem Kunststoff und hat einen isolierten Beckenboden aus Polyurethan-Hartschaum mit GFK-ummantelung. In den Wänden

befinden sich Stahlverstärkungen sowie auch in der Auflagekante für die Schwimmbadabdeckung. Die Treppenanlage mit fünf profilierten Stufen auf jeder Seite ermög-

licht den einfachen Einstieg in den Pool. Die Strandzone und der Sitzbereiche zwischen den Treppen bieten viele Möglichkeiten zum Relaxen in unterschiedlichen Wassertiefen.



Praxistipp: Die Sitzstufe auf der gegenüberliegenden Stirnseite kann als Einbauschacht für einen Rollladen genutzt werden. Dieser lässt sich mit einem Trittschutz aus Meshgewebe abdecken.

Typ	Twin S Xtra 800		Twin S Xtra 900	
Abmessungen	8,00 × 3,20 × 1,50 m		9,00 × 3,20 × 1,50 m	
	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Pool inkl. Ausstattung	R15800 F	16.835,00	R15810 F	18.055,00
Poolabdeckung Rollladenantrieb mit Elektromotor	R15802 F	10.330,00	R15812 F	10.665,00
Randsteine Granit grau	R15806 F	2.310,00	R15816 F	2.429,00
Aufpreis Rolladenabdeckung Polycarbonat solar, statt grau	R15808 F	2.862,00	R15818 F	3.589,00

Frachtkosten Twin S Xtra 800 & 900	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
innerhalb Deutschland, BeNeLux	R15820 O	2.075,00

Isotherm-Schwimmbecken

INDIVIDUELLE SCHWIMMBADGESTALTUNG INKLUSIVE

Das Schwimmbecken wird aus einzelnen Elementen zusammengesetzt. Die Elemente bestehen aus 60 mm starken Isolierplatten mit Nut und Feder für einfache Montage und haben eine Breite von 110 cm und eine Höhe von 150 cm. Einschließlich Boden-U-Profil aus verzinktem 1,5 mm starkem Stahlblech. Die Abdeckschiene ist aus dem gleichen Material gefertigt. Es sind jedes gewünschte Maß und auch jede Form möglich, sofern diese aus geraden Elementen realisierbar ist. Die Standardhöhe beträgt 150 cm, das Becken kann jedoch auch mit einer geringeren Höhe geliefert werden. Die Montage erfolgt von innen, aus diesem Grunde muss die Baugrube nur 30 cm größer sein als das Beckeninnenmaß. Das Becken muss mit Magerbeton hinterfüllt werden, kann jedoch bis zu 50 cm aus dem

Erdreich ragen. Wird das Becken komplett eingelassen, ist ein Betonringanker sinnvoll, auch um die Randsteine dauerhaft zu verlegen. Einbauteile, wie Skimmer, Düsen oder Scheinwerfer können nach Wunsch eingebaut werden. Ebenso kann eine Polyesterstiege angebaut werden.

Achtung: Wichtigste bauliche Voraussetzung ist eine absolut gerade und ausnivilierte Betonsohle. Grobe Kieselsteine dürfen nicht aus der Sohle herausragen.

Vorteile der Isotherm-Schwimmbecken

- Einfache und schnelle Montage der Elemente
- Lange Haltbarkeit durch robuste Bauweise
- Vormontierte Einbauteile

- Hervorragende Witterungsbeständigkeit
- Geringerer Wärmeverlust durch Isolierung
- Kombinationen mit den unterschiedlichsten römischen Treppen.
- Standardhöhe 150 cm, jedoch sind auch geringere Höhen möglich.
- Auskleidung durch vorkonfektionierte Schwimmbadfolie 0,6 oder 0,8 mm stark, in verschiedenen Designs und Dekormustern: adria blau, weiß, marmoriert, mosaik oder türkis. Oder mit einer 1,5 mm starken, gewebeverstärkten und acrylbeschichteten PVC-Folie (Alkorplan 2000).
- Jetzt noch stabiler durch stärkere obere Profile.

Praxistipp: Das „Isothermbecken“ kann bis zu 50 cm aus dem Boden ragen. Einfaches Anbringen einer Holzverkleidung oder von Klinker ist möglich.



Praxistipp: Für Becken, die größer als 4,5 x 9,0 m und/oder nicht rechteckig sind, ist eine Fertigfolie nicht geeignet. In diesem Fall sollte das Becken mit einer 1,5 mm starken Alkorplan-Folie ausgekleidet werden.

Becken-länge	Breite	m ² Wandfläche	m ² in € inkl. MwSt.	Best.-Nr.	Konstruktion € inkl. MwSt.
5,00	3,00	24,00	174,00	R15700 E	4.176,00
5,00	4,00	27,00	174,00	R15700 E	4.698,00
6,50	3,50	30,00	174,00	R15700 E	5.220,00
7,00	3,50	31,50	168,00	R15700 E	5.292,00
7,50	3,50	33,00	168,00	R15700 E	5.544,00
7,50	4,00	34,50	168,00	R15700 E	5.796,00
8,00	3,50	34,50	168,00	R15700 E	5.796,00
8,00	4,00	36,00	168,00	R15700 E	6.048,00
8,50	3,50	36,00	168,00	R15700 E	6.048,00
9,00	4,00	39,00	168,00	R15700 E	6.552,00
9,00	4,50	40,50	163,00	R15700 E	6.601,50
9,00	5,00	42,00	163,00	R15700 E	6.846,00
10,00	5,00	45,00	163,00	R15700 E	7.335,00
10,00	6,00	48,00	163,00	R15700 E	7.824,00
12,00	6,00	54,00	158,00	R15700 E	8.532,00

Preise gelten für Becken mit 4 Ecken. Jede weitere Ecke wird mit € 300,00 berechnet.
Preise ab Werk. Ohne Montage und Innenhülle.

PVC-Fertigfolie, 0,8 mm mit Keilbiese, mittelblau, Höhe 150 cm

Becken-länge	Breite	m ² Wand+Boden	m ² in € inkl. MwSt.	Best.-Nr.	Hülle 0,8 mm € inkl. MwSt.
6,00	3,00	45,00	26,50	R02112 D	959,00
6,50	3,50	52,75	26,50	R02123 D	1.397,88
6,50	4,00	57,50	26,50	R02133 D	1.523,75
7,00	3,50	56,00	26,50	R02124 D	1.060,50
7,00	4,00	61,00	26,50	R02134 D	1.616,50
8,00	3,50	62,50	26,50	R02126 D	1.656,25
8,00	4,00	68,00	26,50	R02136 D	1.275,00
9,00	4,50	81,00	26,50	R02148 D	2.146,50

Zubehör	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Kunststoff-Skimmer, in ein Element eingebaut	R15620 D	475,00
Kunststoff Düse mit Folienflansch, in ein Element eingebaut	R15621 D	177,00
Kunststoff-Unterwasser Scheinwerfer 12 Volt, 300 Watt	R15622 D	475,00
Treppenausschnitt mit Treppenflansch	R15623 D	200,00
Schaumstoffprofil 1,50m eingeklebt, je 1 Stück	R02045 D	17,00
PVC Profil lfm.	R02040 D	12,90
PVC Ecke Stk., für Folien mit Rundung	R02042 D	26,90
Flansche für geteilte Leiter und Haltestangen, je 1 Stück	R15628 D	68,00
Flansch für Unterflurabdeckung, Paar	R15630 D	475,00
Schacht für Rolladen, Technik bzw. GSA, 100 x 100 cm ohne Abdeckung	R15632 D	822,00

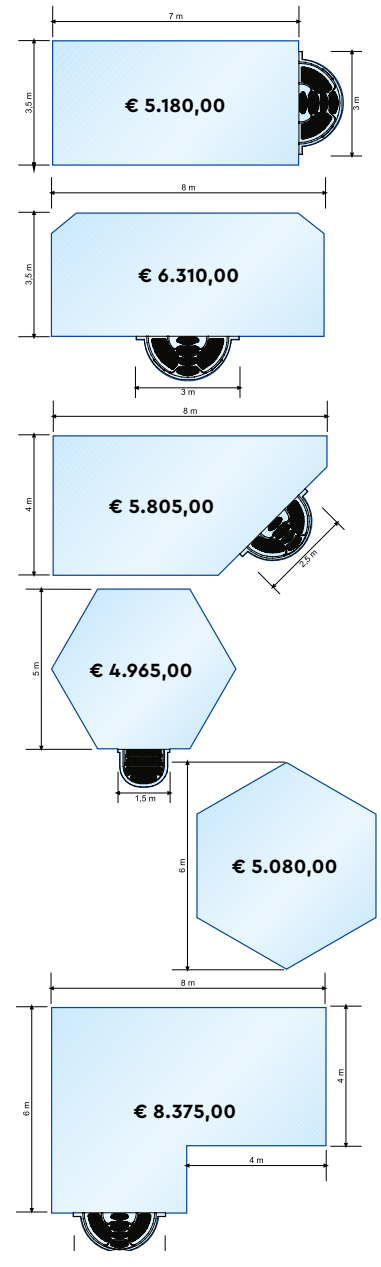
Einbau von zugeschickten Einbauteilen	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Skimmer einbauen	R15635 D	140,00
Düsen einbauen	R15636 D	96,00
Gegenstrom-Anlage einbauen	R15637 D	222,00
UWS einbauen	R15638 D	99,00

Montage	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Montage – Becken auf Bodenplatte stellen. Ohne Treppen- einbau und Folienarbeiten. Ein fachkundiger Helfer muß gestellt werden.	R16661 O	609,00
wie vor, jedoch mit Montage der Polyester-Treppe	R16662 O	835,00
Anbringen von Vlies und PVC-Profil für Einhänge-Folie. Einbringen der Fertigfolie, jedoch ohne Auschnitte für Einbauteile	R16663 O	609,00

Transport ab Werk PLZ 09337	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
bis 50 km	R16660 O	206,00
bis 100 km		227,00
bis 200 km		350,00
bis 300 Km		475,00
bis 400 km		605,00
bis 500 km		745,00
bis 600 km		880,00
bis 700 km		915,00

Mehrpreis für Polyester-Treppen, Höhe 150 cm	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
150 cm Breite, weiß mit hellblau abgesetzten Stufen	R15564 E	1.805,00
150 cm Breite, hellblau mit weiß abgesetzten Stufen	R15565 E	1.948,00
Treppe Ravenna 250 cm außen		
weiß mit hellblau abgesetzten Stufen	R15550 E	2.668,00
hellblau oder sand mit weiß abgesetzten Stufen	R15551 E	2.798,00
300 cm Breite, weiß mit hellblau abgesetzten Stufen	R15560 E	3.830,00
300 cm Breite, hellblau mit weiß abgesetzten Stufen	R15561 E	3.710,00

Fracht für Treppe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
wird separat geliefert. Muss vor dem Montagetermin vor Ort sein	R15569 O	375,00



Polyester-Treppen

Swim-tec Polyester-Treppen

Treppen aus glasfaserverstärktem Polyester mit Folienflansch. Jedes Modell ist mit einem Folienflansch ausgerüstet und somit für

viele Beckenkonstruktionen*, die mit einer Schwimmbad-Folie ausgekleidet werden, geeignet.

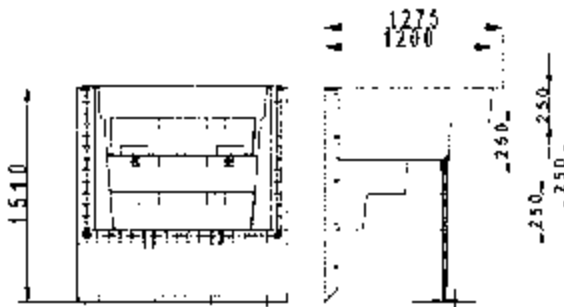
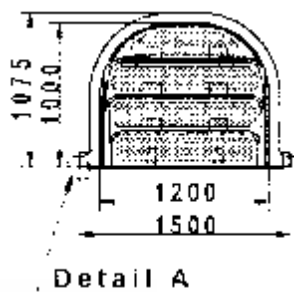
*(z.B. Styropor-Bausteine, Sunstar-Pool, Resy-Pool, Isotherm und gemauerte Becken.)

Praxistipp: Die Treppen können für eine Höhe bis 150 cm eingesetzt werden. Sie können aber auch vor Ort bis zu einer Beckenhöhe von 120 cm problemlos verkürzt werden. Eine ausführliche Montageanleitung liegt bei. Der Versand erfolgt in einer stabilen Holzverpackung, so dass eine Beschädigung beim Transport fast ausgeschlossen ist.



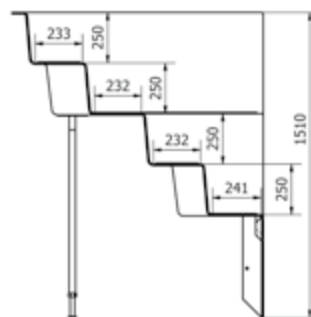
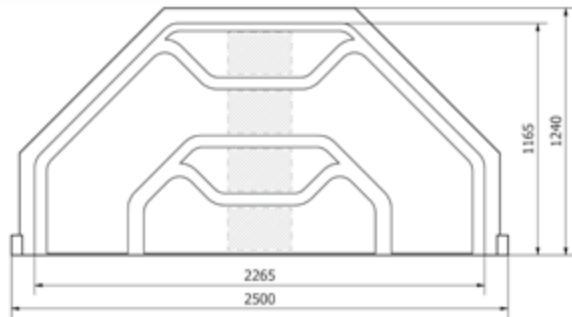
Polyester-Treppe 150 cm

Treppe 150 cm außen	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
weiß mit hellblauen Stufen	R15564 E	1.995,00
hellblau oder sand mit weiß abgesetzten Stufen	R15565 E	2.140,00
azurblau, silbergrau o. granit mit weiß abges. Stufen	R15566 E	2.235,00



Ravenna 250

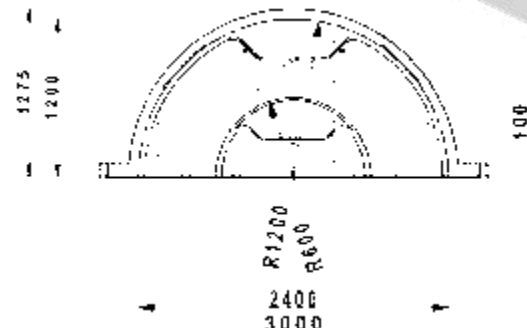
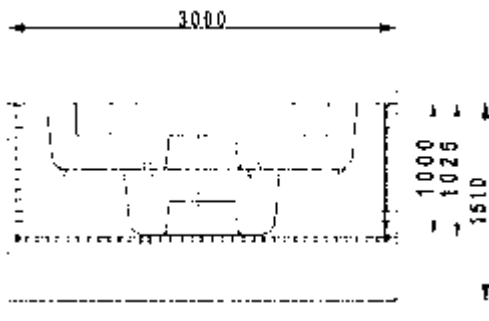
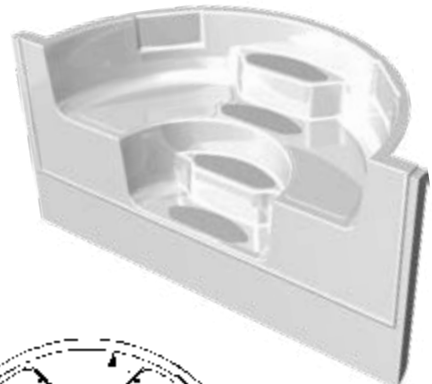
Treppe Ravenna 250 cm außen	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
weiß mit hellblauen Stufen	R15550 E	2.960,00
hellblau oder sand mit weiß abgesetzten Stufen	R15551 E	3.145,00
azurblau, silbergrau o. granit mit weiß abges. Stufen	R15552 E	3.325,00





Polyester-Treppe 300 cm

Treppe 300 cm außen	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
weiß mit hellblauen Stufen	R15560 E	3.770,00
hellblau oder sand mit weiß abgesetzten Stufen	R15577 E	3.960,00
azurblau, silbergrau o. granit mit weiß abges. Stufen	R15574 E	4.145,00



Frachtkosten für alle Treppen

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R15569 0	380,00

Sand

Meerblau

Silbergrau

Weiß

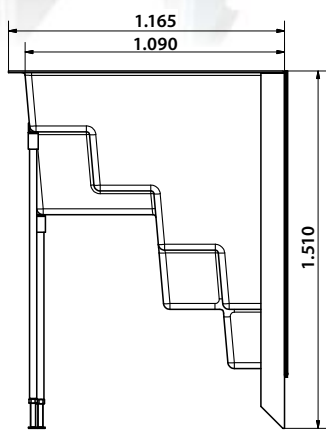
Azurblau

Granit



Praxistipp: Wir empfehlen bei der Farbauswahl der Treppen farblich abgesetzte Stufen. Treppen in der Farbe weiß mit blau abgesetzten Stufen halten wir in der Regel ab Lager bereit.

Edelstahl-Griffbogen, V2A	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
speziell für Treppenlagen, Rohr 43 mm, Länge 1.200 mm, mit Flanschplatte	R30099 D	275,00



Kanto 150 „N“ 5 Stufen

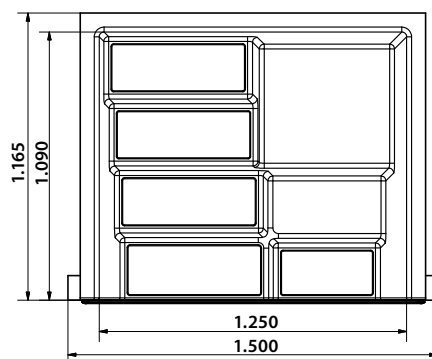
5-stufig plus Sitzstufe. Einbau GSA möglich. Einbau Luftsprudel möglich.

Abmessungen L x B x T: T Kan150 „N“ CL.. KL (Klemmleiste)
1.165 x 1.500 x 1.510 mm T Kan150 „N“ CL.. PL (PVC-Anschluss)

Farbe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
weiß (03)	*	2.549,00
meerblau (04) und sand (13)	*	2.665,00
azurblau (07), silbergrau (22), granit (30)	*	2.820,00

Stufen farbig abgesetzt	*	168,00
-------------------------	---	--------

Handlauf Marina, poliert, pro Stück	A 2303100	508,00
-------------------------------------	-----------	--------



Kanto 250 „N“ 5 Stufen

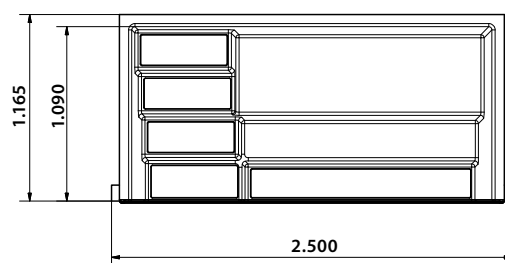
5-stufig plus Sitzstufe. Einbau GSA möglich. Einbau Luftsprudel möglich.

Abmessungen L x B x T: T Kan150 „N“ CL.. KL (Klemmleiste)
1.165 x 2.500 x 1.510 mm T Kan150 „N“ CL.. PL (PVC-Anschluss)

Farbe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
weiß (03)	*	3.365,00
meerblau (04) und sand (13)	*	3.490,00
azurblau (07), silbergrau (22), granit (30)	*	3.668,00

Stufen farbig abgesetzt	*	168,00
-------------------------	---	--------

Handlauf Marina, poliert, pro Stück	A 2303100	508,00
-------------------------------------	-----------	--------



Praxistipp: Alle Treppen auf dieser Doppelseite sind für Zwischen-Wand-Montage bestimmt und werden an der Hinterseite justiert und mit Beton hinterfüllt!

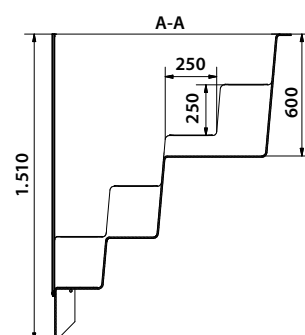
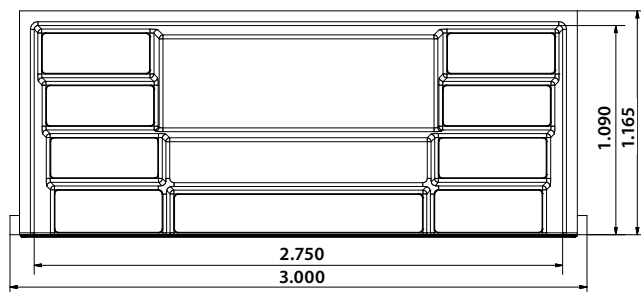
Kanto 300 „N“ 5 Stufen

5-stufig plus Sitzstufe. Einbau GSA möglich. Einbau Luftsprudel möglich.

Abmessungen L x B x T: T Kan150 „N“ CL.. KL (Klemmleiste)
1.165 x 3.000 x 1.510 mm T Kan150 „N“ CL.. PL (PVC-Anschluss)

Farbe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
weiß (03)	*	4.488,00
meerblau (04) und sand (13)	*	4.715,00
azurblau (07), silbergrau (22), granit (30)	*	5.070,00
Stufen farbig abgesetzt	*	252,00
Handlauf Marina, poliert, pro Stück	A 2303100	508,00

A-A



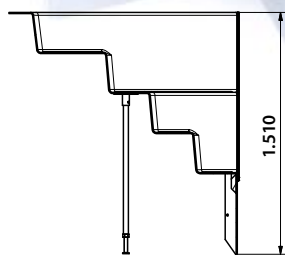
Ravenna Eck 200 x 200

5-stufig plus Sitzstufe. Einbau GSA möglich. Einbau Luftsprudel möglich.

Abmessungen L x B x T: T Kan150 „N“ CL.. KL (Klemmleiste)
2.000 x 2.000 x 1.510 mm T Kan150 „N“ CL.. PL (PVC-Anschluss)

Farbe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
weiß (03)	*	3.665,00
meerblau (04) und sand (13)	*	3.918,00
azurblau (07), silbergrau (22), granit (30)	*	4.138,00
Stufen farbig abgesetzt	*	158,00
V2A-Griffbogen, 1.200 mm, mit Flansch	A 2300010	635,00

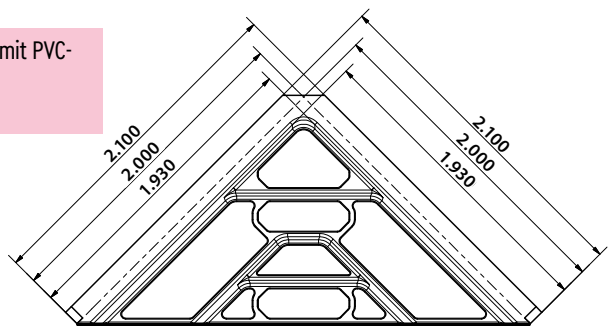
*Bitte Treppen- und Stufenfarbe bei der Bestellung angeben!



Praxistipp: Die Treppen können mit anschraubbbarer Klemmleiste für Folientank oder mit PVC-Anschlussleiste zum Einkleben 1,5 mm starker PVC- Folie geliefert werden.
Bitte bei Bestellung angeben! Montagematerial enthalten!

Frachtkosten für alle Treppen

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R15569 0	380,00



Zubehör für Alkorplan-Folie



Zubehör	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Alkorplus THF-Quellschweißmittel 1,0 l	R00350 D	34,00
2 Alkorplus-Nahtversiegelung 0,9 kg Metalldose		
adriablau	R00320 D	49,00
hellblau	R00321 D	49,00
Spritzflasche 0,5 l		
+ 4 Tüllen für Flüssigfolie, schraubfest	R00330 D	16,00
Alkorplan-Vlies, blau		
Original-Ware, ca 400 g/m ² , 2,0 × 50 m Rolle, je m ²	R00340 D	6,50
Original-Ware, ca 400 g/m ² , 1,5 × 50 m Rolle, je m ²	R00341 D	6,50
PES-Vlies, weiß		
300 g/m ² , schraubfest, antibakteriell behandelt		
Rolle 2,0 × 50 m, je m ²	R16057 D	5,35
3 Alkorglue-Kleber (wärmaktivierbar) Kanister, 5,0 l	R00346 D	125,00
4 Alkorglue Kontaktkleber Eimer, 5,0 l	R00345 D	99,95
5 Alkorplus-Desinfektionsmittel 1,0 l	R00347 D	51,50
Alkor-Clean Randreiniger 1,0 l	R00351 D	23,00
Alkorplus-Metall-Ionenbinder 1,0 l	R00348 D	46,50
6 Secu-Flex-Polymer (silikonfrei)		
adriablau, 290 ml	R00349 D	27,00
Folien-Verbundbleche 1,0 × 2,0 m, je Tafel	R00360 D	115,00
Folien-Blechstreifen		
7 cm breit, 2 m lang, je lfdm	R00362 D	11,00
Folien-Blechwinkel		
7 5 × 5 cm, außen, 2 m lang, je lfdm	R00364 D	16,50
8 5 × 5 cm, innen, 2 m lang, je lfdm	R00366 D	16,50
Folienwinkel für Styropor-Becken		
5 × 11,6 cm, außen, 2 m lang, je lfdm	R00368 D	18,50
Alu-Hammerschlagnieten		
4,8 × 25,4 mm, je 200 St.-Pack.	R00370 D	123,00
PVC-Markierungsstreifen		
Rollenlänge 25 lfdm, je Rolle 25 cm breit, schwarz	R00380 D	315,00

Alkorplan „Standard“

Einsatzgebiet

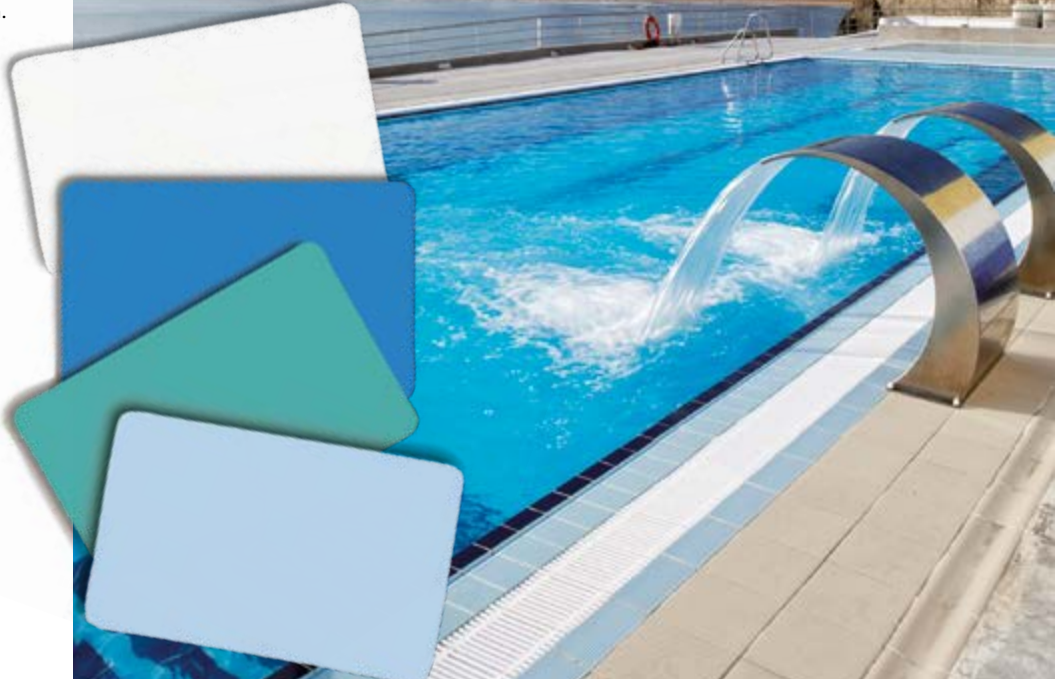
Auskleidung von Schwimmbecken jeglicher Art.

Produktbeschreibung

Die ALKORPLAN Schwimmbeckenfolie Typ 1000 besteht aus zwei homogenen Bahnen, die zusammen mit einem hochreißfesten Polyestergewebe stoffschlüssig im Kalanderverfahren miteinander verbunden werden.

Eigenschaften

- cadmiumfrei
- alterungs- und witterungsbeständig
- beständig gegen übliche Einflüsse aus atmosphärischen Verunreinigungen
- quell- und verrottungsfest
- mit Quell-Schweißmittel und Heißluft verschweißbar
- beständig gegenüber handelsüblichen Mitteln der Wasserpflege, die vom Hersteller als PVC-weich-verträglich gekennzeichnet sind (Richtlinien des Herstellers beachten), Folie kann jedoch ausbleichen
- gegen Algenbefall ausgerüstet
- hohe Reißfestigkeit
- hohe Maßbeständigkeit
- mit Fungizid ausgerüstet
- nicht beständig gegen Bitumen und Öl sowie Polystyrol-Hartschaumplatten und Lösungsmittel (z. B. Quellschweißmittel) nicht UV-beständig



Alkorplan „Standard“

ohne Beschichtung, 1,5 mm stark, mit Gewebeeinlage, Rollenlänge: 25 m.

Farbe	Breite	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
hellblau	Breite 165 cm, je m ²	R00310 D	22,50
	Breite 205 cm, je m ²	R00312 D	22,50
adriablau	Breite 165 cm, je m ²	R00300 D	22,50
	Breite 205 cm, je m ²	R00305 D	22,50

Alle Schwimmbeckenfolien (Dichtheitsklasse nach DIN EN 16582-1 ist W1) sind aus einem Thermoplast geschweißt.

Bei gewebeverstärkter Folie beträgt die max. Dauertemperatur 30 °C.



Stahl-Becken „Opus“ + „Opus Galaxy“



Ein absolut robustes Schwimmbecken-Modell aus Kanada

- Die „Opus“ Becken bestehen zu einem großen Teil aus PP-Spritzguss (Vollkunststoff), dem Material, aus dem auch Spielzeug und viele Haushaltsgeräte hergestellt werden.
- Das Material ist gegen Sonneneinstrahlung und andere Umwelteinflüsse weitgehend beständig. Nichts kann rosten und es gibt keine Teile, die man jemals anstreichen müsste.
- Der verzinkte Stahlmantel ist mehrfach kunststoffbeschichtet und sehr stabil.

- Die PVC-Innenhülle ist sehr flexibel und mit einem Dekor bedruckt. Zum gleichen Preis ist die Hülle auch in „Uniblau“ und einer Stärke von 0,6 mm lieferbar.

- Das Becken hat sehr stabile senkrechte Träger mit einer Breite von ca. 15 cm. Der obere Handlauf hat ebenfalls eine Breite von 15 cm.

Rainbow Stahl-Rundbecken „Opus“ 132 cm Höhe mit Folie 0,6 mm – uniblau	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
366 x 132 cm 13 m ³	R16820 D	1.895,00

mit Dekor – Folie	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
366 x 132 cm 13 m ³	R16823 D	1.895,00

Rainbow Stahl-Rundbecken „Opus Galaxy“ 132 cm Höhe mit Folie 0,6 mm – uniblau	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
366 x 132 cm 13 m ³	R16840 D	1.895,00
457 x 132 cm 20 m ³	R16841 D	2.325,00
549 x 132 cm 29 m ³	R16842 D	2.750,00

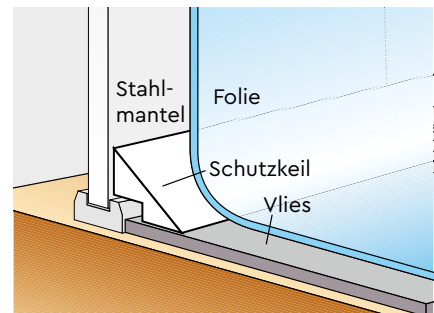
mit Dekor – Folie	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
366 x 132 cm 13 m ³	R16843 D	1.895,00
457 x 132 cm 20 m ³	R16844 D	2.325,00
549 x 132 cm 29 m ³	R16845 D	2.750,00

Alle Schwimmbadfolien (Dichtheitsklasse nach DIN EN 16582-1 ist W1) sind aus einem Thermoplast geschweißt. Bei Dauertemperaturen über 28 °C kann es zu Faltenbildung kommen.

Schutzkeil aus Polyäthylenschaum

Als Übergang vom Beckenboden zur Beckenwand zum Schutz der Folie.

Einheiten	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1,20 m lang	R16000 D	8,25
366 cm Becken - 10 Stück		82,50
457 cm Becken - 12 Stück		99,00
550 cm Becken - 15 Stück		123,75



PVC-Ersatzhüllen für Kanadische Becken

Bedruckte PVC-Folie mit Einhängebiese, mit Dekor an den Wänden und am Boden, sowie einer bedruckten Fliesenborte, oder uniblau.

Für Rundbecken	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
366 x 122 cm	R16950 D	615,00
457 x 122 cm	R16951 D	745,00
550 x 122 cm	R16952 D	925,00
640 x 122 cm	R16953 D	1.260,00
730 x 122 cm	R16954 D	1.499,00
366 x 132 cm	R16960 D	615,00
457 x 132 cm	R16961 D	745,00
550 x 132 cm	R16962 D	925,00
640 x 132 cm	R16963 D	1.260,00
730 x 132 cm	R16964 D	1.499,00

Für Ovalbecken	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
711 x 366 x 122 cm	R16970 D	1.240,00
800 x 457 x 122 cm	R16971 D	1.355,00
593 x 366 x 132 cm	R16973 D	830,00
711 x 366 x 132 cm	R16975 D	1.240,00
800 x 457 x 132 cm	R16976 D	1.355,00

Frachtkosten

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R16800 0	195,00

Stahl-Becken „Opus“ – Komplett-Angebote

Praxistipp: Die folgenden Sets enthalten keine Leitern, denn die Becken werden sehr unterschiedlich eingebaut. Bitte suchen Sie sich die gewünschte Leiter ab der Seite 72 aus. Verrohrungen sind nicht im Preis enthalten, diese müssen individuell zusammengestellt werden.

„Opus“/ „Opus Galaxy“ Set 90

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
366 x 132 cm	1.895,00	
Breitmaulskimmer mit 2 Düsen	105,50	
BWT Sandfilter SF45 - 4,5 m ³ /h	295,00	
1 Sack Sand 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	94,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Schutzkeile - 10 Stück	82,50	
Gesamtpreis	2.583,40	2.425,00

SET
90
2.425,00

„Opus Galaxy“ Set 92

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
457 x 132 cm	2.325,00	
Breitmaulskimmer mit 2 Düsen	105,50	
Sandfilter 380 mm - 5 m ³ /h	475,00	
2 Sack Sand 25 kg	37,00	
Bodenabsaug-Set	112,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Schutzkeile - 12 Stück	99,00	
Gesamtpreis	3.216,40	3.025,00

SET
92
3.025,00

„Opus Galaxy“ Set 94

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
550 x 132 cm	2.750,00	
Breitmaulskimmer mit 2 Düsen	105,50	
Sandfilter „Swim-tec“ 430 mm - 9 m ³ /h	575,00	
2 Sack Sand 25 kg	37,00	
Bodenabsaug-Set	112,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Schutzkeile - 15 Stück	123,75	
Gesamtpreis	3.766,15	3.540,00

SET
94
3.540,00



Dekor-Folie



Folie „uniblau“

Achtung:
Bitte bei der Be-
stellung angeben,
ob mit 0,6 mm
blauer Folie oder
mit Dekor-Folie.

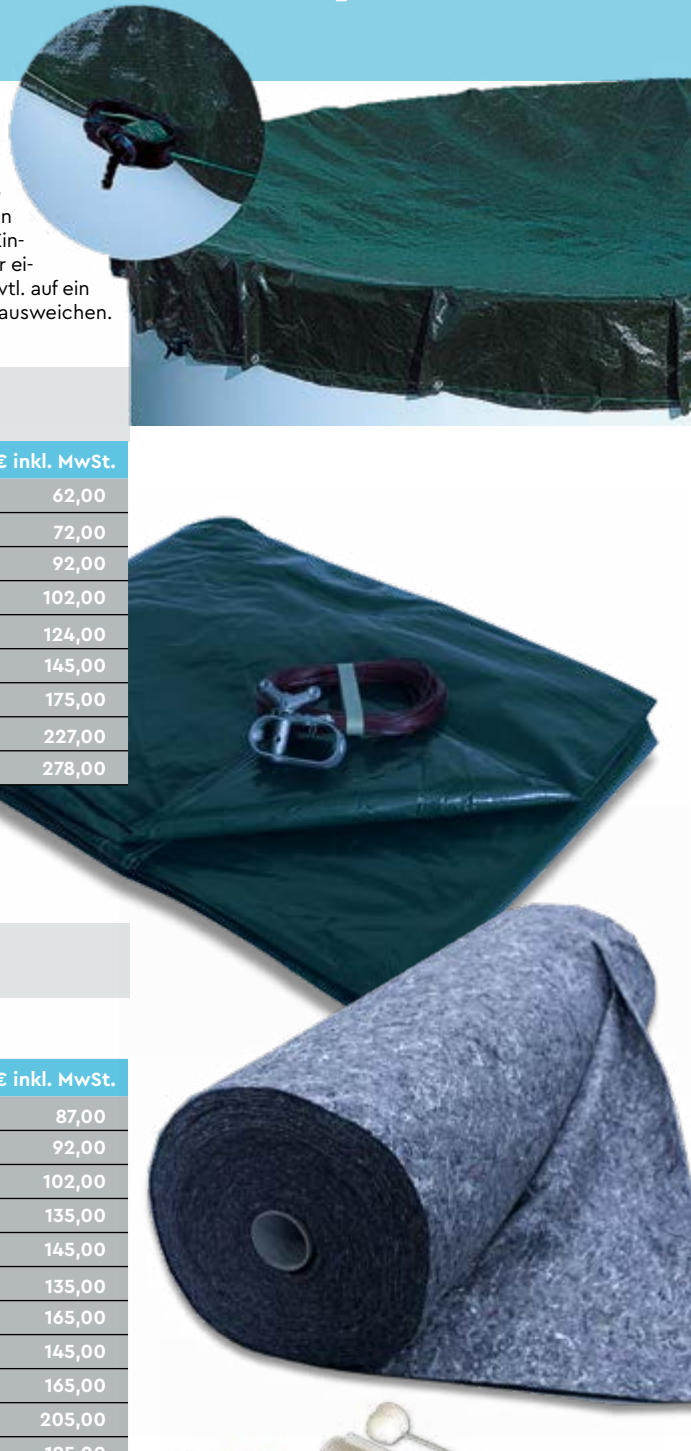


PEB-Abdeckplanen

Winterabdeckung aus PEB

Diese besonders reißfesten PEB-Abdeckplanen, mit einem optimalen Flächengewicht von 160gr/m², werden aus gewebeverstärkter Polyethylen-Folie hergestellt. Alle PEB-Planen werden mit Ösen, Spannschnur und Spannschloss ausgeliefert.

Die angegebenen Maße sind die Beckenmaße. Die Planen werden ca. 80 cm größer geliefert. Bei Einbaubecken mit Randsteinen oder einem breiten Rand, müssen Sie evtl. auf ein größeres, dann passendes Maß ausweichen.



PEB-Abdeckplanen für Rundbecken

Beckengröße	Planenmaß	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
300/320 cm	440 cm	R17300 D	62,00
350/360 cm	480 cm	R17305 D	72,00
400/420 cm	540 cm	R17315 D	92,00
450/460 cm	580 cm	R17320 D	102,00
500 cm	620 cm	R17330 D	124,00
550 cm	670 cm	R17335 D	145,00
600 cm	720 cm	R17340 D	175,00
700 cm	820 cm	R17350 D	227,00
800 cm	920 cm	R17355 D	278,00

Praxistipp: Weitere Größen auf Anfrage.

PEB-Abdeckplanen für Ovalbecken bzw. 8-Form-Becken

Planen sind oval geschnitten, ohne Einschnürung

Beckengröße	Planenmaß	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
300 x 500 cm	420 x 620 cm	R17402 D	87,00
320 x 525 cm	440 x 645 cm	R17901 D	92,00
320 x 600 cm	440 x 720 cm	R17401 D	102,00
350 x 700 cm	470 x 820 cm	R17903 D	135,00
350 x 750 cm	470 x 870 cm	R17405 D	145,00
360 x 625 cm	480 x 745 cm	R17905 D	135,00
416 x 800 cm	536 x 920 cm	R17406 D	165,00
420 x 650 cm	540 x 770 cm	R17907 D	145,00
460 x 725 cm	580 x 845 cm	R17912 D	165,00
460 x 916 cm	580 x 1.036 cm	R17407 D	205,00
500 x 770 cm	620 x 890 cm	R17914 D	195,00
500 x 855 cm	620 x 975 cm	R17916 D	217,00

Alle Abdeckplanen können per UPS verschickt werden.

Unterlegvlies 400g/m²

Für Stahl-Montagebecken, als Schutz der Folie. Wird lose auf die Betonsohle gelegt.

Format	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Rolle 10 x 2 m	R16050 D	99,00
Rolle 15 x 2 m	R16052 D	139,00
Rolle 50 x 2 m	R16054 D	449,00

Reparatur-Set

Mit transparenter Folie und Unterwasserkleber

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Reparatur-Set	R16070 D	15,00

Stahl-Rundbecken-Folie 0,8 mm



Stahl-Rundbecken, 120, 135 + 150 cm Höhe

- Stahlmantel verzinkt und außen zusätzlich mit weißem Kunststoff beschichtet.
- Folie **0,8 mm** mit Einhängebiese Uniblau, Sand oder Hellgrau mit farblich passendem Kombi-Handlauf und Bodenprofil aus stabilem Kunststoff.

Die Schutzkeile aus geschäumtem PE dienen dem Übergang zwischen Beckenboden und Beckenwand und verhindern, dass die Folie lose in der Kehle hängt.

Praxistipp: Das Steckprofil aus Aluminium hält die beiden Enden des Stahlmantels zusammen. Stahlwand bei 120 cm hohen Becken 0,6 mm, bei 135 + 150 cm hohen Becken 0,7 mm. Die Becken mit einer Höhe von 120 cm können sowohl als reine Aufstellbecken, als auch als Einbaubecken ganz oder teilweise in die Erde eingelassen werden. Becken mit einer Tiefe von 150 und 135 cm müssen zumindest teil eingelassen werden. Wir empfehlen eine Betonsohle und gegen den Erddruck auch eine Magerbeton-Hinterfüllung. Die Betonsohle sollte vor dem Einbringen der Folie mit einem Schutzvlies belegt werden.

Achtung: Werden keine Ausstanzungen für den Skimmer und die 2"-Einlaufdüse gewünscht, bitte unbedingt bei der Bestellung angeben.

Folie	Wasserinhalt in m ³	Best.-Nr. Handlauf + Folie Mittelblau	Best.-Nr. Handlauf + Folie Sand	Best.-Nr. Handlauf + Folie Hellgrau	€ inkl. MwSt.
Rainbow Stahl-Rundbecken Höhe 120 cm					
300 x 120 cm	9,0	R17150BL D	R17150SA D	R17150HG D	742,00
350 x 120 cm	11,0	R17152BL D	R17152SA D	R17152HG D	845,00
400 x 120 cm	14,0	R17153BL D	R17153SA D	R17153HG D	989,00
450 x 120 cm	18,0	R17156BL D	R17156SA D	R17156HG D	1.165,00
500 x 120 cm	22,0	R17158BL D	R17158SA D	R17158HG D	1.275,00
550 x 120 cm	26,0	R17160BL D	R17160SA D	R17160HG D	1.432,00
600 x 120 cm	31,0	R17162BL D	R17162SA D	R17162HG D	1.593,00
700 x 120 cm	42,0	R17164BL D	R17164SA D	R17164HG D	1.905,00

Rainbow Stahl-Rundbecken Höhe 135 cm

350 x 135 cm	13,0	R17190BL D	R17190SA D	R17190HG D	1.010,00
400 x 135 cm	16,0	R17191BL D	R17191SA D	R17191HG D	1.165,00
450 x 135 cm	21,0	R17192BL D	R17192SA D	R17192HG D	1.329,00
500 x 135 cm	25,0	R17193BL D	R17193SA D	R17193HG D	1.485,00
600 x 135 cm	36,0	R17194BL D	R17194SA D	R17194HG D	1.855,00

Rainbow Stahl-Rundbecken Höhe 150 cm

350 x 150 cm	14,0	R17167BL D	R17167SA D	R17167HG D	1.105,00
400 x 150 cm	18,0	R17173BL D	R17173SA D	R17173HG D	1.275,00
450 x 150 cm	23,0	R17172BL D	R17172SA D	R17172HG D	1.445,00
500 x 150 cm	28,0	R17174BL D	R17174SA D	R17174HG D	1.625,00
550 x 150 cm	33,0	R17175BL D	R17175SA D	R17175HG D	1.855,00
600 x 150 cm	40,0	R17177BL D	R17177SA D	R17177HG D	2.010,00
700 x 150 cm	58,0	R17179BL D	R17179SA D	R17179HG D	2.379,00

Alle Schwimmbadfolien (Dichtheitsklasse nach DIN EN 16582-1 ist W1) sind aus einem Thermoplast geschweißt. Bei Dauertemperaturen über 28 °C kann es zu Faltenbildung kommen.

Praxistipp: Weitere Größen auf Anfrage.

Frachtkosten

Becken	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Becken ohne Steine	R17105 O	125,00

Stahl-Rundbecken-Folie 0,8 mm – Komplett-Angebote

Rundbecken SET 10 + 10A

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
300 x 120 cm	742,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
BWT Sandfilter SF45 – 4,0 m ³ /h	295,00	
1 Sack Quarzsand, 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	94,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	1.338,20	
zusätzlich Solarplane	113,00	
Unterlegvlies 2 x 10 m	99,00	
Schutzkeile – 8 Stück	66,00	
Gesamtpreis	1.616,20	1.520,00

SET
10
1.285,00
10A
1.520,00

Rundbecken SET 12 + 12A

Rundbecken SET 12 + 12A

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
350 x 120 cm	845,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
BWT Sandfilter SF45 – 4,0 m ³ /h	295,00	
1 Sack Quarzsand, 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	94,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	1.441,20	
zusätzlich Solarplane	137,00	
Unterlegvlies 2 x 10 m	99,00	
Schutzkeile – 10 Stück	82,50	
Gesamtpreis	1.759,70	1.655,00

SET
12
1.355,00
12A
1.655,00

Rundbecken SET 13 + 13A

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
400 x 120 cm	989,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
BWT Sandfilter SF45 – 4,0 m ³ /h	295,00	
1 Sack Quarzsand, 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	94,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	1.585,20	
zusätzlich Solarplane	175,00	
Unterlegvlies 2 x 10 m	99,00	
Schutzkeile – 11 Stück	90,75	
Gesamtpreis	1.949,95	1.830,00

SET
13
1.490,00
13A
1.830,00

Rundbecken SET 16 + 16A

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
450 x 120 cm	1.165,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
BWT Sandfilter SF45 – 4,0 m ³ /h	295,00	
1 Sack Quarzsand, je 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	102,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	1.769,20	
zusätzlich Solarplane	206,00	
Unterlegvlies 2 x 15 m	139,00	
Schutzkeile – 12 Stück	99,00	
Gesamtpreis	2.213,20	2.080,00

SET
16
1.660,00
16A
2.080,00

Rundbecken SET 18 + 18A + 18B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
500 x 120 cm	1.275,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
Sandfilter 430 mm – 9 m ³ /h	575,00	
2 Sack Quarzsand, je 25 kg	37,00	
Bodenabsaug-Set	112,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	2.187,70	
zusätzlich Solarplane	247,00	
Unterlegvlies 2 x 15 m	139,00	
Schutzkeile – 14 Stück	115,50	
Gesamtpreis	2.689,20	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.080,00	
Gesamtpreis	3.769,20	3.540,00

SET
18
2.060,00
18A
2.530,00
18B
3.540,00

Rundbecken SET 20 + 20A + 20B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
600 x 120 cm	1.593,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
Sandfilter 430 mm – 9 m ³ /h	575,00	
2 Sack Quarzsand, je 25 kg	37,00	
Bodenabsaug-Set	112,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	2.505,70	
zusätzlich Solarplane	340,00	
2 x Unterlegvlies 2 x 15 m	198,00	
Schutzkeile – 16 Stück	132,00	
Gesamtpreis	3.175,70	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.230,00	
Gesamtpreis	4.405,70	4.140,00

SET
20
2.350,00
20A
2.985,00
20B
4.140,00

Frachtkosten

Set	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Set ohne Steine	R16800 O	195,00
Set mit Steinen	R16095 O	250,00

Achtung: Verrohrungen sind nicht im Preis enthalten, diese müssen individuell zusammengestellt werden.

Stahl-Ovalbecken-Folie 0,8 mm



Foto ©PSK
Poolservice Kassel

Stahl-Ovalbecken, 120, 135 + 150 cm Höhe

- Stahlmantel verzinkt und außen zusätzlich mit weißem Kunststoff beschichtet.
- Folie **0,8 mm** mit Einhängebiese Uniblau, Sand oder Hellgrau mit farblich passendem Kombi-Handlauf und Bodenprofil aus stabilem Kunststoff.

Die Schutzkeile aus geschäumtem PE dienen dem Übergang zwischen Beckenboden und Beckenwand und verhindern, dass die Folie lose in der Kehle hängt.

Praxistipp: Das Steckprofil aus Aluminium hält die beiden Enden des Stahlmantels zusammen. Stahlwand bei 120 cm hohen Becken 0,6 mm, bei 135 + 150 cm hohen Becken 0,7 mm. Die Stützkonstruktion an den geraden Längswänden muss vor Ort erstellt werden, z. B. mit Hohlblocksteinen. Die Montage ist für einen sehr geübten Heimwerker möglich. Die Rundungen sollten mit Magerbeton hinterfüllt werden. – Erddruck.

Eine absolut faltenfreie Verlegung der Folie ist auch für Fachleute nur bedingt möglich.

Die Betonsohle sollte vor dem Einbringen der Folie mit einem Schutzvlies belegt werden.

Achtung: Werden keine Ausstanzungen für den Skimmer und die 2"-Einlaufdüse gewünscht, bitte unbedingt bei der Bestellung angeben.

Folie	Wasserinhalt in m ³	Best.-Nr. Handlauf + Folie Mittelblau	Best.-Nr. Handlauf + Folie Sand	Best.-Nr. Handlauf + Folie Hellgrau	€ inkl. MwSt.
-------	-----------------------------------	--	--	--	---------------

Rainbow Stahl-Ovalbecken Höhe 120 cm

250 × 500 cm	12,0	R18420 BL D	R18420 SA D	R18420 HG D	1.155,00
320 × 525 cm	17,0	R18421 BL D	R18421 SA D	R18421 HG D	1.215,00
320 × 600 cm	19,0	R18423 BL D	R18423 SA D	R18423 HG D	1.349,00
350 × 700 cm	24,0	R18429 BL D	R18429 SA D	R18429 HG D	1.595,00
416 × 800 cm	33,0	R18433 BL D	R18433 SA D	R18433 HG D	1.855,00
416 × 1.000 cm	42,0	R18435 BL D	R18435 SA D	R18435 HG D	2.225,00
500 × 900 cm	44,0	R18437 BL D	R18437 SA D	R18437 HG D	2.225,00
500 × 1.100 cm	55,0	R18438 BL D	R18438 SA D	R18438 HG D	2.710,00

Rainbow Stahl-Ovalbecken Höhe 135 cm

320 × 525 cm	17,0	R18600 BL D	R18600 SA D	R18600 HG D	1.430,00
320 × 600 cm	22,0	R18603 BL D	R18603 SA D	R18603 HG D	1.595,00
350 × 700 cm	28,0	R18606 BL D	R18606 SA D	R18606 HG D	1.865,00
416 × 800 cm	37,0	R18609 BL D	R18609 SA D	R18609 HG D	2.225,00

Rainbow Stahl-Ovalbecken Höhe 150 cm

320 × 525 cm	22,0	R18446 BL D	R18446 SA D	R18446 HG D	1.595,00
320 × 600 cm	24,0	R18442 BL D	R18442 SA D	R18442 HG D	1.760,00
350 × 700 cm	31,0	R18451 BL D	R18451 SA D	R18451 HG D	2.050,00
416 × 800 cm	41,0	R18455 BL D	R18455 SA D	R18455 HG D	2.420,00
416 × 1.000 cm	53,0	R18560 BL D	R18560 SA D	R18560 HG D	2.865,00
500 × 900 cm	56,0	R18561 BL D	R18561 SA D	R18561 HG D	2.865,00
500 × 1.100 cm	70,0	R18564 BL D	R18564 SA D	R18564 HG D	3.305,00

Alle Schwimmbadfolien (Dichtheitsklasse nach DIN EN 16582-1 ist W1) sind aus einem Thermoplast geschweißt. Bei Dauertemperaturen über 28 °C kann es zu Faltenbildung kommen.

Praxistipp: Weitere Größen auf Anfrage.

Frachtkosten

Becken	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Becken ohne Steine	R17105 O	125,00

Stahl-Ovalbecken-Folie 0,8 mm – Komplett-Angebote

Ovalbecken SET 40 + 40A + 40B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
250 x 500 x 120 cm	1.155,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
BWT Sandfilter SF45 – 4,0 m ³ /h	295,00	
1 Sack Quarzsand, je 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	112,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	1.749,20	
zusätzlich Solarplane	165,00	
Unterlegvlies 2 x 10 m	99,00	
Schutzkeile – 12 Stück	99,00	
Gesamtpreis	2.132,20	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	890,00	
Gesamtpreis	3.022,20	

SET
40

40A

40B

Ovalbecken SET 44 + 44A + 44B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
320 x 600 x 120 cm	1.349,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
Sandfilter 380 mm – 5 m ³ /h	475,00	
2 Sack Quarzsand, je 25 kg	37,00	
Bodenabsaug-Set	122,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	2.171,70	
zusätzlich Solarplane	216,00	
Unterlegvlies 2 x 15 m	139,00	
Schutzkeile – 15 Stück	123,75	
Gesamtpreis	2.650,45	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.090,00	
Gesamtpreis	3.740,45	

SET
44

44A

44B

Ovalbecken SET 48 + 48A + 48B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
416 x 800 x 120 cm	1.855,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
Sandfilter „Swim-tec“ 500 mm – 11 m ³ /h	960,00	
4 Sack Quarzsand, je 25 kg	74,00	
Bodenabsaug-Set	130,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	3.207,70	
zusätzlich Solarplane	339,00	
2 x Unterlegvlies 2 x 10 m	198,00	
Schutzkeile – 18 Stück	148,50	
Gesamtpreis	3.893,20	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.422,00	
Gesamtpreis	5.315,20	

SET
48

48A

48B

Ovalbecken SET 42 + 42A + 42B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
320 x 525 x 120 cm	1.215,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
BWT Sandfilter SF45 – 4,0 m ³ /h	295,00	
1 Sack Quarzsand, je 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	112,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	1.829,20	
zusätzlich Solarplane	190,00	
Unterlegvlies 2 x 10 m	99,00	
Schutzkeile – 13 Stück	107,25	
Gesamtpreis	2.225,45	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.068,00	
Gesamtpreis	3.293,45	

SET
42

42A

42B

Ovalbecken SET 46 + 46A + 46B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
350 x 700 x 120 cm	1.595,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
Sandfilter 430 mm – 9 m ³ /h	575,00	
2 Sack Quarzsand, je 25 kg	37,00	
Bodenabsaug-Set	122,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	2.517,70	
zusätzlich Solarplane	267,00	
2 x Unterlegvlies 2 x 10 m	198,00	
Schutzkeile – 16 Stück	132,00	
Gesamtpreis	3.114,70	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.186,00	
Gesamtpreis	4.300,70	

SET
46

46A

46B

Frachtkosten

Set	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Set ohne Steine	R16800 O	195,00
Set mit Steinen	R16095 O	250,00

Achtung: Verrohrungen sind nicht im Preis enthalten,
diese müssen individuell zusammengestellt werden.

Stahl-8-Form-Becken



Rainbow Stahl-8-Form-Becken, 120, 135 + 150 cm Höhe

- Stahlmantel verzinkt und außen zusätzlich mit weißem Kunststoff beschichtet.
- Folie **0,8 mm** Uniblau, Sand oder Hellgrau mit farblich passendem Handlauf und Bodenprofil aus stabilem Kunststoff.

Die Schutzkeile aus geschäumtem PE dienen dem Übergang zwischen Beckenboden und Beckenwand und verhindern, dass die Folie lose in der Hohlkehle hängt. Die Betonsohle sollte vor dem Einbringen der Folie mit einem Schutzwles belegt werden.

Praxistipp: Die Folien haben eine Einhängebiese. Das Steckprofil aus Aluminium hält die beiden Enden des Stahlmantels zusammen. Stahlwand bei 120 cm hohen Becken 0,6 mm, bei 135 + 150 cm hohen Becken 0,7 mm. Alle Beckenhöhen können ohne Betonhinterfüllung aufgebaut werden. Der Quer-Stahlträger muss in die Betonsohle vor Beginn der Montage eingebracht werden. Bei (auch teilweisem) Erdeinbau ist eine Magerbetonhinterfüllung erforderlich. Eine faltenfreie Verlegung der Folie ist auch für Fachleute, bedingt durch die Form und die mittigen Stahlsteher, nicht möglich.

Achtung: Werden keine Ausstanzungen für den Skimmer und die 2"-Einlaufdüse gewünscht, bitte unbedingt bei der Bestellung angeben.

Folie	Wasserinhalt in m ³	Best.-Nr. Handlauf + Folie Mittelblau	Best.-Nr. Handlauf + Folie Sand	Best.-Nr. Handlauf + Folie Hellgrau	€ inkl. MwSt.
-------	-----------------------------------	--	--	--	---------------

Stahl-8-Form-Becken 120 cm

300 x 470 cm	14,0	R17884 BL D	R17884 SA D	R17884 HG D	2.015,00
320 x 525 cm	16,0	R17885 BL D	R17885 SA D	R17885 HG D	2.120,00
360 x 625 cm	21,0	R17889 BL D	R17889 SA D	R17889 HG D	2.389,00
460 x 725 cm	31,0	R17892 BL D	R17892 SA D	R17892 HG D	2.862,50
500 x 855 cm	39,0	R17896 BL D	R17896 SA D	R17896 HG D	3.182,00

Stahl-8-Form-Becken 135 cm

320 x 525 cm	18,0	R17790 BL D	R17790 SA D	R17790 HG D	2.545,00
360 x 625 cm	24,0	R17791 BL D	R17791 SA D	R17791 HG D	2.863,00
460 x 725 cm	35,0	R17792 BL D	R17792 SA D	R17792 HG D	3.398,00
500 x 855 cm	46,0	R17793 BL D	R17793 SA D	R17793 HG D	3.820,00

Stahl-8-Form-Becken 150 cm

320 x 525 cm	21,0	R17900 BL D	R17900 SA D	R17900 HG D	2.653,00
360 x 625 cm	26,0	R17904 BL D	R17904 SA D	R17904 HG D	3.023,00
460 x 725 cm	39,0	R17908 BL D	R17908 SA D	R17908 HG D	3.605,00
500 x 855 cm	50,0	R17913 BL D	R17913 SA D	R17913 HG D	4.039,00

Alle Schwimmbadfolien (Dichtheitsklasse nach DIN EN 16582-1 ist W1) sind aus einem Thermoplast geschweißt. Bei Dauertemperaturen über 28 °C kann es zu Faltenbildung kommen.

Frachtkosten

Becken	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Becken ohne Steine	R17105 O	125,00

Stahl-8-Form-Becken-Folie 0,8 mm – Komplett-Angebote

Stahl-8-Form-Becken SET 30 + 30A + 30B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
300 x 470 x 120 cm	2.015,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
BWT Sandfilter SF45 – 4,0 m ³ /h	295,00	
1 Sack Quarzsand, je 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	112,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	2.629,20	
zusätzlich Solarplane	165,00	
Unterlegvlies 2 x 10 m	99,00	
Schutzkeile – 13 Stück	107,25	
Gesamtpreis	3.000,45	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.020,00	
Gesamtpreis	4.020,45	

SET
30

30A

30B

Stahl-8-Form-Becken SET 34 + 34A + 34B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
360 x 625 x 120 cm	2.389,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
Sandfilter 380 mm – 7 m ³ /h	555,00	
2 Sack Quarzsand, je 25 kg	37,00	
Bodenabsaug-Set	122,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	3.291,70	
zusätzlich Solarplane	288,00	
Unterlegvlies 2 x 15 m	139,00	
Schutzkeile – 15 Stück	123,75	
Gesamtpreis	3.842,45	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.200,00	
Gesamtpreis	5.042,45	

SET
34

34A

34B

Stahl-8-Form-Becken SET 38 + 38A + 38B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
500 x 855 x 120 cm	3.182,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
Sandfilter 500 mm – 11 m ³ /h	960,00	
4 Sack Quarzsand, je 25 kg	74,00	
Bodenabsaug-Set	130,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	4.534,70	
zusätzlich Solarplane	568,00	
3 x Unterlegvlies 2 x 10 m	297,00	
Schutzkeile – 20 Stück	165,00	
Gesamtpreis	5.564,70	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.600,00	
Gesamtpreis	7.164,70	

SET
38

38A

38B

Stahl-8-Form-Becken SET 32 + 32A + 32B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
320 x 525 x 120 cm	2.120,00	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
BWT Sandfilter SF45 – 4,0 m ³ /h	295,00	
1 Sack Quarzsand, je 25 kg	18,50	
Bodenabsaug-Set	112,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	2.734,20	
zusätzlich Solarplane	236,00	
Unterlegvlies 2 x 10 m	99,00	
Schutzkeile – 13 Stück	107,25	
Gesamtpreis	3.176,45	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.080,00	
Gesamtpreis	4.256,45	

SET
32

32A

32B

Stahl-8-Form-Becken SET 35 + 35A + 35B

Set-Inhalt	Preis Einzelbezug € inkl. MwSt.	Set-Preis € inkl. MwSt.
460 x 725 x 120 cm	2.862,50	
Swim-tec Skimmer mit 2 Düsen	125,80	
Sandfilter 500 mm – 11 m ³ /h	960,00	
4 Sack Quarzsand, je 25 kg	74,00	
Bodenabsaug-Set	122,00	
Wasserpflegeset	62,90	
Gesamtpreis	4.207,20	
zusätzlich Solarplane	495,00	
3 x Unterlegvlies 2 x 10 m	297,00	
Schutzkeile – 18 Stück	148,50	
Gesamtpreis	5.147,70	
zusätzlich mit 1 Satz Randsteine, weiß	1.460,00	
Gesamtpreis	6.607,70	

SET
35

35A

35B

Frachtkosten

Set	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Set ohne Steine	R16800 O	195,00
Set mit Steinen	R16095 O	250,00

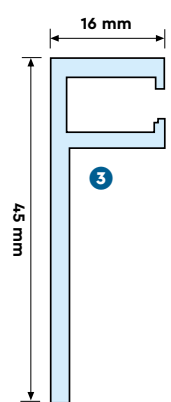
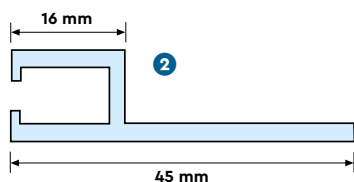
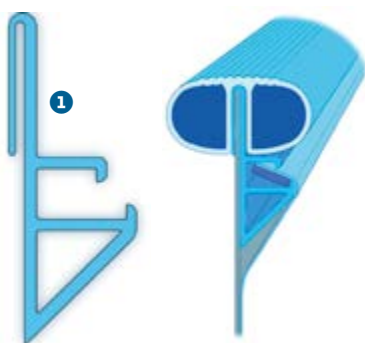
Alle Sets können sowohl in anderen Größen als auch mit 150 cm tiefen Becken geliefert werden. Der Mehrpreis beträgt lediglich die Preisdifferenz der Schwimmbecken.
Leitern haben wir nicht in die Sets aufgenommen, denn die Becken werden sehr unterschiedlich eingebaut.
Bitte suchen Sie sich die gewünschte Leiter ab der Seite 72 aus.

Achtung: Verrohrungen sind nicht im Preis enthalten, diese müssen individuell zusammengestellt werden.

Hüllen-Sonderanfertigung



Foto ©Rainhard Günl Schwimmbadtechnik



Keilbiesenbefestigung

Wir liefern als Standardhandläufe nur noch solche für eine Keilbiesenbefestigung. Die Vorteile des Keilbisesystems beim Aufbau sind überzeugend.

Montage:

Nach dem Aufstellen des Blechmantels wird das Spezialprofil auf das Blech aufgeschoben. Dadurch bekommt der Stahlmantel sofort eine gewisse Stabilität. Anschließend wird der Handlauf endgültig aufgebracht. Der Blechmantel hat jetzt eine nie gekannte Steifigkeit und Standfestigkeit. Das Ausrichten der Innenhülle mit Keilbiese ist wesentlich einfacher. Schrägfalten am Umfang können einfach durch seitliches Verschieben nach rechts und links beseitigt werden. Beim Systemwechsel – also eine Innenhülle mit Überhangbiese wird gegen eine Innenhülle mit Keilbiese ausgewechselt – wird der vorhandene Handlauf wiederverwendet (Kosteneinsparung). Es wird nur das Spezialprofil zusätzlich aufgesteckt. Der Hauptvorteil dieses Systems ist, dass ein Erneuern der Innenhülle bei aufliegenden Randsteinen problemlos erfolgen kann. Die Randsteine stören nicht, die Folie wird einfach nach vorne ausgehängt.

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Spezial-Profil		
Für alle Rund-, Oval- und Achtformbecken. Für Folien mit Keilbiese, Länge je 120 cm	R02025 D	6,70
2 Spezial-Keilbiesen-Profil für Beckenrand		
Für waagerechte Befestigung auf dem Beckenrand, 45 mm breit, aus Hart-PVC, je Meter Gebogene Ecke für dito, 90 Grad, Radius 50 mm, je Stück	R02040 D R02042 D	12,90 26,90
Spezial-Profil 90 mm breit, sonst wie vor		
Für Betonbecken oder Styroporbecken, 90 mm breit, aus Hart-PVC, je Meter Gebogene Ecke für dito, 90 Grad, Radius 50 mm, je Stück	R02041 D R02043 D	30,90 41,50
3 Spezial-Keilbiesen-Profil für Beckenwand		
Für senkrechte Befestigung an der Beckenwand, 45 mm breit, aus Hart-PVC, je Meter	R02048 D	19,90
Weich-PVC Kederprofil-Band		
Für Keilbiesenprofil, 25 m	R02030 D	60,90
PE-Schaum-Eck-Profil		
Abgerundet, zum Einkleben in die senkrechte Becken- ecke. Hart-PVC-Befestigungsprofil, je Stück	R02045 D	17,00

PVC-Auskleidungen-Maßanfertigungen

■ Für Becken mit gleichmäßig geradem Boden. Je größer das Becken, desto schwerer die Auskleidung.
Für ein Becken in der Größe von 5×10 m wiegt eine Auskleidung mit einer Stärke von 0,8 mm rund 92 kg.

■ Wir liefern nur Auskleidungen für Becken mit gleichhohen Wänden und nur für Becken mit 90-Grad-Winkeln.

Farbe	Stärke	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt., je m ²
Adriablau	0,60 mm	R02001 D	19,50
Adriablau	0,80 mm	R02002 D	26,50
Weiß	0,80 mm	R02003 D	26,50
Sand	0,80 mm	R02006 D	26,50
Hellblau	0,80 mm	R02004 D	26,50
Hellgrau	0,80 mm	R02008 D	26,50
Dunkelblau	0,80 mm	R02009 D	26,50
Anthrazit	0,80 mm	R02010 D	26,50
Carara-Bruch	0,80 mm	R02038 D	29,90
Marmor-Platte	0,80 mm	R02034 D	29,90
Mosaik, blau	0,80 mm	R02035 D	29,90
Mosaik, sand	0,80 mm	R02036 D	29,90
Mosaik, grau-blau	0,80 mm	R02018 D	29,90



PVC – Fertigfolien 0,8 mm – adriablau

Für rechteckige Becken halten wir folgende vorgefertigte Folien ab Lager bereit –

Zwischenverkauf vorbehalten.

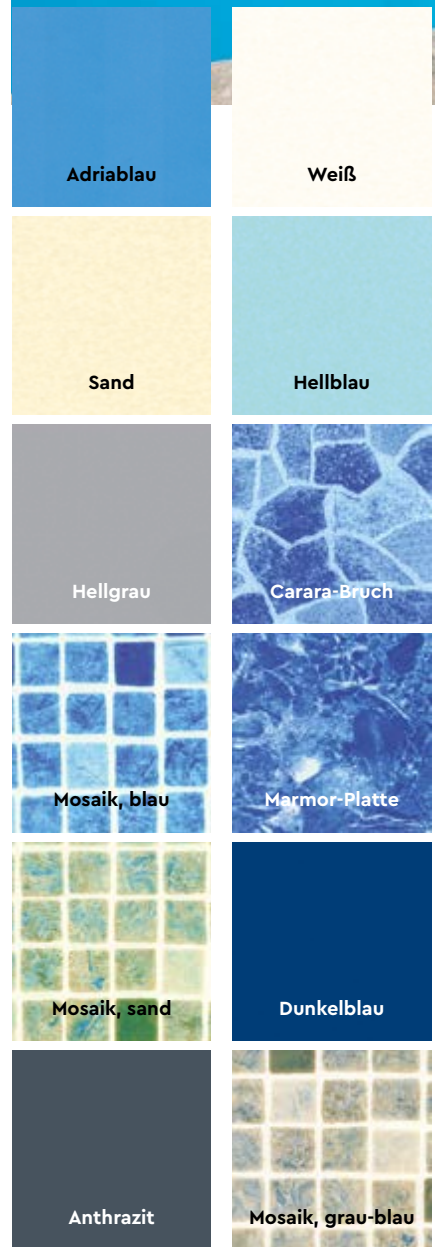
Größe (B x T x H)	m ²	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3,0 x 6,0 x 1,5 m	45 m ²	R02112 D	959,00
3,5 x 7,0 x 1,5 m	56 m ²	R02124 D	1.060,50
4,0 x 8,0 x 1,5 m	68 m ²	R02136 D	1.275,00
4,0 x 9,0 x 1,5 m	78 m ²	R02138 D	1.699,00

Weitere Größen auf Anfrage

Praxistipp: Diese Auskleidungstypen sind auch sehr gut für Renovierungen von Stahl-Montagebecken geeignet, zusammen mit einem neuen Handlauf wirkt das Becken wie neu.

Achtung: Bei allen Auskleidungen sind Schweißnähte sichtbar. Es gibt keine absolut UV-beständigen Folien, mit der Zeit verbleicht die Oberfläche bzw. der Druck. Eine absolut faltenfrei verlegte Folie kann nicht garantiert werden.

Alle Schwimmbecken-Auskleidungen (Dichtheitsklasse nach DIN EN 16582-1 ist W1) sind aus einem PVC-Thermoplast geschweißt. Bei Dauertemperaturen über 28 °C kann es zu Faltenbildung und frühzeitiger Alterung kommen.



Schwimmbad-Ersatzhüllen

PVC – Ersatzhüllen 0,8 mm

■ Hergestellt aus Weich-PVC-Folie, UV-stabilisiert und frostbeständig.

Praxistipp: Wir liefern Folien als Ersatz für Rund- und Ovalformbecken mit einer Keilbiese. Ersatzfolien mit einer Einhängebiese liefern wir zum gleichen Preis mit einer etwas längeren Lieferzeit. Folien für Acht-Formbecken werden generell mit Einhängebiese geliefert. Weitere Größen auf Anfrage.

Farben:

Standard-Farbe – PG 1: adriablau

Uni-Farben – PG 2: sand, grau, weiß, hellblau, dunkelblau oder anthrazit.

Dekor-Folien – PG 3: marmoriert, carrara, mosaik blau, mosaik grau-blau oder mosaik sand.

Oder auch: Wände hellblau – Boden Mosaik grau-blau. Wände sand – Boden mosaik sand oder Wände weiß – Boden carrara. Wände weiß – Boden mosaik blau. Oder auch Ihre persönliche Kombination.

Folie	Wasserinhalt in m ³	Best.-Nr.	PG 1 € inkl. MwSt.	PG 2 € inkl. MwSt.	PG 3 € inkl. MwSt.
Ersatzhüllen 0,8 mm für Stahl-Rundbecken Höhe 120 cm					
300 × 120 cm	9,0	R15320 D	329,00	365,00	527,00
350 × 120 cm	10,1	R15322 D	392,00	432,00	627,00
400 × 120 cm	12,8	R15324 D	457,00	505,00	730,00
420 × 120 cm	14,6	R15326 D	489,00	538,00	782,00
450 × 120 cm	16,7	R15328 D	542,00	597,00	867,00
500 × 120 cm	20,6	R15330 D	635,00	699,00	1.017,00
550 × 120 cm	24,9	R15332 D	732,00	805,00	1.170,00
600 × 120 cm	29,7	R15333 D	850,00	937,00	1.360,00
700 × 120 cm	40,4	R15335 D	1.060,00	1.167,00	1.698,00
800 × 120 cm	55,2	R15337 D	1.275,00	1.400,00	2.037,00
Ersatzhüllen 0,8 mm für Stahl-Rundbecken Höhe 135 cm					
350 × 135 cm	12,1	R15360 D	435,00	479,00	698,00
450 × 135 cm	20,5	R15362 D	629,00	692,00	1.005,00
500 × 135 cm	24,5	R15363 D	690,00	759,00	1.105,00
600 × 135 cm	36,1	R15364 D	912,00	1.005,00	1.459,00
Ersatzhüllen 0,8 mm für Rainbow Stahl-Rundbecken Höhe 150 cm					
300 × 150 cm	11,1	R15340 D	392,00	432,00	627,00
350 × 150 cm	13,1	R15342 D	457,00	503,00	730,00
400 × 150 cm	16,8	R15344 D	562,00	618,00	899,00
420 × 150 cm	18,7	R15346 D	589,00	645,00	939,00
450 × 150 cm	21,5	R15348 D	659,00	722,00	1.055,00
500 × 150 cm	26,5	R15350 D	732,00	805,00	1.170,00
550 × 150 cm	32,1	R15351 D	825,00	907,00	1.319,00
600 × 150 cm	38,1	R15352 D	948,00	1.045,00	1.517,00
700 × 150 cm	52,2	R15354 D	1.155,00	1.269,00	1.845,00
800 × 150 cm	75,1	R15356 D	1.350,00	1.485,00	2.159,00
Ersatzhüllen 0,8 mm für Ovalbecken 120 cm					
300 × 700 cm	19,0	R15444 D	753,00	829,00	1.205,00
320 × 525 cm	17,0	R15443 D	598,00	658,00	955,00
320 × 600 cm	19,0	R15445 D	659,00	725,00	1.055,00
350 × 700 cm	24,0	R15451 D	783,00	862,00	1.253,00

Folie	Wasserinhalt in m ³	Best.-Nr.	PG 1 € inkl. MwSt.	PG 2 € inkl. MwSt.	PG 3 € inkl. MwSt.
Ersatzhüllen 0,8 mm für Ovalbecken 120 cm – Fortsetzung					
416 × 800 cm	33,0	R15457 D	958,00	1.055,00	1.533,00
500 × 900 cm	44,0	R15465 D	1.195,00	1.315,00	1.912,00
Ersatzhüllen 0,8 mm für Ovalbecken 135 cm					
320 × 525 cm	17,0	R15470 D	629,00	692,00	1.007,00
320 × 600 cm	22,0	R15472 D	690,00	760,00	1.105,00
350 × 700 cm	28,0	R15473 D	825,00	907,00	1.319,00
416 × 800 cm	37,0	R15476 D	969,00	1.065,00	1.550,00
Ersatzhüllen 0,8 mm für Ovalbecken 150 cm					
320 × 525 cm	22,9	R15484 D	649,00	715,00	1.039,00
320 × 600 cm	24,0	R15486 D	712,00	782,00	1.138,00
350 × 700 cm	31,0	R15495 D	845,00	930,00	1.352,00
360 × 630 cm	26,0	R15487 D	827,00	910,00	1.322,00
400 × 800 cm	38,0	R15498 D	1.007,00	1.107,00	1.608,00
416 × 800 cm	41,0	R15497 D	1.020,00	1.122,00	1.632,00
420 × 820 cm	43,0	R15500 D	1.049,00	1.153,00	1.676,00
500 × 900 cm	56,0	R15506 D	1.278,00	1.405,00	2.044,00
Ersatzhüllen 0,8 mm für Achtform-Becken 120 cm					
320 × 525 cm	16,1	R15380 D	589,00	646,00	939,00
360 × 625 cm	21,0	R15385 D	707,00	777,00	1.129,00
460 × 725 cm	31,0	R15387 D	939,00	1.030,00	1.499,00
500 × 855 cm	39,0	R15390 D	1.145,00	1.258,00	1.830,00
Ersatzhüllen 0,8 mm für Achtform-Becken 150 cm					
320 × 525 cm	18,0	R15400 D	639,00	703,00	1.022,00
360 × 625 cm	24,0	R15406 D	773,00	850,00	1.236,00
460 × 725 cm	35,0	R15412 D	1.010,00	1.111,00	1.616,00
500 × 855 cm	46,0	R15414 D	1.216,00	1.337,00	1.945,00

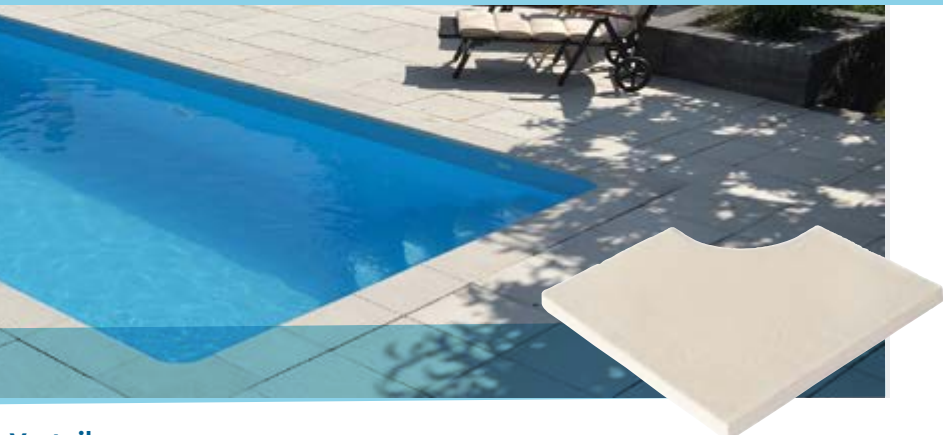
Alle Schwimmbadfolien (Dichtheitsklasse nach DIN EN 16582-1 ist W1) sind aus einem Thermoplast geschweißt. Bei Dauertemperaturen über 28 °C kann es zu Faltenbildung kommen.



Weitere Größen auf Anfrage

Beckenrandsteinsets „Weiß“

Unsere Beton-
Beckenrandsteine
bieten südländliches Flair
auf andere Weise.



Vorteile:

- Die Rainbow-Steine heizen in der Sonne nicht auf und sind daher angenehm zum Laufen und Liegen.
- Die Rutschsicherheit der Randsteine ist gerade wichtig, wenn Kinder den Pool nutzen und um ihn herumtollen.

Beckenrandsteine „Weiß“ flach

Diese Beckenrandsteine bieten einen stilvollen und akkuraten Abschluss des Pools. Werden aus demselben Sortiment auch Verlegeplat-

ten für die Terrasse gewählt, ergibt das ein einheitliches und hochwertiges Gesamtbild. Die in Betonweiß strahlenden Steine erinnern

an feinen Naturstein.
Rutschfestigkeit nach DIN 51130.

Artikel	L x B x H in cm	Gewicht in kg	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
gerader Randstein, weiß	49,5 x 31,0 x 3,2	11,4	R19280 D	29,00
Innenecke, weiß	49,5/49,5 x 31,0 x 3,2	17,0	R19281 D	37,00
Radienstein, d=200 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	9,8	R19282 D	30,00
Radienstein, d=240 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	10,5	R19283 D	30,00
Radienstein, d=300 cm, weiß	48,0 x 31,0 x 3,2	10,7	R19284 D	30,00
Radienstein, d=320 cm, weiß	49,0 x 31,0 x 3,2	10,9	R19285 D	30,00
Radienstein, d=350 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	11,0	R19286 D	30,00
Radienstein, d=400 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	10,7	R19287 D	30,00
Radienstein, d=416 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	11,0	R19288 D	30,00
Radienstein, d=500 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	11,0	R19289 D	30,00
Radienstein, d=600 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	12,0	R19290 D	30,00
Radienstein, d=700 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	12,0	R19291 D	30,00
Radienstein, d=800 cm, weiß	50,0 x 31,0 x 3,2	12,0	R19292 D	30,00
Treppenübergangsstein, rechts, weiß	35,0 x 35,0 x 3,2	9,4	R19293 D	52,00
Treppenübergangsstein, links, weiß	35,0 x 35,0 x 3,2	9,4	R19294 D	52,00
Verlegeplatte, weiß	49,5 x 49,5 x 3,2	19,5	R19295 D	23,00

Zubehör

Artikel	Farbe	Menge	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Uniflex-Kleber, weiß	weiß	25 kg	R19296 D	139,00
Spezial-fugenmörtel	betonweiß	25 kg	R19297 D	130,00
Spezial-Imprägnierung (Schutzdauer: 2-3 Jahre)	transparent	1 l	R19298 D	71,00

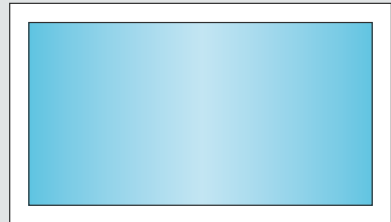
Verlege- bzw. Bodenplatten „Weiß“ für die Terrasse

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Verlegeplatte, weiß, 495 x 495 mm, 32 mm hoch, 21 kg	R19245 D	24,00

Frachtkosten bitte beim Vertriebsteam
anfragen.

Preise gelten bei Palettenabnahme, 1.260 kg; 1 Palette ergibt 15 m².

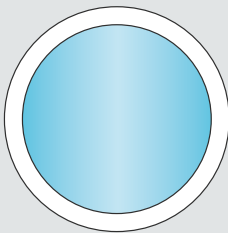
Beckenrandsteine „Weiß“ für Rechteckbecken



Für Beckengröße	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
300 × 600 cm	R19100 D	1.134,00
350 × 600 cm	R19106 D	1.192,00
300 × 700 cm	R19102 D	1.250,00
350 × 700 cm	R19107 D	1.308,00
350 × 750 cm	R19108 D	1.366,00
400 × 800 cm	R19116 D	1.482,00
450 × 800 cm	R19126 D	1.540,00
450 × 850 cm	R19127 D	1.598,00
500 × 900 cm	R19128 D	1.714,00



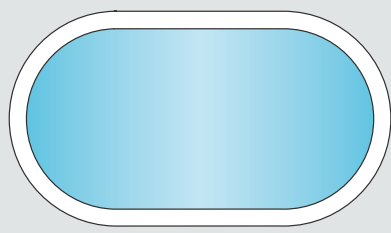
Beckenrandsteine „Weiß“ für Rundbecken



Für Beckengröße	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Ø 300 cm	R18216 D	720,00
Ø 350 cm	R18217 D	780,00
Ø 420 cm	R18218 D	900,00
Ø 450 cm	R18220 D	990,00
Ø 500 cm	R18222 D	1.080,00
Ø 600 cm	R18225 D	1.230,00



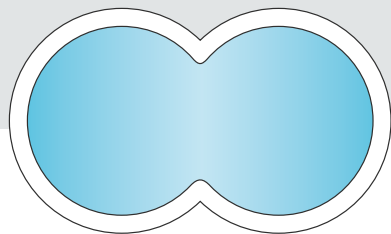
Beckenrandsteine „Weiß“ für Ovalbecken



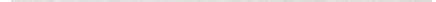
Für Beckengröße	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
300 × 570 cm	R18790 D	1.068,00
300 × 700 cm	R18792 D	1.148,00
350 × 620 cm	R18795 D	1.128,00
350 × 750 cm	R18800 D	1.244,00
360 × 630 cm	R18805 D	1.158,00
400 × 800 cm	R18810 D	1.364,00
420 × 820 cm	R18820 D	1.422,00
420 × 950 cm	R18821 D	1.538,00
500 × 900 cm	R18822 D	1.544,00
500 × 1.030 cm	R18823 D	1.718,00



Beckenrandsteine „Weiß“ für 8-Form-Becken



Für Beckengröße	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
320 × 525 cm	R18195 D	1.080,00
360 × 625 cm	R18205 D	1.200,00



Praxistipp: Bitte die Verlegeanleitung vor dem Verlegen durchlesen. Wir empfehlen eine Imprägnierung der Steine.

B&F Beckenrandsteine „Gratonit“



Terracotta

Die Randsteine sind aus einer Mischung aus einem frostbeständigen Naturstein und Weißzement hergestellt. Eine spezielle Behandlung verleiht dem Beckenrandstein eine rutschhem-

mende Oberfläche und ein dem Naturstein nachempfundenes Aussehen. Farbschattierungen sind möglich und produktionsbedingt.

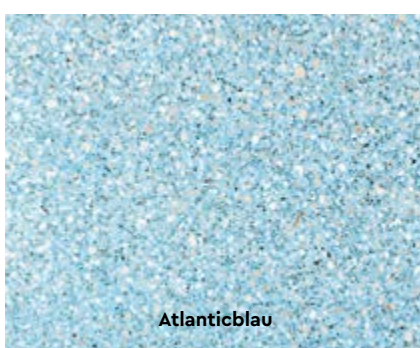


Korallrot

Verlegehinweise:

Voraussetzung ist eine ebene, zur Verlegung geeignete Beckenrandoberfläche aus Beton oder Mauerwerk. Zunächst die Steine lose um das Becken legen. Evtl. die Steine den Beckenmaßen anpassen. Der Randstein sollte nicht weiter als 3 cm über die Beckenaußenkante überstehen. Die Verlegung erfolgt mit frostsicherem Zementmörtel oder Klebmör-

tel. Bei der Verlegung sollte darauf geachtet werden, dass der Untergrund sowie der Beckenrandstein gut angefeuchtet werden, damit es im Abbindungsvorgang nicht zu Spannungsdifferenzen kommt. Mörtelreste von der Oberfläche sofort mit Wasser entfernen.



Atlanticblau

Verfügung:

Die Verfügung sollte mit handelsüblicher Fliesenfugenmasse oder einem Gemisch aus Quarzsand und Weißzement im Verhältnis 1:1

erfolgen. Die Flanken müssen mit einem Haftmittler vorbehandelt werden, um eine dauerhafte Fuge herzustellen.

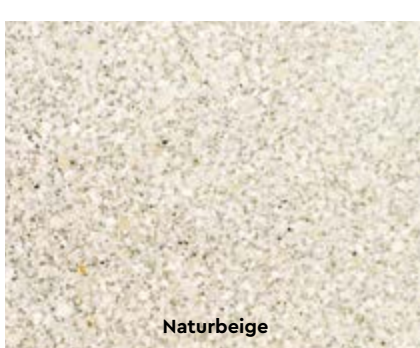


Graphitgrau

Pflege:

Die Reinigung erfolgt mit Haushaltsreinigern, einer Bürste und viel Wasser. Vorsicht beim Einsatz von Hochdruckreinigern! Vorversuche durchführen! Um Algenbildung und Verschmutzung durch Laub, Cola, Blätter, Vogelkot etc. zu vermeiden, empfehlen wir eine Oberflächenversie-

gelung der gesamten Beckenrandabdeckung nach der Verlegung. **Achtung: Keine Produkte verwenden, durch die die Oberfläche glatt oder in nassen Zustand rutschig wird. – Unfallgefahr! – Alle eingesetzten Baustoffe müssen für den Außenbereich zugelassen und frostbeständig sein.**



Naturbeige

Lieferzeit:

Die Lieferzeit beträgt ca. 2-3 Wochen, kann in der Hochsaison aber auch 6 Wochen betragen.

Praxistipp: Alle angegebenen Maße sind Zirka-Maße in mm. Geringe Abweichungen und Farbtoleranzen sind produktionsbedingt und kein Anlass zur Mängelrüge. Die Platten können auch in der Höhe abweichen. Je nach Beckentyp wird es erforderlich sein, die Platten anzupassen, also zu zersägen.

Achtung: Alle bestellten Randsteine werden aus einer Charge gefertigt und weisen keinerlei Farbunterschiede auf.

Wird beim Transport oder Verlegen ein Stein beschädigt und wir sollen Ersatz liefern, so kann es zu kleinen Farbunterschie-

den kommen. Bitte überlegen Sie, ob wir nicht gleich 2 oder 3 Steine und evtl. auch einen Eckstein mehr liefern sollen.

Berücksichtigen Sie bitte auch, dass die Transportkosten für Nachlieferungen oftmals höher ausfallen als der eigentliche Warenwert.



Randsteine „Gratonit“ beige

Typ	kg	Maße	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Randstein, gerade 1	12,5	290 x 495 mm	R19900 D	30,00
Innenecke 3	12,5	400 x 400 mm	R19901 D	64,50
Außenecke	8,5	290 x 290 mm	R19903 D	64,50

Typ	kg	d =	Best.-Nr.	Steine je Ø Becken	€ inkl. MwSt.
Randstein, gerundet 2	11,9	1,0 m	R19909 D	7	32,00
	13,5	2,0 m	R19910 D	14	32,00
	13,5	2,5 m	R19911 D	16	32,00
	13,5	3,0 m	R19912 D	20	32,00
	13,5	3,5 m	R19914 D	22	32,00
	13,0	4,2 m	R19916 D	27	32,00
	13,0	4,5 m	R19917 D	29	32,00
	12,7	5,0 m	R19918 D	32	32,00
	12,7	6,0 m	R19919 D	38	32,00
	13,0	7,0 m	R19920 D	44	32,00
	13,0	8,0 m	R19921 D	52	32,00
	13,0	10,0 m	R19925 D	63	32,00

Anschlussstein für römische Treppe

Typ	kg	d =	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Für römische Treppe, rechts	18,4	2,0 m	R19930 D	140,00
Für römische Treppe, links	18,4	2,0 m	R19931 D	140,00
Für römische Treppe, rechts	18,4	2,5 m	R19932 D	140,00
Für römische Treppe, links	18,4	2,5 m	R19933 D	140,00
Für römische Treppe, rechts	18,4	3,0 m	R19935 D	140,00
Für römische Treppe, links	18,4	3,0 m	R19936 D	140,00



Verlege- bzw. Bodenplatten „Gratonit-Beige“ für die Terrasse

Artikel	kg	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Verlegeplatte, weiß, 330 x 495 mm, 25 mm hoch	8,8	R19904 D	28,00

Farbe:

Alle Preise gelten für die Standardfarbe „Naturbeige“. Alle Steine können auch in Grafitgrau, Atlantikblau, Korallrot und Terracotta geliefert werden. Mehrpreis für alle Steine 20 %.

Frachtkosten ab Werk

Gewicht	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
bis 100 kg	R19940 O	115,00
bis 250 kg	R19941 O	165,00
bis 500 kg	R19942 O	220,00
bis 700 kg	R19943 O	265,00
bis 1.000 kg	R19944 O	320,00

Lademittel Europalette, falls nicht getauscht	R19945 O	15,00
---	----------	-------

Achtung: Ein Umtausch oder eine Rückgabe der Steine ist nicht möglich.

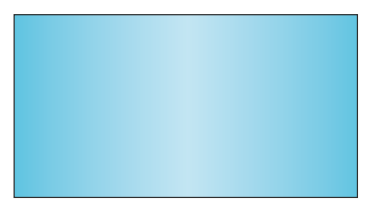
B&F Beckenrandsteinssets „Gratonit-Beige“



Diese Beckenrandsteine bieten einen stilvollen und akkurate Abschluss des Pools. Werden aus demselben Sortiment auch Verlegeplatten für die Terrasse gewählt, ergibt das ein einheitliches und hochwertiges Gesamtbild.



Beckenrandsteine „Gratonit-Beige“ für Rechteckbecken



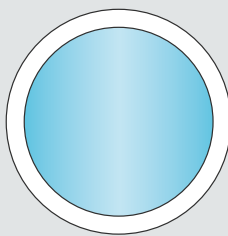
Für Beckengröße	kg	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
300 x 600 cm	540	R19800 D	1.338,00
350 x 600 cm	565	R19805 D	1.398,00
300 x 700 cm	590	R19803 D	1.458,00
350 x 700 cm	615	R19807 D	1.518,00
350 x 750 cm	640	R19810 D	1.578,00
400 x 800 cm	690	R19816 D	1.698,00
450 x 800 cm	715	R19818 D	1.758,00
450 x 850 cm	740	R19820 D	1.818,00
500 x 900 cm	790	R19826 D	1.938,00

Farbe:

Alle Preise gelten für die Standardfarbe „Naturbeige“. Alle Steine können auch in Grafitgrau, Atlantikblau, Korallrot und Terracotta geliefert werden. Mehrpreis für alle Steine 20 %.

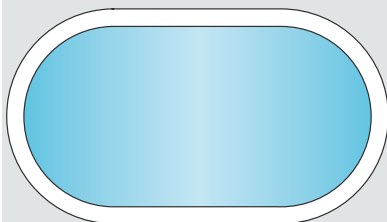


Beckenrandsteine „Gratonit-Beige“ für Rundbecken



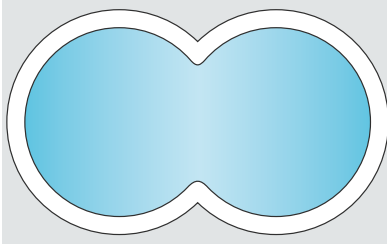
Für Beckengröße	kg	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Ø 300 cm	296,5	R19600 D	608,00
Ø 350 cm	337	R19602 D	704,00
Ø 420 cm	378	R19604 D	864,00
Ø 450 cm	417	R19605 D	928,00
Ø 500 cm	446,4	R19606 D	1.024,00
Ø 600 cm	522,6	R19612 D	1.216,00

Beckenrandsteine „Gratonit-Beige“ für Ovalbecken



Für Beckengröße	kg	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
300 x 570 cm	446,5	R19652 D	995,00
300 x 700 cm	510	R19654 D	1.120,00
350 x 620 cm	487	R19658 D	1.064,00
350 x 750 cm	537	R19660 D	1.124,00
360 x 630 cm	489	R19656 D	1.128,00
400 x 800 cm	552	R19663 D	1.312,00
420 x 820 cm	578	R19665 D	1.344,00
420 x 950 cm	653	R19668 D	1.524,00
500 x 900 cm	646,4	R19670 D	1.504,00
500 x 1.030 cm	721,4	R19673 D	1.684,00

Beckenrandsteine „Gratonit-Beige“ für 8-Form-Becken



Für Beckengröße	kg	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
320 x 525 cm	445	R19630 D	960,00
350 x 540 cm	485,5	R19634 D	1.055,00
360 x 625 cm	495	R19636 D	1.120,00
420 x 650 cm	534	R19638 D	1.216,00
460 x 725 cm	586	R19640 D	1.344,00
500 x 770 cm	598,8	R19632 D	1.408,00
500 x 855 cm	624,2	R19636 D	1.472,00

Einhängefilter + Aufstellbecken-Skimmer



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Einhängeskimmer		
Bestehend aus: Schwimmskimmer, Gehäuse mit Vorfilterkorb, Verrohrung, stabiler Befestigung für Beckenrand bis 65 mm Breite, Rücklaufrohr mit verstellbarer Einströmrichtung, 2 Schläuche NW 38 a, 1,5 m Länge, Schlauchschellen etc.	R05500 D	230,00
Dito, jedoch unverklebt, für Betonbecken etc	R05502 D	230,00
2 Spezial Einhängefilter IS 6		
Mit einer Pumpenleistung von ca. 6 m³/h. Zum Einhängen über den Beckenrand. Mit Vorfilter, Filterkartusche, Saugplatte für Saugschlauch, Pumphilfe und Rückführrohr. 230 Volt. Für Becken bis 30 m³ Inhalt. Ausführung verklebt für schmale Handläufe	R05560 D	665,00
Dito, jedoch unverklebt, für Betonbecken	R05565 D	665,00
3 Swim-tec Mini-Skimmer aus ABS		
Kunststoff-Skimmer mit Flanschvorsatz, speziell für Aufstellbecken geeignet, 1 Anschluss 1 1/2", Tiefe 142 mm. Komplett mit Einlaufdüse mit Kontermutter, 2 Nippel 1 1/2" x 38 und Skim-Vac Öffnung: lichte Höhe: 140 mm lichte Breite: 150 mm	R20300 C	58,00
4 Breitmaulskimmer aus ABS		
Rainbow Breitmaulskimmer aus ABS speziell für größere Stahl-Montagebecken mit Stütze, kompl. mit Einlaufdüse, 2 Nippeln 1 1/2" x 38 und Skim-Vac	R20303 C	92,00
5 ABS Düse 2" außen		
Mit Kontermutter und Schlauchnippel 38 mm.	R20295 C	13,50



Kunststoff-Skimmer/ Niveauregler

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Swim-tec Kunststoff-Skimmer für Folienbecken		
Ausführung für betonierte oder gemauerte Becken mit Folienauskleidung, einschließlich Bodenabsaugplatte. Einbautiefe: 245 mm.	R20410 C	196,00
2 Swim-tec Kunststoff-Skimmer für Folienbecken-Langhals		
345 mm Einbautiefe. Sonst wie oben beschrieben	R20414 C	209,00
3 Swim-tec Breitmaulfolienskimmer		
Mit stark vergrößerter Ansaugöffnung, einschließlich Bodenabsaugplatte, 435 mm Einbautiefe. Gesamttiefe: 585 mm Lichte Maße: 145 mm hoch 442 mm breit	R20420 C	206,00
Swim-tec Höhenausgleich		
für Skimmer-Deckel, 50 mm	R20430 C	18,50
4 Swim-tec Niveauregler		
Mit Schwimmer.	R20830 C	125,00
5 Swim-tec Niveauregler		
Automatischer Wasserstandsregler zur selbsttätigen Wassernachspeisung zum Anschluss eines Magnetventiles 230 Volt. Mit 2 kapazitiven Sensoren zur Montage am Skimmer. Ohne Magnet-Ventil Magnetventil 1/2", 230 Volt stromlos geschlossen	R15090 D R15092 D	315,00 189,00
6 Universal-Niveauregler 3/8"		
Zuverlässiger, mechanischer Niveauregler. Bei sehr flachen Skimmern muss der Regler mittels Säge angepasst werden.	R28071 C	64,00



Skimmer-Zubehör, Düsen und Bodenablauf



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Net-Skim		
Net-Skim, der hygienische Einwegvorfilter zum Überstülpen bei Skimmer-Körben bis 24 cm Durchmesser, der zwischen 250–300 Mikrometer schafft. I		
Feinfilter zum Überstülpen bei Skimmer-Körben. 12 Stück im VK-Karton, je Karton	R20350 C	24,00
2 Water-Lily		
Spezielle Textil-Blüten gegen Fettrückstände. Die Water-Lily wird in den Skimmer gelegt. 6 Stück je Packung	R51150 C	16,50
3 Pool-Gom		
Kunststoff-Radiergummi, entfernt Dreck von Kunststoff-Einbauteilen und Folien Verkaufspackung in je 3 Stücken	R51155 C	13,00
4 Swim-tec Mauerdurchführung		
300 mm lang, 2" außen – 50 mm innen, verkürzbar auf 250 mm und 175 mm.	R24200 C	19,90
5 Swim-tec Einlaufdüse für Folienbecken		
Komplette Düse mit Dichtungen und Schrauben sowie Kontermutter R 2" mit Dichtungen. Außen 2", innen 50 mm Klebeanschluss. Multiflow-Kugel 14 mm, kann auf 20 oder 25 mm vergrößert werden. Bei Lieferung von 1 VE = 12 Stück werden Ausschlagstempel und Schlüssel mitgeliefert.	R24210 C	33,90
Zubehör		
Verschlussstopfen für Düse	R24220 C	5,70
6 Schlüssel für Düse	R24225 C	5,70
7 Ausschlagstempel für Düse	R23230 C	5,70
Sauganschluss-Folie mit Kontermutter 2"	R24240 C	41,50
Schlauchfülle für Sauganschluss 38 mm	R24245 C	9,90
8 Bodenablauf für Folienbecken		
Mit flachem Gitterrost, 2" Innengewinde, 280 mm Durchmesser, 20 cm Höhe. Dito, jedoch mit hohem Deckel	R24300 C R24301 C	63,50 56,50

BWT Einbauteile

Hergestellt aus UV-beständigem, speziell für Schwimmbecken konzipiertem ABS und nach dem neuesten Stand der Fertigungstechnik. Inklusive selbstklebender Elastomer-Dichtungen und Edelstahlschrauben.

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 BWT High-Level-Skimmer		
Für Folienbecken, große Saugöffnung + Verlängerung, mit Buchse Gesamttiefe: 564 mm Lichte Maße: Höhe 175 mm Breite 402 mm	R25025 C	265,50
2 BWT Breitmaul Skimmer		
Für Folienbecken, große Saugöffnung + Verlängerung, mit Buchse Gesamttiefe: 568,5 mm Lichte Maße: Höhe 162 mm Breite 402 mm	R25020 C	172,50
3 BWT Skimmer Standard		
kleine Saugöffnung, Standard, Ansaugöffnung: 121 x 187 mm Gesamttiefe: 421,5 mm Lichte Maße: Höhe 126 mm Breite 187 mm	R25010 C	132,00
4 BWT Einlaufdüse		
Folienbecken, mit Buchse, 2" Außengewinde, 50 mm zum Kleben innen	R25040 C	25,00
5 BWT Wanddurchführung		
Wanddurchführung 250 mm, IG 2" / 50 mm zum Kleben	R25030 C	14,50
6 BWT Bodenablauf		
seitl. Ausgang Ø 50 oder Ø 63 (nach Innen verjüngt), zum Kleben, mit Buchse	R25050 C	41,50



Edelstahl-Einbauteile aus 1.4571-V4A

Praxistipp: Folgende Werte dürfen nicht überschritten werden:
 pH-Wert: zwischen 7,0 - 7,8
 Chlorwert: max.: 1,3 mg/l
 Chloridgehalt: max.: 400 mg/l

Bitte beachten Sie: Die zulässige Chlorid-Ionen-Konzentration darf bei V4A-Edelstahl-Komponenten 400mg/l nicht übersteigen, bei V2A-Komponenten liegt der Grenzwert bei 150mg/l. Bei einer Wasser- aufbereitung durch Salzelektrolyse wird der Werkstoff 1.4539 empfohlen. Auch müssen Komponenten aus Edelstahl in regelmäßigen Zeitabständen gereinigt und mit frischem Wasser abgespült werden.



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Edelstahl-Skimmer 200 mm		
Breite der Ansaugung 200 mm, Einbautiefe 240 mm, mit Überlauf 1 1/2", separater Kammer für einen Niveauregler, mechanisch oder elektronisch. Sauganschluss: 63 mm. Siebkorb aus Edelstahl, Klappe aus Kunststoff. Mit Kunststoff-Skim-Vac. Für geflieste Betonbecken oder solche mit Dichtungsbahnen geeignet.	R28050 C	835,00
Edelstahl-Skimmer 200 mm	R28053 C	102,00
Edelstahlblende für geflieste Becken	R28054 C	155,00
Edelstahl-Flanschset für Folienbecken		
2 Edelstahl-Skimmer 400 mm		
Breite der Ansaugung 400 mm, Einbautiefe 240 mm, mit Überlauf 1 1/2", separater Kammer für einen Niveauregler, mechanisch oder elektronisch. Sauganschluss: 63 mm. Für geflieste Betonbecken oder solche mit Dichtungsbahnen geeignet.	R28060 C	934,00
Edelstahl-Skimmer 400 mm, nur Gehäuse, ohne Siebeinsatz	R28063 C	486,00
Edelstahl-Flanschset mit Schrauben und Dichtungen für 400 mm Skimmer	R28065 C	197,00
3 Edelstahl-Flach-Skimmer 500 mm		
Sehr formschöner Skimmer der auch einen extra hohen Wasserstand ermöglicht. Öffnung 500 x 85 mm, Einbautiefe 450 mm. Skimmerklappe und Siebkorb aus Edelstahl. Sauganschluss: 2" Innengewinde	R28070 C	1.385,00
Überlauf: 50 mm Klebeanschluss nach unten	R28071 C	64,00
Komplett einschließlich Dichtflansch für Folienbecken mit Schrauben und Dichtungen und einer polierten Sichtblende als Abdeckung der Schrauben. Mit Vorrichtung zum Einbau des mechanischen Niveaureglers „Universal“.		
4 Edelstahl-Flach-Skimmer 650 mm		
wie vor, jedoch Skimmer-Öffnung 650 x 85 mm	R28075 C	1.550,00
kompletter Flachskimmer 650 mm		
5 Mechanischer Niveauregler „Universal“		
Mechanischer Niveauregler	R28071 C	64,00

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Edelstahl-Bodenablauf 160 x 160 mm		
Mit seitlichem Abgang 2", der Edelstahl-Anti-Wirbeldeckel liegt in einem Kunststoff-Rahmen	R28080 C	147,00
Edelstahl-Flansch , komplett für Bodenablauf	R28082 C	48,00
2 Edelstahl-Mauerdurchführungen		
Für alle Beckenarten geeignet, mit Sacklöchern für Folienflansch. Mauerdurchführung 1 1/2" x 1 1/2" Innengew. 240 mm lang	R28085 C	120,00
3 Edelstahl-Flanschdüse		
Zum direkten Anflanschen an die Mauerdurchführung.	R28088 C	56,00
4 Edelstahl-Einlaufdüse		
Für geflieste Becken Mit verstellbarer Düse 20 mm, 1 1/2" AG x 50 mm Gewinde x 70 mm Gewinde	R28090 C R28093 C R28095 C	83,00 94,00 104,00
Für Folienbecken x 35 mm Gewinde		
5 Edelstahl-Sauganschluss 1 1/2"		
Für Folienbecken x 50 mm Gewinde x 70 mm Gewinde x 35 mm Gewinde	R28100 C R28102 C R28105 C	73,00 82,00 84,00
ABS-Schlauchtülle ohne Abbildung		
ABS-Schlauchtülle	R28107 C	12,50



Edelstahl-Scheinwerfer



1



2



3



4



5

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Edelstahl-Einbaunische für alle Beckenarten		
Mit Sacklöchern für Folienflansch für alle nachstehenden Scheinwerfer ohne Kabelschutzschlauch.	R28120 C	245,00
2 Edelstahl-Flanschsatz		
Mit Dichtungen und Schrauben für Folienbecken.	R28125 C	109,00
3 Edelstahl-Einsätze 12 Volt, 250 mm Durchmesser		
Mit Kabel 2,5 m und Anschluss für Kabelschutzschlauch. Einsatz mit 300 Watt GE-Lampe Für den öffentlichen Bereich nicht mehr zu empfehlen. Energieeffizienzkl.: C, 310 KWh/1.000 h Hoher Stromverbrauch – max.: Lebensdauer 3.000 h	R28130 C	350,00
4 LED-Edelstahl-Einsatz „LumiPlus“		
Ein Scheinwerfer der neuesten Generation. 3-Jahre Garantie. Ideal, auch für Hotel-Bäder. Sowohl die Helligkeit, als auch die Farbtemperatur werden keinen Anlass zu Reklamationen bieten. Sehr geringer Stromverbrauch und eine Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden. Salzwasserbeständig bis 0,4 %. Bei der RGB-Ausführung ist ein Controller und eine Fernbedienung erforderlich.	R28135 D	845,00
Edelstahl-SW Einsatz 12 Volt PAR 56 – weiß – 4.320 Lumen, Energieeffizienzkl.: A, 58 KWh/1.000 h	R28136 D	845,00
5 Steuergerät für RGB-Lampen		
Zur Kontrolle bis max. 900 VA Gesteuert werden: Ein – Aus Farbwechsel 12 Farben etc	R28900 D	340,00
6 Fernbedienung		
Für Steuergerät	R28901 D	182,00



6

Kunststoff-Scheinwerfer



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Kunststoff-LED-Scheinwerfer „LumiPlus“		
Sehr geringer Stromverbrauch und eine Lebensdauer von bis zu 50.000 Stunden. Salzwasserbeständig bis 0,4 %. Bei der RGB-Ausführung sind ein Controller und eine Fernbedienung erforderlich.	R28140 D	715,00
Kompletter Scheinwerfer (weiß) Für Folienbecken. Nische mit Metall-Insets. Mit Flansch- satz, Schrauben und Dichtungen. 12 Volt – PAR 56 – weiß – 4320 Lumen, Energieeffizienzkl.: A, 58 KWh/1.000 h.	R28142 D	715,00
2 LED-Ersatzlampe „LumiPlus“		
Ersatzlampe 12 Volt PAR 56 – weiß – 4.320 Lumen Energieeffizienzkl.: A, 58 KWh / 1.000 h	R24888 D	610,00
Ersatzlampe 12 Volt PAR 56 – RGB – mehrfarbig – 2.544 Lumen Energieeffizienzkl.: A, 48 KWh / 1.000 h	R24889 D	610,00
3 Swim-tec Scheinwerfer für Folie		
Kunststoff-Scheinwerfer 12 V – 300 Watt, Energieeffizienz- kl.: C, 310 KWh/1.000 h. Komplett mit Kabelschutzschlauch und Folienflanschsatz mit Dichtungen und Edelstahl-Schrauben	R24400 C	263,00



LED Unterwasserscheinwerfer

In den letzten Jahren ist die Entwicklung der LED-Technologie rasant vorangeschritten. Waren LED-Unterwasserscheinwerfer in der Anschaffung vor noch 10 Jahren verhältnismäßig teuer, haben sich die Anschaffungskosten in einem vernünftigen Niveau eingependelt. Das allgemeine Bedürfnis, ressourcenschonende Technik einzusetzen und damit Kostensparnis bei effizienter Beleuchtung des Pools zu erzielen, ist ungebremst. Bei den farbigen RGB-Unterwasserscheinwerfern überzeugt die Farbvielfalt, die für jeden Pool eine behagliche Stimmung schafft.



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 LED Unterwasserscheinwerfer		
Weiß PAR 56 LED, weiß 23 Watt / 12 V / 2.280 lm mit 9 Osram-Power-LED's		
RGB-Farblicht PAR 56 LED, RGB 23 Watt / 12 V / 855 lm mit 9 Osram-Power-LED's		
LED UWS, weiß LED UWS, RGB	R24420 C R24425 C	257,00 304,00
2 LED Ersatzleuchtmittel		
Weiß PAR 56, 23Watt, 2.280 lm mit 9 Osram-Power-LED's		
RGB-Farblicht PAR 56, 23Watt, 855 lm mit 9 Osram-Power-LED's		
Ersatzleuchtmittel, weiß Ersatzleuchtmittel, RGB	R24890 C R24892 C	129,00 181,00
LED Fernbedienung		
ON/OFF mit Empfänger Reichweite bis 30m	R24899 C	160,00



Praxistipp: Zwar sind die LED-Leuchtmittel immer noch ein wenig teurer als herkömmliche Leuchtmittel, allerdings darf nicht außer Acht gelassen werden, dass wegen der niedrigeren Watt-Aufnahme kleinere Trafos verwendet werden können, was den preislichen Unterschied noch geringer macht. Von der Stromersparnis beim Betrieb ganz zu schweigen.

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 LED Scheinwerfer, rund		
Folien- oder Fertigbecken, Blende aus weißem ABS. Komplett mit Flanshsatz, mit Metalltülle 12V, 16W, 1500L, 6500K 16 kwh/ 1.000h Energieeffizienzklasse: A Made in Europe	R24515 C	308,00
LED Ersatzlampe		
GE Lampe LED PAR 56, 12V, 16W Für fast alle Scheinwerfer 1500L, 6500K 16 kwh/ 1.000h Energieeffizienzklasse: A	R24855 D	155,00
2 Einhänge-Unterwasserscheinwerfer		
12 V/75 Watt, 500 mm lang, mit Trafo und 7 m Kabel, steckerfertig (Empfehlung: je 10m³ Wasserinhalt 1 Stück) Energieeffizienzkl.: B, 75 KWh/1.000 h.	R28030 C	132,00
3 Sicherheitsschutztrafos		
Schutzart IP 65 in Epoxydharz vergossen, 230 Volt primär, 12 Volt sekundär, für Dauerbetrieb.		
Leistung: 50 VA für 1 Scheinwerfer, 12 Volt – 50 Watt 100 VA für 2 Scheinwerfer, 12 Volt – 2x 50 Watt 200 VA für 1 Scheinwerfer, 12 Volt – 200 Watt 300 VA für 1 Scheinwerfer, 12 Volt – 300 Watt 600 VA für 2 Scheinwerfer, 12 Volt – 2 x 300 Watt	R23698 C R24700 C R24701 C R24703 C R24707 C	145,00 150,00 205,00 242,00 273,00
Swim-tec Euro-Kabeldose		
mit einem Abgang	R24410 C	35,00



Gegenstromanlagen



UWE Eurojet

Eine hervorragend konzipierte Jet-Anlage, komplett mit Verrohrung, Steuerkasten, regulierbarer Düse, konstantem Luftperlbad und PN-Schalter.

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Rohbausatz für Betonbecken	R40020 E	304,00
Flanschsatz für Fertig- bzw. Folienbecken	R40022 E	134,00
Fertigbausatz 400V 2,5 kw 44 m ³ /h	R40024 E	2.235,00
Fertigbausatz 230V 1,7 kw 40 m ³ /h	R40026 E	2.235,00



BADU Jet-Smart

Die kompakte Einbau-Gegenstromanlage wird in die Beckenwand eingesetzt. Mit einer schwenkbaren Düse, stufenlos regelbarem Volumenstrom und Luftzufuhr lässt sich die Gegenstromanlage an die Kundenwünsche anpassen – egal ob Unterwassermassage, Luftperlbad, Wellenbad oder Schwimmen ohne Wende.

Technische Details		
Düsen	1	
Pumpe	230 V – 2,3 kW	400 V – 3,3 kW
Pumpenleistung	45 m ³ /h	
Schwimmniveau	durchschnittlich	
Ansaugung	intern	
Beleuchtung	nein	
Luftbeimischung regulierbar	ja	

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Rohbausatz mit Flanschsatz	R40010 D	377,00
Fertigbausatz 400V 3,3 kw 45 m ³ /h	R40012 D	1.959,00
Dito, jedoch 230V 2,3 kw 45 m ³ /h	R40014 D	1.959,00

Praxistipp: Bedenken Sie direkt beim Poolbau, ob Sie in Ihrem Becken auch ohne wenden schwimmen möchten und installieren Sie einen Rohbausatz für eine GSA. Der Fertigbausatz kann dann jederzeit problemlos nachgerüstet werden.

BADU Jet Wave

Die leistungsstarke Gegenstromanlage hat alles, was ein attraktiver Pool braucht: Unterwassermassage, Wellenbad oder Schwimmen ohne Wende. Die Luftzufuhr für das Luftperlbad lässt sich stufenlos regeln. Mit den integrierten LEDs bleiben auch die Abendstunden am Pool ein Erlebnis – in Weiß oder Multicolor.

Technische Details

Düsen	1
Pumpe	400 V – 3,18 kW
Pumpenleistung	58 m ³ /h
Schwimmniveau	durchschnittlich
Ansaugung	intern
Beleuchtung	ja
Luftbeimischung regulierbar	ja



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Rohbausatz mit Flanschsatz	R40010 D	377,00
Fertigbausatz 400V 3,18 kW (ohne Kugelventil)	R40033 D	2.695,00
Satz Kugelabsperrventile für obige Anlage	R40035 D	142,00

BADU Jet Akzent

Einhänge-Gegenstromanlage zur Nachrüstung an allen Aufstell- und Einbaupools, als Attraktion, für die Fitness, als Wellen- oder Luftperlbad, für die Unterwassermassage, nach ärztlichem Rat. Schwimmen ohne Wende auch in kleinen Becken möglich.

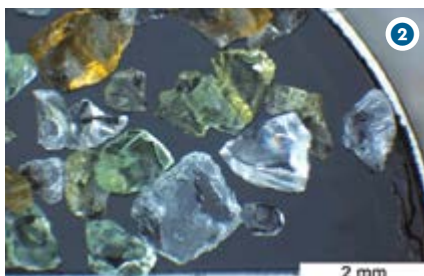
Technische Details

Düsen	1
Pumpe	230 V – 2,30 kW
Pumpenleistung	40 m ³ /h
Schwimmniveau	durchschnittlich
Ansaugung	intern
Beleuchtung	ja
Luftbeimischung regulierbar	ja



Filtermaterialien, Quarzfilter „Sunshine“

Praxistipp: Der Filterkessel selbst filtriert nicht, das erledigt die Filterfüllung im Kessel. Bei Filteranlagen wird immer die Menge des benötigten Quarz-Sandes angegeben. Bei Kesseln mit einer Filtermenge bis 50 kg sollte man nur eine Sorte Filtermaterial einsetzen. Wir empfehlen hier das High-Definition Filterglas. Soll man 75 kg oder mehr in den Kessel einfüllen, kann man 25 kg groben Quarz-Kies nehmen, z. B. in Körnung 0,71-1,25 oder 2,0-3,15 mm. Bei Kesseln mit einer kompletten Schichthöhe von um die 80-90 cm und mehr kann auch eine weitere Grobschicht in der Körnung z. B. 2,2 + 3,5 unten eingebracht werden.



Technische Details

Typ	„Sunshine“
Filter Ø x Höhe in mm	470 x 650 mm
Filterfläche	0,17 m ²
Filterfüllung à 25 kg	3 Säcke
Füllmenge in kg Quarz-Sand/HDF-Filterglas	75/63
Für Freibäder bis	60 m ³



① Quarz-Sand, gebrannt und gesiebt

Das Universal-Filtermaterial in 25 kg Säcken.

Körnung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
0,40-0,80 mm, je Sack	R00001 A	18,50
0,71-1,25 mm, je Sack	R00002 A	18,50
2,00-3,15 mm, je Sack	R00004 A	18,50
3,15-5,00 mm, je Sack	R00005 A	18,50

② DGS-Filterglas

Das Material ist nicht mehr ganz neu, jedoch jetzt deutlich bezahlbarer.

Die Vorteile:

- deutlich bessere Filtrationsergebnisse
- längere Standzeiten
- kürzere Rückspülzeiten
- längere Zyklen des Filtermaterial-Wechsels
- geringerer Verbrauch von Wasserpflegemitteln

Bei kleineren Filtern bis ca. 50 kg Filtermaterial sollte ausschließlich **DGS** eingesetzt werden. Bei allen anderen Filtern sollten die obersten 20-30 cm mit **DGS** gefüllt werden.

21 kg entsprechen rund 25 kg Quarz-Sand. Kunststoff-Sack mit 25 kg

Körnung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Körnung 0,5-1 mm, je Sack	R00025 D	26,50
Körnung 1,0-3,0 mm, je Sack	R00027 D	26,50

Quarzfilter „Sunshine“

Ein preiswertes Filtermodell für größere Aufstellbecken. Max. Betriebsdruck: 2,0 bar
Max. Pumpenleistung: 10 m³/h. Lagerabverkauf.

Filter

Typ	Beschreibung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
„Sunshine“	mit Ventil 1 1/2"	R00490 D	255,00

Als Filteranlage

Filteranlage wie oben beschrieben

Typ	Pumpe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
Sunshine	Aqua Plus 8 - 9,0 m ³ /h	R00491 D	525,00
	I-Plus 120 - 11,0 m ³ /h	R00492 D	635,00
	Superpump 8 - 8,0 m ³ /h	R00493 D	770,00
	Superpump 12 - 12,0 m ³ /h	R00494 D	840,00
Lieferung erfolgt per UPS in zwei Paketen		R00495 0	26,00

Solange unser Lagervorrat reicht!

Filteranlage „MiG“



Die Bezeichnung „MiG“ steht für „Made in Germany“. Die entscheidenden Teile, wie die Pumpe, das Ventil und der Kessel, werden in Bayern hergestellt. So ist auch die Ersatzteilversorgung sichergestellt. Filterbehälter aus Polypropylen in 2 Größen mit selbstansaugender Speck-Pumpe Badu

Picco II. Mit 6-Wege-Rückspülventil und Schlauchschellen. Filterpalette auch zur Montage der Pumpe.
Anschlüsse: 38 mm Schlauchfülle, 230 V – Wechselstrom
Geprüft nach Normenentwurf DIN EN 16582

Die Vorteile der Filteranlage „MiG“:

- Made in Germany bedeutet Qualitätsproduktion und Ersatzteilversorgung
- Entleerungsventil des Filterkessels für den Winterbetrieb

Praxistipp: Die Lieferung des Filtermaterials erfolgt in vollen 25 kg Säcken. Es bleibt immer noch ein Rest über. Dieser Rest kann später zur Auffüllung verwendet werden. Wir empfehlen gerade bei kleineren Filtern den Einsatz von Filterglas. Der Mehrpreis lohnt sich.

Technische Details

Typ	MiG 330	MiG 400
Filter Ø x Höhe in mm	330 x 642 mm	400 x 743 mm
Filterfläche	0,08 m ²	0,12 m ²
Filterfüllung à 25 kg	1 Sack	2 Säcke
Füllmenge in kg Quarz-Sand/DGS-Filterglas	20/17	40/ 34
Für Freibäder bis	12 m³	20 m³

Als Filteranlage

Filteranlage wie oben beschrieben

Typ	Pumpe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
MiG 330	Picco II – 5,0 m ³ /h	R00460 D	365,00
MiG 400	Picco II – 5,0 m ³ /h	R00461 D	403,00

Kunststoff-Filteranlage „Sandy“

Sehr preiswerte Sandfilteranlage in drei Größen, für kleinere Schwimmbecken. Mit hellgrauem Kunststoff-Kessel. Trotz des günstigen Preises werden alle Kessel mit einem

6-Wege-Top-Ventil ausgeliefert. Mit Kunststoff-Palette und kurzem Stück Druckschlauch zur Pumpe. 38 mm Anschluss. Zwei Schlauchtüllen am Ventil für 38 mm Schlauch. Unmontiert,

jedoch komplette Lieferung. Zwei Kartons. Paketdienstfähig.



Die Vorteile der Kunststoff-Filteranlage „Sandy“:

- Mit Entlüfter
- Qualitätsmanometer 1/8"



Technische Details

Typ	„Sandy 40“ 300 mm	„Sandy 50“ 380 mm	„Sandy 80“ 430 mm
Filter Ø x Höhe in mm	300 x 600 mm	380 x 850 mm	430 x 930 mm
Filterfläche	0,07 m ²	0,11 m ²	0,15 m ²
Filterfüllung à 25 kg	1 Sack	2 Säcke	3 Säcke
Füllmenge in kg Quarz-Sand /DGS-Filterglas	25/21	40/34	60/51
Für Freibäder bis	13 m ³	20 m ³	30 m ³

Filter

Typ	Beschreibung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
„Sandy 40“ 300 mm	mit Ventil und Palette, ohne Pumpe	R00470 D	168,00
„Sandy 50“ 380 mm	mit Ventil und Palette, ohne Pumpe	R00506 D	242,00
„Sandy 80“ 430 mm	mit Ventil und Palette, ohne Pumpe	R00485 D	294,00

Als Filteranlage

Filteranlage wie oben beschrieben, mit Pumpe.

Typ	Pumpe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
„Sandy 40“ 300 mm	Aqua Plus 4/ Trend 50 – 5,0 m ³ /h	R00471 D	395,00
	Picco II – 5,0 m ³ /h	R00472 D	475,00
„Sandy 50“ 380 mm	Aqua Plus 4/ Trend 50 – 5,0 m ³ /h	R00501 D	475,00
	I-Plus 70/ Magic 6 – 7,0 m ³ /h	R00502 D	555,00
„Sandy 80“ 430 mm	Aqua Plus 8/ Trend 90 – 9,0 m ³ /h	R00483 D	575,00
	I-Plus 90/ Magic II 8 – 9,0 m ³ /h	R00481 D	655,00
Lieferung erfolgt per UPS in zwei Paketen		R00499 0	18,00

BWT Filteranlage SF45

PREIS-
GÜNSTIGE
QUALITÄTS-
ANLAGE

Polyethylen-Filtertank mit hoher Dichte (PE-HD), 4-Wege-Ventil mit Befestigungsschelle, 4 m³ Pumpe mit Vorfilter, Verbindung Filter zur Pumpe



Die Vorteile der BWT Filteranlage SF45:

- Max. Betriebsdruck: 2 bar
- Pumpe mit Vorfilter

Technische Details

Typ	SF45
Filter Ø x Höhe in mm	396 x 430 mm
Filterfläche	0,12 m ²
Filterfüllung à 25 kg	1 Sack
Füllmenge in kg	25/17
Quarz-Sand/DGS-Filterglas	
Für Freibäder bis	25 – 30 m ³

Komplett als Filteranlage

Komplette Filteranlage, vollständig verrohrt, jedoch aus Transportgründen nicht montiert. 1x Kessel, 1x Ventilsatz, unverklebt, 1x Verrohrung Pumpe, unverklebt, 1x Pumpe, 1x Anlagenpalette

Typ	Pumpe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
SF45	SP4000 – 4,0 m ³ /h	R25080 D	295,00

Filtermaterial, je Sack

Alle Filter werden ohne Filtermaterial geliefert. Wir empfehlen Filterglas.

Beschreibung	Gewicht pro Sack	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
DGS Filterglas 0,5 – 1,0 mm	25 kg	R00025 D	26,50
Quarz-Sand 0,4 – 0,8 mm	25 kg	R00001 A	18,50

RAINBOW Kunststoff-Filter „Bilbao“



Technische Details

Die Vorteile des RAINBOW Kunststoff-Kessels „Bilbao“:

- Langlebigkeit und Korrosionsbeständigkeit
- Bequemer Wechsel des Filtermaterials durch zwei Filterhälften
- Absolute Dichtigkeit durch Edelstahl-Spannring und EPDM-O-Ring
- Automatische und zusätzliche manuelle Entlüftung
- Entleerungshähnchen
- Manometer zur Kontrolle

Typ	Bilbao 400 mm	Bilbao 500 mm	Bilbao 600 mm
Filter Ø x Höhe in mm	400 x 840	500 x 940	600 x 960
Filterfläche	0,13 m ²	0,20 m ²	0,28 m ²
Filterfüllung à 25 kg	2 Säcke	4 Säcke	5 Säcke
Füllmenge in kg Quarz-Sand/DGS-Filterglas	50/42	100/84	125/105
Für Freibäder bis	30 m ³	50 m ³	60 m ³



Filter

Typ	Ventil	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
400 mm	ohne Ventil	R01500 D	395,00
	mit Ventil	R01505 D	505,00
500 mm	ohne Ventil	R01520 D	505,00
	mit Ventil	R01525 D	610,00
600 mm	ohne Ventil	R01540 D	620,00
	mit Ventil	R01545 D	725,00

Als Filteranlage

komplette Filteranlage mit Filterkessel inkl. 6-Wege-Ventil, ohne Palette, lose vormontiert, mit Verrohrung zur Pumpe, Fabrikat „Speck-Pumpen“ – 230 V Wechselstrom, steckerfertig.

Typ	Pumpe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
400 mm	Aquaplus 8/Trend 90 – 9,0 m ³ /h	R01514 D	785,00
	i-Plus 90/Magic II 8 – 9,0 m ³ /h	R01515 D	865,00
500 mm	i-Plus 120/Magic II 11 – 12 m ³ /h	R01529 D	960,00
	Superpump 12 – 12,0 m ³ /h	R01530 D	1.200,00
	Superpump ECO – 20,0 m ³ /h	R01532 D	1.635,00
600 mm	Superpump 12 – 12,0 m ³ /h	R01548 D	1.350,00
	Eurostar HF 13 – 13,0 m ³ /h	R01550 D	1.410,00
Mehrpreis auf Palette montiert		R01730 D	160,00



Mehrpreis für Heiz-Filter-Kombination

Filteranlage auf Palette montiert, zusätzlich mit Kunststoff-Edelstahl-PWW-Wärmetauscher zum Anschluss an die Hausheizung, montiert. Material: Edelstahl V4A – 1.4571-PP
Leistung: 90/70 bei 10° Wasser: 46 kW

Weitere Ausstattung:

Schwerkraftbremse, Heizungspumpe und verdrahteter Schaltkasten (je nach Pumpe)

Beschreibung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
Mehrpreis für Standard Pumpen, Poolconsulting-Schaltkasten	R01798 D	1.840,00
Mehrpreis für Eco Pumpen, AS Control 3	R01799 D	1.980,00

Filtermaterial, je Sack

Alle Filter werden ohne Filtermaterial geliefert. Wir empfehlen Filterglas.

Beschreibung	Gewicht pro Sack	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
DGS-Filterglas 0,5 – 1,0 mm	25 kg	R00025 D	26,50
Quarz-Sand 0,4 – 0,8 mm	25 kg	R00001 A	18,50

Praxistipp: Bei größeren Solaranlagen bitte die 500 mm Anlage mit 12 m³/h Pumpe wählen.

Filter BWT Classic

Hochwertiger Filterbehälter aus glasfaserverstärktem Polypropylen für einen Betriebsdruck bis 2 bar. (Prüfdruck 2,5 bar). Die zweigeteilte

Bauweise des Filters garantiert einen einfachen Wechsel des Filtermaterials. Die hohe Bauform des Behälterunterteils ermöglicht eine höhere

Schütt Höhe des Filtermaterials gegenüber herkömmlichen Filtern gleicher Bauart und damit eine gründlichere Filtrierung.



Die Vorteile der Filter BWT Classic:

- Beidseitige Entleerung, tiefliegend für optimale Entleerung
- Asymetrisch geteilter Kessel, was ein vergrößertes Filterbett bedeutet

Technische Details

Typ	BWT Classic 470	BWT Classic 580
Filter Ø x Höhe in mm	470 x 850	580 x 910
Filterfläche	0,17 m ²	0,26 m ²
Filterfüllung à 25 kg DGS-Filterglas/ Quarz-Sand	4 Säcke/ 4 Säcke	4 Säcke/ 5 Säcke
Füllmenge in kg Quarz-Sand/DGS-Filterglas	100/80	125/100
Für Freibäder bis	40 m ³	60 m ³

Filter

Typ	Version	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
BWT Classic 470	mit Ventilsatz 1 1/2"	R01800	510,00
BWT Classic 580	mit Ventilsatz 1 1/2"	R01820	575,00

Als Filteranlage

unmontiert, mit Verrohrung zur Pumpe

Typ	Pumpe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
BWT Classic 470	I-Plus 90 – 9,0 m ³ /h	R01810 D	899,00
	Eurostar HF 10 – 10,0 m ³ /h	R01815 D	1.099,00
BWT Classic 580	SuperPump 12 230V – 12,0 m ³ /h	R01822 D	1095,00
	Eurostar HF 13 230V – 13,0 m ³ /h	R01825 D	1195,00
Mehrpreis auf Palette montiert		R01730 D	160,00

Mehrpreis für Heiz-Filter-Kombination

Filteranlage auf Palette montiert, zusätzlich mit Kunststoff-Edelstahl-PWW-Wärmetauscher zum Anschluss an die Hausheizung, montiert. Material: Edelstahl V4A – 1.4571-PP
Leistung: 90/70 bei 10° Wasser: 46 kW

Weitere Ausstattung:
Schwerkraftbremse, Heizungspumpe und verdrahteter Schaltkasten (je nach Pumpe)

Beschreibung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
Mehrpreis für Standard Pumpen, Poolconsulting-Schaltkasten	R01798 D	1.615,00
Mehrpreis für Eco Pumpen, AS Control 3	R01799 D	1.920,00



Filtermaterial, je Sack

Alle Filter werden ohne Filtermaterial geliefert. Wir empfehlen Filterglas.

Beschreibung	Gewicht pro Sack	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
DGS-Filterglas 0,5 – 1,0 mm	pro Sack 25 kg	R00025 D	26,50
Quarz-Sand 0,4 – 0,8 mm	pro Sack 25 kg	R00001 A	18,50

Polyester-Filter „Jade 2.0“



Glasfaser verstärkter Polyester-Filterkessel mit extrem großem Deckel (Ø 420 mm). Daher ideal für den Einsatz bei hartem Wasser. Mit

seitlich montiertem 6-Wege-Ventil.
Betriebsdruck: 2,0 bar.

Die Vorteile des Polyester-Filters „Jade 2.0“:

- Manometer zur Kontrolle
- Automatische und zusätzliche manuelle Entlüftung
- sehr große Entleerung
- Alle Schrauben aus Edelstahl, Muttern aus vernickeltem Messing
- Betriebstemperatur: 4–40 °C

Technische Details

Typ	„Jade 2.0“ 500 mm	„Jade 2.0“ 610 mm
Filter Ø x Höhe in mm	500 x 630 mm	610 x 735 mm
Filterfläche	0,196 m ²	0,385 m ²
Filterfüllung à 25 kg Quarz-Sand/DGS-Filterglas	3 Säcke (0,4 – 0,8 mm) 1 Sack (0,7 – 1,2 mm)/ 3 Säcke (0,5–1,0 mm) 1 Sack (1,0–3,0 mm)	4 Säcke (0,4 – 0,8 mm) 2 Säcke (0,7 – 1,2 mm)/ 4 Säcke (0,5–1,0 mm) 2 Säcke (1,0–3,0 mm)
Füllmenge in kg Quarz-Sand/DGS-Filterglas	100/84	150/126
Für Freibäder bis	40 m ³	60 m ³

Filter

Typ	Version	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
Jade 2.0	500 mm mit Ventilsatz 1 1/2"	R01752 D	820,00
	610 mm mit Ventilsatz 1 1/2"	R01762 D	910,00

Als Filteranlage

unmontiert, mit Verrohrung zur Pumpe

Typ	Pumpe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
500 mm	Superpump 8 – 8,0 m ³ /h	R01755 D	1.250,00
	Superpump 12 – 12,0 m ³ /h	R01756 D	1.295,00
	Superpump ECO – 20,0 m ³ /h	R01757 D	1.875,00
610 mm	Superpump 12 – 12,0 m ³ /h	R01765 D	1.500,00
	Eurostar HF 13 – 13,0 m ³ /h	R01766 D	1.610,00
	Superpump ECO – 20,0 m ³ /h	R01767 D	1.960,00
Mehrpreis auf Palette montiert		R01730 D	160,00

Mehrpreis für Heiz-Filter-Kombination

Filteranlage auf Palette montiert, zusätzlich mit Kunststoff-Edelstahl-PWW-Wärmetauscher zum Anschluss an die Hausheizung, montiert. Material: Edelstahl V4A – 1.4571-PP
Leistung: 90/70 bei 10° Wasser: 46 kW

Weitere Ausstattung:

Schwerkraftbremse, Heizungspumpe und verdrahteter Schaltkasten (je nach Pumpe)

Beschreibung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt
Mehrpreis für Standard Pumpen, Poolconsulting-Schaltkasten	R01798 D	1.615,00
Mehrpreis für Eco Pumpen, AS Control 3	R01799 D	1.920,00

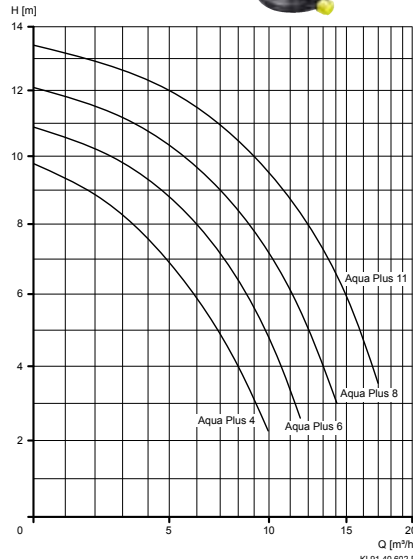


Filtermaterial, je Sack

Alle Filter werden ohne Filtermaterial geliefert. Wir empfehlen Filterglas.

Beschreibung	Gewicht pro Sack	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
DGS-Filterglas 0,5 – 1,0 mm	pro Sack 25 kg	R00025 D	26,50
DGS-Filterglas 1,0 – 3,0 mm	pro Sack 25 kg	R00027 D	26,50
Quarz-Sand 0,4 – 0,8 mm	pro Sack 25 kg	R00001 A	18,50
Quarz-Sand 0,7 – 1,2 mm	pro Sack 25 kg	R00002 A	18,50

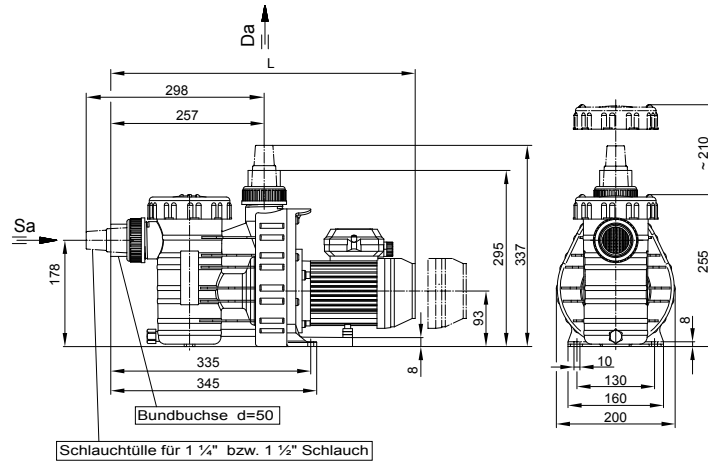
Schwimmbadpumpen



Pumpe „AQUA Plus“

Top-Qualität: Die Pumpen werden einzeln geprüft. Seit mehreren Jahren bewährt und empfehlenswert. Mit großem Vorfilter und zwei Klebeverschraubungen für 50 mm Rohr. Mit Stecker und 1,5 m Kabel.

Typ	Leistung	Leist.-Aufn.	Leist.-Abg.	Saug/Druck	Anschluss	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
AQUA Plus 4	5,0 m ³ /h	0,35 kW	0,18 kW	50/50	230 V	R10051 D	260,00
AQUA Plus 6	7,0 m ³ /h	0,45 kW	0,25 kW	50/50	230 V	R10052 D	275,00
AQUA Plus 8	9,0 m ³ /h	0,60 kW	0,4 kW	50/50	230 V	R10053 D	301,00



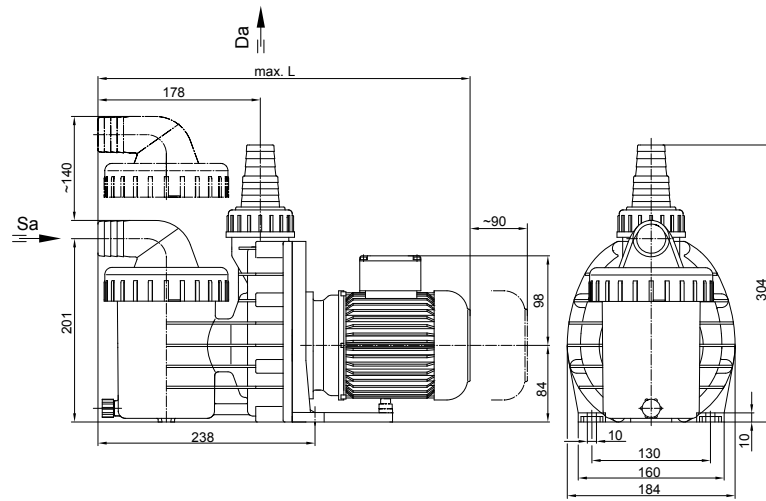
Speck Pumpe „Badu Picco II“

Selbstansaugende Schwimmbadpumpe aus Kunststoff. Korrosionsbeständig gegen Schwimmbadwasser und den zugeführten Chemikalien. Ein schnelles Selbstansaugen, bis max. 1,5 m, gewährleistet eine problemlose Inbetriebnahme der Filteranlage. Motor- bzw. Pumpenwelle kommen mit dem Schwimmbadwasser nicht in Berührung. Elektrische Trennung. Alle 230-Volt-Motoren sind serienmäßig mit einem Motorschutzschalter ausgerüstet.

Faserfängerinhalt: 0,5 l
Saugsiebmaschenweite: 2,8 × 2,8 mm
Temperaturbeständig bis 55 °C.

Systemdruckbeständig bis 2,5 bar.
Schutzart IP X4.
Steckerfertig, mit 1,5 m Kabel.

Typ	Leistung	Leist.-Aufn.	Leist.-Abg.	Saug/Druck	Anschluss	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Picco 2	5,0 m ³ /h	0,39 kW	0,20 kW	38/ 38-32	230 V	R10027 D	301,00



Swim-tec „Superpump“

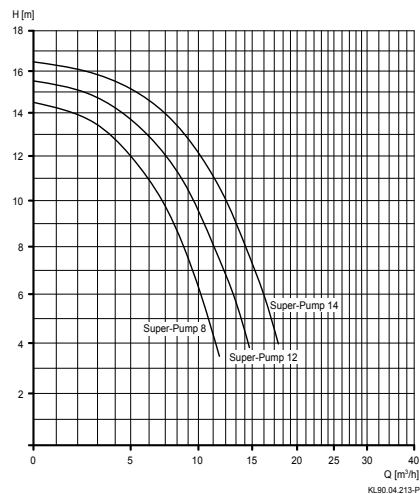
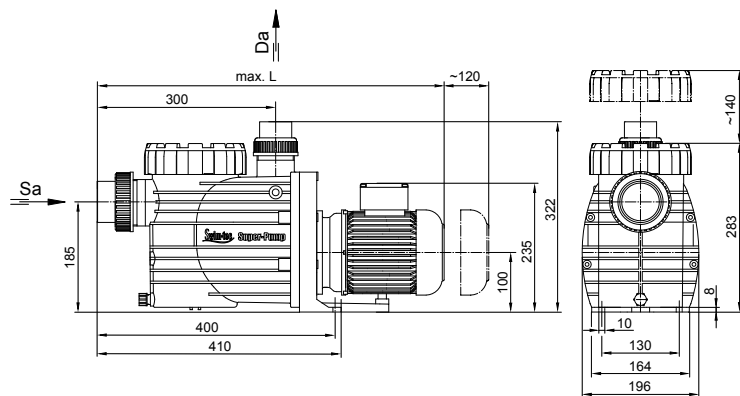
Ähnlich der Speck-Pumpe Modell „Bettar“, jedoch nicht mit Gewinde-Anschlüssen, sondern mit Klebeverschraubungen ausgestattet.

Faserfängerinhalt: 3,0 l

Saugsiebmaschenweite: 3,2 x 2,6 mm

Anschlüsse: saugseitig 63 mm, druckseitig 50 mm, Klebeverschraubung.

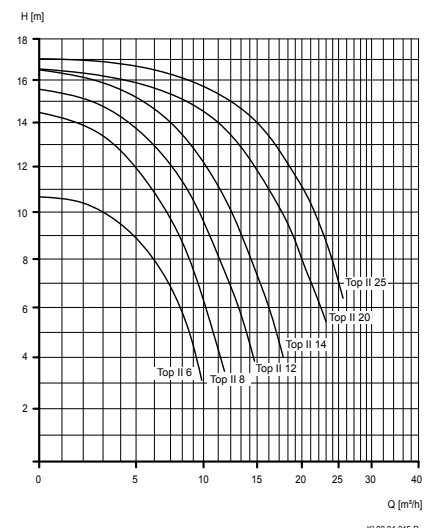
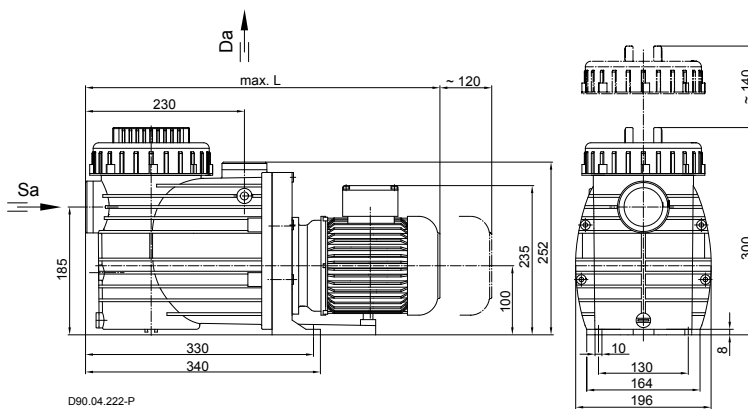
Typ	Leistung	Leist.-Aufn.	Leist.-Abg.	Saug/ Druck	Anschluss	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Super-P 8	8,0 m ³ /h	0,50 kW	0,30 kW	63/50	230 V	R10002 D	505,00
Super-P 12	12,0 m ³ /h	0,65 kW	0,45 kW	63/50	230 V	R10022 D	576,00
Super-P 14	14,0 m ³ /h	0,97 kW	0,65 kW	63/50	230 V	R10024 D	607,00
„Eco“	20,0 m ³ /h	0,08-1,05 kW	0,03-0,75 kW	63/50	230 V	R10025 D	954,00



Speck Pumpe „Badu Top II“

Wie „Superpump“, jedoch mit Gewindeanschluss ausgestattet.

Typ	Leistung	Leist.-Aufn.	Leist.-Abg.	Saug/ Druck	Anschluss	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Typ 8	8,0 m ³ /h	0,50 kW	0,30 kW	2/1 1/2	230 V	R10045 D	505,00
Typ 12	12,0 m ³ /h	0,65 kW	0,45 kW	2/1 1/2	230 V	R10046 D	576,00
Typ 14	14,0 m ³ /h	0,97 kW	0,65 kW	2/1 1/2	230 V	R10047 D	607,00
„Eco“	20,0 m ³ /h	0,08-1,05 kW	0,03-0,75 kW	2/1 1/2	230 V	R10048 D	954,00



Pumpen „BWT i-Plus“ und „BWT Eurostar HF Silent“

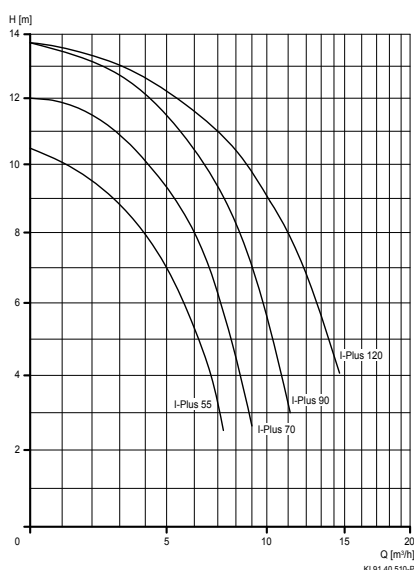
Wir präsentieren Ihnen hier zwei Pumpen aus dem Hause SPECK-Pumpen, Neunkirchen, im frischen BWT-Design.

Pumpe „BWT i-Plus“

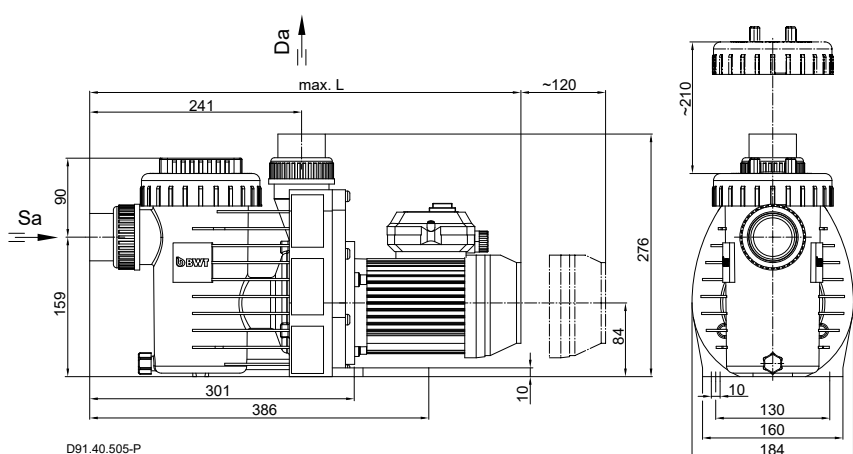


Selbstansaugende Schwimmbeinpumpe mit Klarsichtdeckel und Vorfilter. Gehäuseform wie Speck Magic Elektro-Anschluss für alle Pumpen 230 V

mit Kabel und Stecker
Netztrennschalter am Wechselstrommotor
Anschlüsse: 2 x 50 mm Klebeverschraubung



Typ	Leistung	Leist.-Aufn.	Leist.-Abg.	Saug/ Druck	Anschluss	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
i-Plus 55	5,5 m ³ /h	0,40 kW	0,18 kW	50/50	230 V	R10070 D	311,00
i-Plus 70	7,0 m ³ /h	0,50 kW	0,25 kW	50/50	230 V	R10075 D	328,00
i-Plus 90	9,0 m ³ /h	0,60 kW	0,40 kW	50/50	230 V	R10080 D	360,00
i-Plus 120	12,0 m ³ /h	0,69 kW	0,45 kW	50/50	230 V	R10085 D	393,00



Pumpe „BWT Eurostar HF Silent“

Selbstansaugende Schwimmbadpumpe mit Klarsichtdeckel und Vorfilter.

Die Vorteile der Schwimmbadpumpe BWT Eurostar HF Silent:

- Äußerst geräuscharm im Betrieb
- Vorfilterkorb teilbar für vereinfachte Reinigung
- Gleitringdichtung sitzt auf Kunststoff-Schutzhülse der Motorwelle, daher korrosionsbeständig, auch bei Salzelektrolyse
- Pumpengehäuse und Vorfilter bestehen aus glasfaserverstärktem Polypropylen
- Klebeanschlüsse saug- und druckseitig 63 mm mit Verschraubung
- LED-Beleuchtung im Vorfilter/Klarsichtteinsatz
- 5 Jahre Garantie

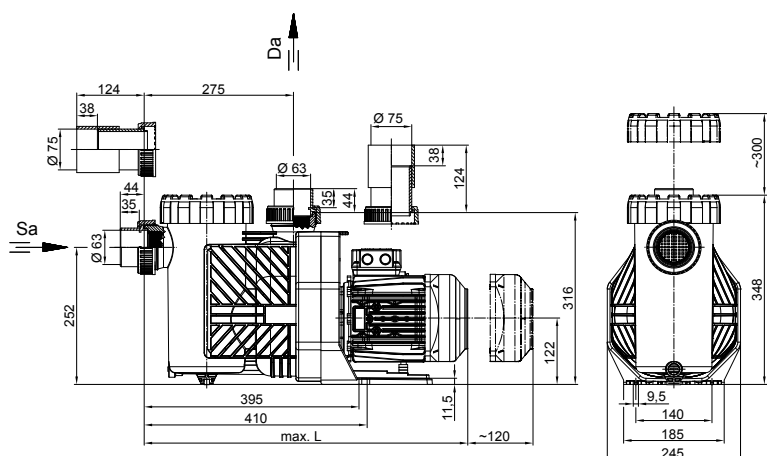
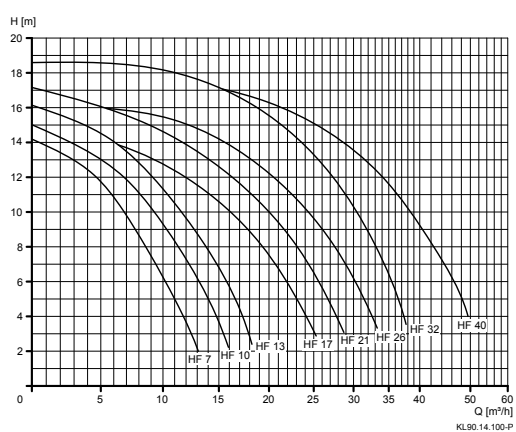


Beleuchteter Deckel



Teilbarer Siebkorb

Typ	Leistung	Leist.-Aufn.	Leist.-Abg.	Saug/Druck	Anschluss	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
BWT Eurostar HF Silent 7	7,0 m ³ /h	0,50 kW	0,30 kW	63/63	230 V	R10030 D	669,00
BWT Eurostar HF Silent 10	10,0 m ³ /h	0,65 kW	0,45 kW	63/63	230 V	R10035 D	731,00
BWT Eurostar HF Silent 13	13,0 m ³ /h	0,97 kW	0,65 kW	63/63	230 V	R10038 D	747,00
BWT Eurostar HF Silent 17	17,0 m ³ /h	1,10 kW	0,75 kW	63/63	230 V	R10039 D	787,00



Ventile + Schaltkästen



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 Kunststoff-6-Wege-Ventile		
Filterumschaltventil aus Kunststoff. Stellungen: Filtern, Rückspülen, Filter-Kanalisation, Klarspülen, Geschlossen, Zirkulation.		
Typ 11/2" – 3 – R 41, 1 1/2" Gewindeanschluss, Abgang zum Filterkreuz unten, Abgang vom Überlauf seitlich.	R12003 D	139,00
Typ 1 1/2" – All – R 41, 5 Anschlüsse je 1 1/2", zwei nicht benötigte Abgänge werden mit den beiliegenden Stopfen verschlossen	R12020 D	150,00
Typ 2" – All – R 51 mit 2 Stopfen	R12025 D	192,00
2 Badu Omnitronic		
Das BADU Omnitronic ist ein vollautomatisch arbeitendes und preiswertes Rückspülventil. Es kann direkt mit einer separaten Filteranlage betrieben werden. Durch eine eigene Stromversorgung läuft die Filterpumpe auch dann, wenn sie durch die externe Filtersteuerung abgeschaltet ist. Ein Mikroprozessor übernimmt die Programmsteuerung (Umstellen in die Positionen Rückspülen, Klarspülen und Ansteuerung der Filterpumpe). Ein potenzialfreier Kontakt mit max. 4 A bei 250 V induktiver Last kann wahlweise für die Position „Filtern“, „Rückspülen“, „Klarspülen“ oder „Zwangsansteuerung“ verwendet werden. Eine automatische Niveauregelung ist integriert (optional Fühler). Mit Mehrwege-Ventil 1 1/2" – All 2" – All		
	R12060 D R12061 D	948,00 979,00
3 Swim-tec Temperaturcontrol Solar oder PWW		
Temperaturregelung für die Beheizung des Schwimmbeckenwassers mittels eines Wärmeaustauschers oder der Solaranlage. Angesteuert wird eine Heizungspumpe oder eine Schwimmbeckenpumpe bis max. 1.500 W. Einstellbar von 0–40°C. Mit Wasserfühler. IP 40.	R14820 D	284,00
4 Swim-tec Filtercontrol 230 Volt		
Filtersteuerung mit analoger Zeitschaltuhr. Die Filterlaufzeiten können durch das rausdrücken der Reiter leicht eingestellt werden. Es sind bis zu 12 Filterlaufzeiten einstellbar. Mit Hand-Automatikschalter. Einsetzbar für Filterpumpen bis 5 Ampere Aufnahme. Anschlussmöglichkeit für Rinnentanksteuerung, Rückspülsteuerung und Dosiertechnik. Schutztarif IP 65	R14900 D	279,00
5 Swim-tec Poolcontrol Solar 230 Volt		
Filter- und Heizungssteuerung mit analoger Zeitschaltuhr. Die Filterlaufzeiten können durch das Rausdrücken der Reiter leicht eingestellt werden. Es sind bis zu 12 Filterlaufzeiten einstellbar. Mit Hand-Automatikschalter. Mit elektronischem Badewasser-Thermostaten, einstellbar von 16–36°C, komplett mit Wasserfühler. Zusätzlich mit eingebauter Solarregelung. Für Filterpumpen bis 5 Ampere Aufnahme. Anschlussmöglichkeit für Rinnentanksteuerung, Rückspülsteuerung und Dosiertechnik. Schutztarif IP 65	R14920 D	438,00
Swim-tec Poolcontrol Solar 400 Volt für Filterpumpen 400 V bis 8 Ampere Aufnahme, ansonsten wie vor. Motorschutz max. 5 A.	R14925 D	528,00

Schaltkästen + Solarsteuerung

1 Pool Consulting Schwimmbad und Solarsteuerung

Ein Traum ist wahr geworden. Es gibt jetzt nur noch ein Modell für 230 Volt und ein Modell für 400 Volt. Und diese Schaltkästen können fast alles.

Ein moderner Mikroprozessor ist für folgende Funktionen programmiert:

Zwei Filterlaufzeiten, beliebig einstellbar, es ist möglich, bei Solar- sowie Heizungsbetrieb zwei getrennte Soll-Temperaturen einzustellen.

Eine Überlaufbehältersteuerung kann angeschlossen werden, ebenso die Dosiertechnik. Natürlich kann auch eine Rückspül-

automatik angeschlossen werden. Kontrollleuchten gibt es für folgende Funktionen:

Betrieb, Heizung – an, Filtern – an, Solltemperatur erreicht, Solarheizung – an, Solarkühlung – an, Frostgefahr.

Bei 400 Volt Kästen ist ein Motorschutzschalter eingebaut.

Die Kästen werden mit Wasserfühler geliefert.



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Schaltkasten 230 Volt	R14800 D	628,00
Schaltkasten 400 Volt	R14805 D	695,00
Solarfühler	R14815 D	36,00

2 Swim-tec Pool Consulting „Premium“ für ECO-Pumpen

Energie sparen durch die intelligente Ansteuerung der Filterpumpe Swim-tec Super Pump Premium Eco-Pro. Diese Pumpe verfügt über drei individuell programmier-

bare Leistungsstufen, die von der Filtersteuerung in Abhängigkeit von den einzelnen Filterlaufzeiten bzw. Betriebsarten angesteuert werden. D. h., die Pumpe

verbraucht nur so viel Energie, wie es unbedingt notwendig ist. Intuitive Benutzerführung mit LC-Display, beleuchtet. Anzeige der einzelnen Betriebszustände.

Ein leistungsstarker Mikroprozessor ist für folgende Funktionen/Anschlüsse programmiert:

- Es stehen bis zu vier Filterlaufzeiten zur Verfügung und jeder Laufzeit kann auch eine der drei Leistungsstufen zugeordnet werden.
- Programmautomatik für automatisches Rückspülen mit 5/2-Wege-Stangenventil und Klarspülen mit 3/2-Wege-Ventil.

- Temperaturregelung für Heizung mittels Wärmetauscher Temperaturdifferenzregelung für Schwimmbadsolarkollektoren.
- Eine Vorrangschaltung, außerhalb der Filterlaufzeiten, ist möglich. Weitere Komponenten, wie z. B. Mess-, Regel- und Dosertechnik.

- Rinnentanksteuerung und automatisches 6-Wege-Rückspülventil können angeschlossen werden.
- Zusätzlich mit zwei potenzialfreien Schaltkontakten: Filtern/Heizen.
- Anschluss eines 230 V Motorventiles/ 230 V Solarpumpe.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Swim-tec Schaltkasten „Premium“ für 3-Stufen Pumpen 230 V	R14806 E	675,00

Funktionsumfang der Schaltkästen	Filtercontrol	Poolcontrol	Poolconsulting	PC Premium Eco
Steuerung von diversen Filterlaufzeiten	✓	✓	✓	✓
Ansteuerung von Standard-Pumpen bis 1,5 KW	✓	✓	✓	✓
Ansteuerung von Energie-Spar-Pumpen bis 1,5 KW				✓
Thermostatische Regelung des Tauschers +5-40° C		✓	✓	✓
Regelung der Solarheizung max: 0,5 KW			✓	✓
Solarheizung, auch außerhalb der Filterzeit		✓	✓	✓
Solar-Motorventil 24 V			✓	230 V
Anschluss Dosiertechnik max: 0,5 KW	✓	✓	✓	✓
Anschluss für Rück- und Klarspülen von Stg-V			✓	✓
Anschluss von 6-Wege-Rückspülventil	✓	✓	✓	✓
Anschluss für Überlaufbehälter-Steuerung	✓	✓	✓	✓

Wärmetauscher



① Kunststoff-Tauscher

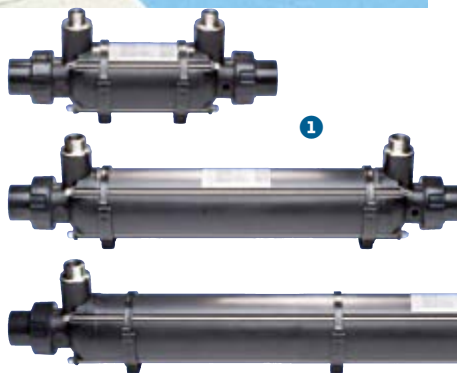
Ein effizienter Kunststoff-Tauscher mit Klebeverschraubungen 50 mm innen und 63 mm außen, komplett mit Kunststoff-Wandhalterung mit Edelstahl V4A- oder Titan-Heizschlange. Die heizungsseitigen Anschlüsse dürfen nicht mit Hanf abgedichtet werden, sondern ausschließlich mit Flüssigdichtungs-

mittel, und sind ausschließlich mit der Hand – also ohne Werkzeug – anzuziehen.

Betriebsdruck: Heizungsseitig max. 6 bar
Schwimmbadseitig max. 2,5 bar

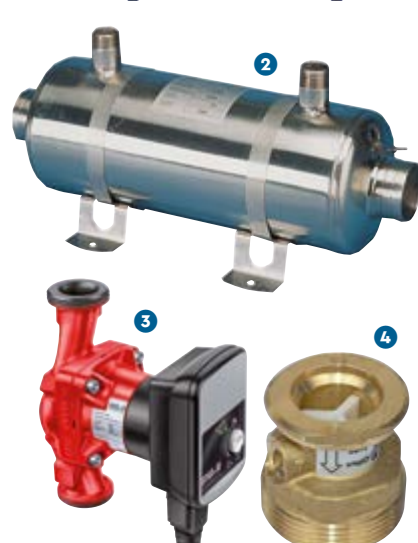
Temperatur: max. 90° C

Typ	Leistung 90°	Vorlauf 60°	Gesamtlänge	Anschluss Heizung
KED	28	17 kW	345 mm	¾"
KED	46	25 kW	415 mm	¾"
KED	85	49 kW	705 mm	1"
KED	108	60 kW	1.015 mm	1"



Kunststoff-Tauscher mit Edelstahl-Schlange

Typ	Leistung 90°	Vorlauf 60°	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
KED	28	17 kW	R14080 C	362,00
KED	46	25 kW	R14082 C	436,00
KED	85	49 kW	R14084 C	678,00
KED	108	60 kW	R14086 C	1.097,00



Kunststoff-Tauscher mit Titan-Schlange

Typ	Leistung 90°	Vorlauf 60°	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
KTI	28	17 kW	R14090 C	658,00
KTI	46	25 kW	R14092 C	794,00
KTI	85	49 kW	R14094 C	1.290,00
KTI	105	60 kW	R14096 C	1.719,00

② Edelstahl-SW-Tauscher

Werkstoff 1.4571, einschließlich Tauchhülse für Thermofühler. Heizungsseitig ¾",

Schwimmbadseitig 1½" IG.

Leistung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
40 kW = bei 90/70° = 28 kW bei 60/40°	R13007 C	479,00
70 kW = bei 90/70° = 31 kW bei 60/40°	R13009 C	840,00

Zubehör

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
③ Speck Heizungspumpe 1", regelbar	R13012 C	285,00
④ Patent-Schwerkraftbremse 1"	R13016 C	59,00
⑤ 1½" Außengewinde bei Edelstahl- + Rohrheizern	R60905 A	50,90
⑥ 1½" Innengewinde bei Titan-Tauschern	R60805 A	49,80

Achtung: Verwenden Sie bei den Tauschern bitte immer Rotguss-PVC-Verschraubungen!

Kompakt-Tauscher aus PP mit Edelstahl- oder Titanrohr 46 und 85kW

Geeignet für die Erwärmung von Schwimmbädern, Whirlpools, Aquarien und ähnlichen Anlagen

Die Wasserwärmetauscher der Serie D-KWT 45 und D-KWT 85 VA/Ti Kompakt sind, dank

modernster Technik, Hochleistungswärmetauscher, ausgestattet mit Edelstahl- oder Titanwellrohr, wodurch eine erhöhte Effizienz erreicht und der Wirkungsgrad der gesamten Anlage entscheidend verbessert wird.

Technische Informationen	D-KWT 45 VA/Ti Kompakt	D-KWT 85 VA/Ti Kompakt
Wärmeleistung	90 °C 46 kW / 70 °C 32 kW	90 °C 85 kW / 70 °C 61 kW
Mindest Pumpenleistung primär	2 m ³ /h	3 m ³ /h
Mindest Pumpenleistung sekundär	10 m ³ /h	12 m ³ /h
Verlust Heizung (primär)	0,25 bar	0,35 bar
Verlust Badewasser (sekundär)	0,15 bar	0,22 bar
Max. Betriebsdruck-Heizung	max. 6 bar	max. 6 bar
Max. Betriebsdruck-Badewasser	max. 2 bar	max. 2 bar
Werkstoff Gehäuse	PP 30% FG	PP 30% FG
Werkstoff Wellrohr	1.440 / titanium	1.440 / titanium
Spannung	230 V / 50Hz	230 V / 50Hz
Stromaufnahme Pumpe Stufe 3	0,34 A	0,34 A
Schutzart	IP 54	IP 54



Typ	Leistung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Edelstahl-Kompaktauscher 230 V	45 kW	R13200 D	1.319,00
Edelstahl-Kompaktauscher 230 V	85 kW	R13202 D	1.666,00
Titan-Kompaktauscher 230 V	45 kW	R13205 D	1.760,00
Titan-Kompaktauscher 230 V	85 kW	R13207 D	2.070,00



Elektrowärmetauscher Evo aus Edelstahl 1,5 bis 18 kW

Für die Erwärmung von Schwimmbädern, Whirlpools und ähnlichen Anlagen vielseitig einsetzbar.

Elektrowärmetauscher der Serie D-EWT-Evo, mit Regelthermostat 0–40 °C, Sicherheitsthermostat 55°C, Pendelschalter als

Wassermangelsicherung und hochkorrosionsbeständigen Heizstäben aus Incoloy 825, sind zur Erwärmung von Schwimmbädern, Whirlpools und ähnlichen Anlagen vielseitig einsetzbar.

Technische Informationen	D-EWT-EV 6	D-EWT-EV 9	D-EWT-EV 12	D-EWT-EV 18
Wärmeleistung	6 kW	9 kW	12 kW	18 kW
Mindest Pumpenleistung	2800 l/h	2800 l/h	2800 l/h	2800 l/h
Betriebsdruck	max. 3 bar	max. 3 bar	max. 3 bar	max. 3 bar
Werkstoff: Gehäuse V4A poliert	AISI 316 / 1.4404			
Werkstoff: Heizstab	Incoloy 825	Incoloy 825	Incoloy 825	Incoloy 825
Schutzart	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Stromaufnahme bei 3x400 V	8,7 A	13 A	17,3 A	26 A
Stromaufnahme bei 3x230 V	15 A	22,5 A	30 A	45 A
Stromaufnahme bei 1x230 V	26,1 A	/	/	/
Frequenz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Schützsteuerung	extern	extern	extern	extern

Praxistipp: Für die Einbindung in den Wasserkreislauf wurden eigens zwei neue innovative Klebemuffen D. 50 entwickelt. In einer 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 in der Rohrleitung verbleiben kann. Geeignet für stationäre und mobile Anlagen.

Typ	Leistung	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Edelstahl-Rohrheizer	6 kW	R13230 C	605,00
Edelstahl-Rohrheizer	9 kW	R13232 C	615,00
Edelstahl-Rohrheizer	12 kW	R13234 C	625,00
Edelstahl-Rohrheizer	18 kW	R13236 C	647,00
Titan-Rohrheizer	6 kW	R13250 C	909,00
Titan-Rohrheizer	9 kW	R13252 C	961,00
Titan-Rohrheizer	12 kW	R13254 C	972,00
Titan-Rohrheizer	18 kW	R13256 C	1.098,00

Kollektoren „Sunstar“



„Sunstar®“

ist ein Produkt des weltweit marktführenden Anbieters für Solarkollektoren mit über 20 Jahren Erfahrung. Neu an diesem Kollektor sind der quadratische Verteiler und die im unteren Bereich angeschweißte Platte. Ein Abscheren der eigentlichen Kollektorplatte ist kaum möglich. Daher sind eine gute Montage und eine nur geringe Windanfälligkeit gegeben. Schwimmbadkollektoren bestehen aus UV-

schutzbehandeltem Polypropylen, dieser Werkstoff ist im höchsten Maße hitze- und verwitterungsbeständig. Die große Absorberfläche der Kollektoren erwärmt das Schwimmbadbewasser sogar bei mittleren Temperaturen. Polypropylen ist zudem beständig gegen herkömmliche Wasserpflegemittel. Die Kollektoren müssen vor Winterbeginn komplett entleert werden.

Technische Details

Größe:

Kollektor-Fläche:	3,23 x 1,20 m
Gesamtfläche:	3,85 m ² (Preis pro m ² 89,61 €)
Kapillarröhren:	6,22 cm
Wassermenge je Kollektor:	156
Gesamtgewicht:	11,4 l
Maximaler Druck:	19,6 kg
Max. Anzahl von Kollektoren in einer Reihe:	4,0 bar
Erforderliche Fläche:	8 Stück
Ausrichtung:	55–65 % der Wasseroberfläche
	Süd oder Südwest

Sunstar® - Kollektor 3,23 x 1,20 m

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
(Lieferung nur im 4er-Set), Preis je Stück	R12075 D	345,00
Verbindungsschelle	R12080 D	10,00
Klebemuffe 50 mm	R12081 D	10,00
Flache Endkappe	R12082 D	10,00
Krokodil-Halterung für Dachmontage (Empfohlen 4 pro Kollektor)	R12083 D	11,00
Ablassventil	R12084 D	34,00

Bedarf

Beckengröße	Anzahl Kollektoren	Fläche	Schellen	Muffen	Kappen	Ablassventil
4 x 6 m	4	15,4 m ²	10	2	2	1
4 x 7 m	5	19,2 m ²	12	2	2	1
4 x 8 m	6	23,1 m ²	14	2	2	1
9 x 4 m	7	26,9 m ²	16	2	2	1
9 x 4,5 m	8	30,8 m ²	18	2	2	1

„SC“ - Compakt - Solarregler

Zur Regulierung der Temperatur des Beckenwassers.

Technische Details

Betriebsspannung:	230 V – 5,5 Watt	Kugelhahn:	24 V, 4 Watt, 3 m Kabel
Einstellbereich:	20 – 40 °C.	Kollektorfühler:	10 m auf 50 m verlängerbar
Differenztemperatur:	3 °C.	Wasserfühler:	3 m auf 50 m verlängerbar
Betriebsanzeige:	LED Handnotbetätigung des Ventils		

Alle Anschlüsse in Niederspannung
Steckerfertig – nicht für die Montage im Freien geeignet. Schutzart: IP 40/IP65

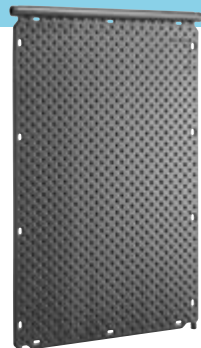
Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
50 mm	R15040 D	519,00
63 mm	R15041 D	528,00

Plattenkollektoren

Plattenkollektoren

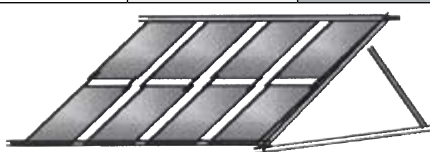
Aufständerung für Kollektor R14764 D

■ Montage in einer Reihe



Aufständerung für Kollektor R14760 D

■ je 2 Absorber hochstehend übereinander montiert



Absorber mit integriertem Sammelförder

Anschluss 40 mm und 2 Anschlussstutzen 25 mm; Abmessung 1320 x 820 mm, 1,08 m². Installation als Endstück.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R14760 D	144,00

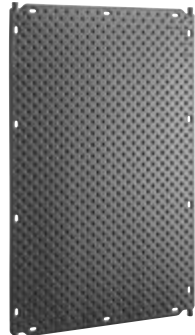
Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Aufständerung für 4 Absorber	R14790 E	440,00
Aufständerung für 6 Absorber	R14792 E	570,00
Aufständerung für 8 Absorber	R14794 E	720,00

Weitere Aufständerungsgrößen auf Anfrage

Zubehör

Verbindungsschläuche und Schlauchschellen

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
 Verbindungsschlauch 38 x 5 x 60 mm mit 2 Schellen	R14770 E	6,70
 Verbindungsschlauch 25 x 3 x 70 mm mit 2 Schellen	R14772 E	5,40
Gewebeschlauch 25 x 3,5mm, je Meter Gewebeschlauch 38 x 5,0mm, je Meter	R14774 E R14776 E	16,50 24,80
 Anschlussset 50 mm Anschlussset 63 mm	R14777 E R14798 E	26,00 27,00
 Entlüfterset 50 mm	R14778 E	42,00
 Entleerungsset 50 mm Entleerungsset 63 mm	R14779 E R14799 E	26,00 36,00



Absorber mit 4 Anschlussstutzen 25 mm

Abmessung 1280 x 820 mm, 1,05 m². Für die Installation als Mittelstück in Verbindung mit R14760 D.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R14762 D	144,00



Absorber mit Sammelförder beidseitig 40 mm

Abmessung 1360 x 820 mm, 1,12 m². Für die Installation in einer Reihe.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R14764 D	144,00

Weiteres Zubehör auf Anfrage

Wärmepumpen

B&F Schwimmbad-Wärmepumpe

Um ein Schwimmbecken von April bis Oktober benutzen zu können, benötigt man drei Dinge:

- Eine Solarabdeckung
- Eine Solaranlage
- Eine Wärmepumpe für die Zeiten, wo die Sonne nicht scheint

Die Wärmepumpe hat je nach Außentemperatur einen Wirkungsgrad zwischen 4,5 bis 7. D.h. aus 1 kW Strom werden bis zu 7,0 kW Heizenergie erzeugt. Mit effizienter EEV-Technik.

Ergebnis: Weitere Leistungssteigerung zwischen 15 + 20 %.

Nachstehend weitere Einzelheiten:

- Arbeitet ab 0 °C
- Kältemittel R410a
- LED-Anzeigen der jeweiligen Funktionen
- Titan-Wärmetauscher
- Entspricht Europäischem Standard EN 14511:2011 und EN 12102-2008
- TÜV und CE Zeichen



Modell	WP 7
Poolgröße, m ³	30–50
Technik	EEV
Leistungsdaten bei: Luft 15 °C und Wasser 26 °C (EN 14511-2011)	
Heizleistung (kW)	6,6
C.O.P. (Wirkungsfaktor)	4,64
Energieklasse	B
Leistungsdaten bei: Luft 26 °C und Wasser 26 °C (EN 14511-2011)	
Heizleistung (kW)	10
C.O.P. (Wirkungsfaktor)	6,6
Leistungsaufnahme (kW)	1,4
Anschluss	221–240 V
Ampere (A)	6,5
Temperaturbereich (°C)	0–43
Pumpenleistung m ³ /h	4–6
Geräusch (dB/A)	61,8
Geräusch (dB/A), 10 Meter	33,9
Material Tauscher	Titan + PVC
Wasser-Anschluss	50 mm
Netto/Brutto kg	50/59
Maße (B, T, H in mm)	960 × 340 × 658

B&F Schwimmbad-Wärmepumpe WP 7

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
WP 7	R16462 E	1.995,00

B&F Schwimmbad-Wärmepumpe – Vertikal

Vertikale Wärmepumpen sind in Deutschland und den Nachbarländern noch nicht sehr bekannt, bieten aber etliche Vorteile: Geringerer Platzbedarf, es muss nur ein ausreichender Abstand zur Ansaugseite beachtet werden. Ausblasseitig reicht ein

sehr geringer Abstand zur Mauer oder zum Zaun. Das Gerät bläst nach oben aus. Auf Grund der konstruktiven Merkmale ist auch die Geräuschenwicklung merklich geringer als bei horizontalen Geräten.

Modell	WPV18	WPV25	WPV50
Poolgröße, m ³	10–35	30–50	60–90
Technik	HP-Booster		
Leistung bei: Luft 15 °C, Wasser 26 °C, rel. Luftfeuchtigkeit 70 %			
Heizleistung (kW)	5	7	12
C.O.P. (Wirkungsfaktor)	4,5	4,4	4,5
Leistung bei: Luft 26 °C, Wasser 26 °C, rel. Luftfeuchtigkeit 80 %			
Heizleistung (kW)	7	10	17
C.O.P (Wirkungsfaktor)	6,3	6,2	6,2
Temperaturbereich (°C)	0–43 °C		
Leistungsaufnahme (kW)	1,11	1,59	2,67
Ampere (A)	5,0	7,2	12,1
Pumpenleistung m ³ /h	3–4	4–6	6,5–8,5
Geräusch/10m dB(A)	34	34	38
Material Wärmetauscher	Titan		
Material Gehäuse	beschichteter Stahl		
Wasser-Anschluss	50	50	50
Netto/Brutto kg	47/54	50/57	77/88
Maße (B, T, H in mm)	530×550×640		652×689×740



B&F Schwimmbad-Wärmepumpe – Vertikal

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
WPV18	R14650 E	1.640,00
WPV25	R14652 E	1.980,00
WPV50	R14654 E	3.220,00

Fracht + Verpackung

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R281299 0	98,00

Edelstahl-Schwimmbadleitern



Praxistipp: Die zulässige Chlorid-Ionen-Konzentration darf bei V4A-Edelstahl-Komponenten 400 mg/l nicht übersteigen, bei V2A-Komponenten liegt der Grenzwert bei 150 mg/l. Bei einer Wasseraufbereitung durch Salzelektrolyse wird der Werkstoff 1.4539 empfohlen. Auch müssen Komponenten aus Edelstahl in regelmäßigen Zeitabständen gereinigt und mit frischem Wasser abgespült werden.



① Tiefbecken-Leiter „Lina“ nicht nach DIN EN 16582

Aus Edelstahl 1.4301, Holme 43 mm Durchmesser, poliert mit 2 Einbauhalterungen und

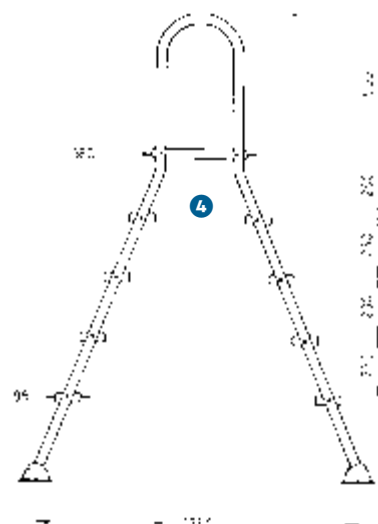
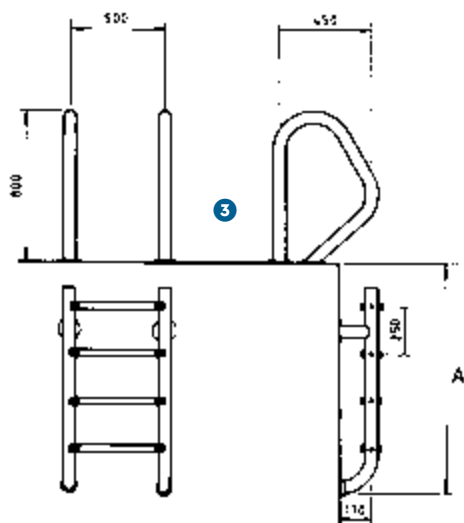
Edelstahl Abdeckrossetten. Polierte, rutschfeste Edelstahl-Stufen, 80 mm breit.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3 Stufen mit Einbauhülsen	R30002 C	290,00
4 Stufen	R30004 C	311,00
5 Stufen	R30005 C	385,00
Flanschbefestigungsset aus Edelstahl V2A	R30022 C	89,00

② Tiefbecken-Leiter „Maria“ nicht nach DIN EN 16582

Wie vor, weite Ausführung.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3 Stufen mit Einbauhülsen	R30017 C	290,00
4 Stufen	R30018 C	311,00
5 Stufen	R30019 C	385,00
Flanschbefestigungsset aus Edelstahl V2A	R30022 C	89,00



3 Tiefbecken-Leiter „Lina – geteilt“

Wie links beschrieben, poliert mit Griffbögen – teil, ebenfalls mit Flanschmontage mit Flanschmontage und einem Leiterunter-

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3 Stufen – Unterteil –	R30013 C	335,00
4 Stufen – Unterteil –	R30014 C	425,00
Griffbogen, 2 Stück	R30035 C	365,00



4 Hochbecken-Leiter „Rhodos“

Aus Edelstahl 1.4301, Holme 43 mm Durchmesser, poliert, mit flexiblen PVC-Füßen, Plattform (370 x 460 mm) und Stufen aus

rutschfestem Kunststoff, weiß, für Aufstellbecken. Entspricht nicht der DIN EN 16582-1.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
120 cm hoch, 2 x 4 Stufen	R30050 C	393,00
120/40 cm hoch, 1 x 4 Stufen	R30049 C	382,00
150 cm hoch, 2 x 5 Stufen	R30060 C	403,00
150/40 cm hoch, 1 x 5 Stufen	R30062 C	403,00



Edelstahl-Kippgelenke V2A

Paar, für alle 43 mm Holme.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
5 Mit Flanschbefestigung	R30011 C	286,00
6 Für Steckhülsen-Befestigung	R30010 C	233,00





① V4A Tiefbecken-Leiter „Maren“, weit

Aus Edelstahl 1.4571, Holme 43 mm Durchmesser, poliert, mit 2 Einbauhalterungen und Edelstahl-Abdeckkrosetten, polierte, rutsch-

feste Stufen mit schwarzer Einlage, mit verdeckten Schrauben.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3-stufig ab 115 cm Beckentiefe	R30093 C	395,00
4-stufig ab 135 cm Beckentiefe	R30094 C	442,00
Flanschbefestigungsset aus Edelstahl V2A	R30022 C	89,00

Edelstahl-Kippgelenke V2A

Paar, für alle 43 mm Holme.

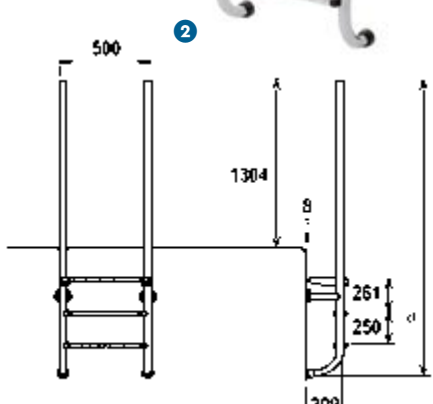
Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Mit Flanschbefestigung	R30011 C	286,00
Für Steckhülsen-Befestigung	R30010 C	233,00



Nevr-Dull

Ca. 190 g Polierwatte – eine bessere Poliermethode kennen wir nicht.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Nevr-Dull Polierwatte, ca. 190 g	R29950 C	16,00



② Edelstahl-Leiter „Sky“ V4A

Geeignet für alle Betonbecken und gegebenenfalls für gemauerte Becken.
Ungeeignet für Styropor-, Fertig- oder Stahlmontagebecken – oder ähnliche Konstruktionen.

Komplette Leiter aus V4A mit 4 Flanschen zur Wandbefestigung und oberer, rutschhemmender Sicherheitsstufe, kompl. Leiter mit Schrauben und Dübeln

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
4-stufig ab 135 cm Beckentiefe	R30205 C	250,00



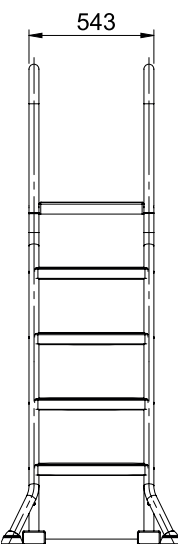
Edelstahl-Sicherheits-Hochbecken-Leitern

Seit ca. November 2014 gilt es eine neue Norm auf europäischer Ebene für Privat-Bäder. Diese Norm EN 16582-1 erfordert einige Produkte zu verändern oder aber jetzt verbindlich einzubauen. Ziel dieser Norm ist, das Schwimmen in Privatpools sicherer zu machen, bzw. für Kleinkinder den Einstieg unzugänglich zu machen.

Diese Leiter entspricht den Sicherheitsanforderungen der neuen Normierung.

Das Aufstiegs-Leiteiteil ist abnehmbar und sollte, sofern das Becken nicht beaufsichtigt wird, separat gelagert werden. Kleinkinder werden wohl kaum so in das Becken klettern können.

Edelstahl Sicherheitsleiter für Becken mit	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
120 + 135 cm Höhe	R30058 C	495,00
150 cm Höhe	R30059 C	559,00



Edelstahl-Treppe V4A

Edelstahl V4A – Treppe „Princess“

Der allgemeine Kundenwunsch heißt „Treppe“. Ist eine Treppe vorhanden, kann man elegant und ansehnlich in das Schwimmbe-

cken schreiten und muss sich nicht die Leiterunter- und hoch hängeln.

Edelstahl-V4A Einbautreppe, Breite 500 mm

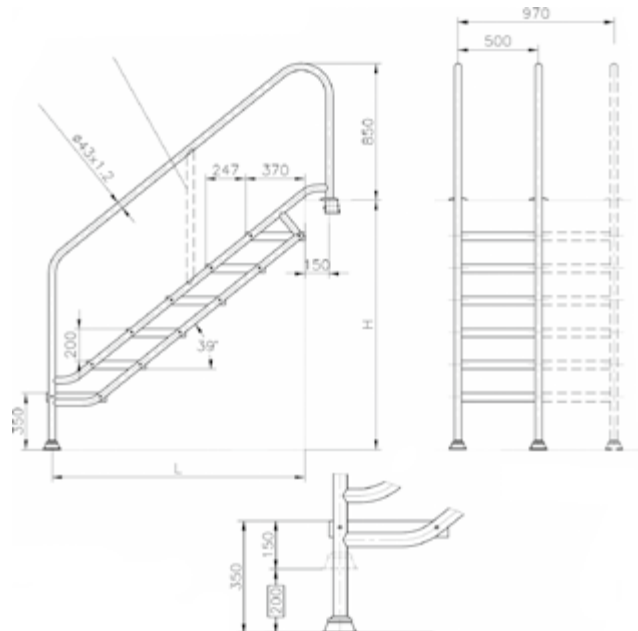
Aus Edelstahl 1.4571, poliert mit 43 mm Holmdurchmesser. Mit rutschfesten, stabilen und profilierten Kunststoff-Stufen.

Mit Einbauhülsen und Abdeckrosetten. Es besteht aber auch die Möglichkeit ein Flanschmontage-Set zu verwenden.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
5-stufig für Beckentiefe zwischen 115 und 135 cm	R31199 C	2.030,00
6-stufig für Beckentiefe zwischen 135 und 155 cm.	R31200 C	2.255,00
Flanschbefestigungsset aus Edelstahl V2A	R30022 C	89,00

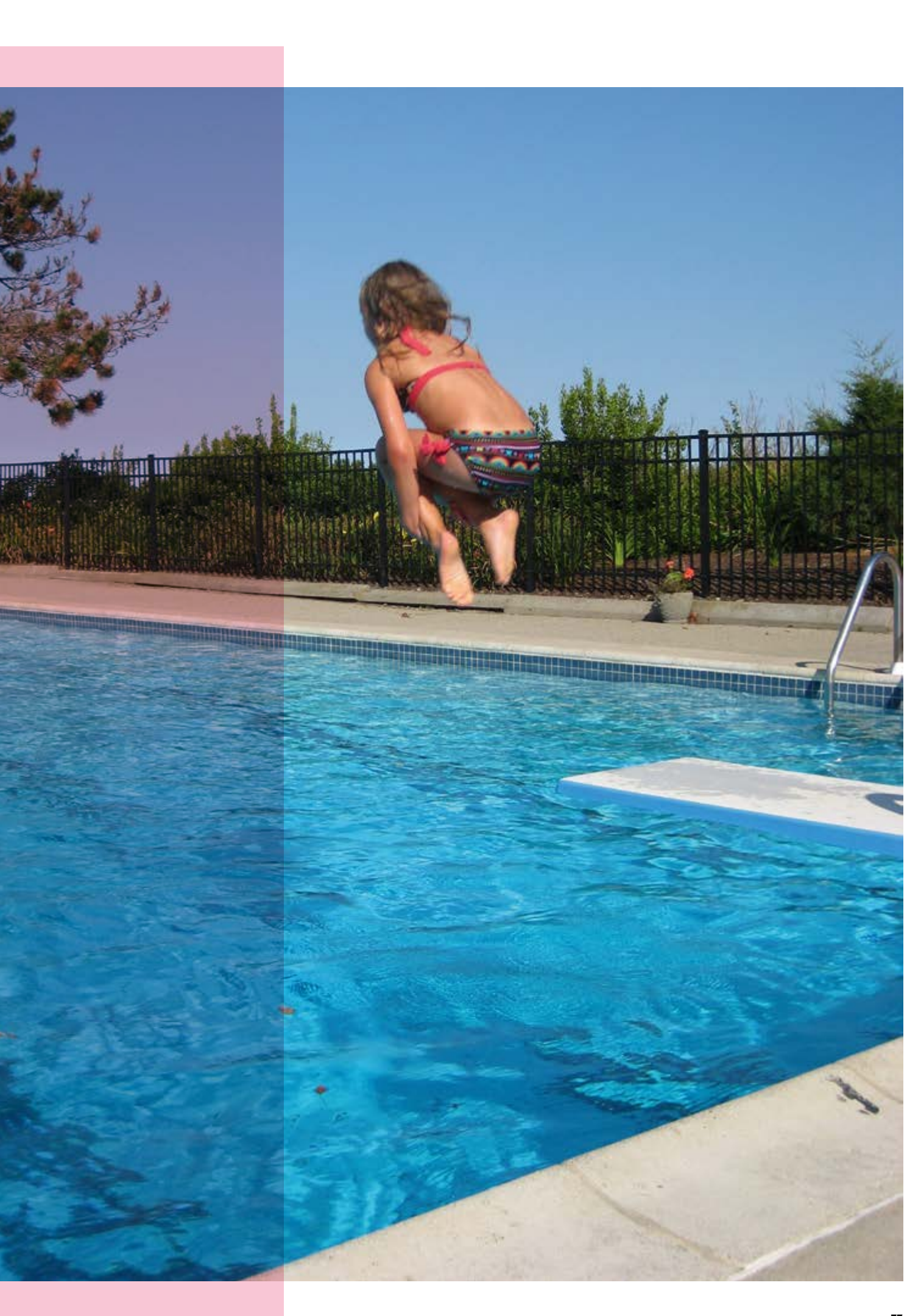


Praxistipp: Die Treppen werden für eine Beckentiefe von 135 bzw. 155 cm ausgeliefert. Beide Treppenholme müssen evtl. Vorort auf die tatsächliche Beckentiefe angepasst werden. Achtung: Bitte unbedingt ein neues und geeignetes Sägeblatt verwenden. Mittelstrebe erst ab 7-stufiger Ausführung.



Praxistipp: Erweitern Sie mit dem folgenden Kit Ihre Treppe auf 100 cm Breite. Bestehend aus poliertem Edelstahl V4A Rahmen und einer weiteren Kunststoff-Stufe. Je Stufe ist ein Set erforderlich.

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Erweiterungs-Set	R31195 C	435,00



Aufrollvorrichtungen



1 Kunststoff-Aufrollvorrichtung

aus Kunststoff, mit 3-teiliger Teleskopwelle, 5,5 m lang, inkl. Befestigungsset

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Aufrollvorrichtung	R00100 C	399,00

Zubehör

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
2 Rainbow Aufnahmegabel	R00102 C	59,00
3 Rainbow Befestigungsset	R00105 C	39,00

4 Edelstahl-Aufrollvorrichtung

Mit Edelstahl-Steher mit Flanschbefestigung. Alu-Telestange 2,7 bis 4,4 m. Die Steher sind höhenverstellbar.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Aufrollvorrichtung	R00120 C	479,00

5 Edelstahl-Aufrollvorrichtung

Mit Edelstahl-Steher und Flanschbefestigung. ist schwenkbar. Mit Kippgelenk. Die Alu-Welle (2,7 bis 4,4 m)

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Aufrollvorrichtung	R00125 C	469,00

6 Edelstahl-Aufrollvorrichtung

Transportabel, mit Steher und Rädern. ist schwenkbar. Das Befestigungsset für die Plane wird mitgeliefert. Mit Edelstahl-Steher und Flanschbefestigung. Mit Kippgelenk. Die Alu-Welle (2,7 bis 4,4 m)

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Aufrollvorrichtung	R00128 C	469,00



Solar-Planen

Solar-Planen

Schwimmbadabdeckung aus hochwertigem UV-stabilisierten Polyethylen, 400 µ in Beckenform konfektioniert.

Für Rundbecken

Größe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3,00 m rund	R00250 D	113,00
3,50 m rund	R00251 D	137,00
3,60 m rund	R00252 D	142,00
4,00 m rund	R00253 D	175,00
4,50 m rund	R00254 D	206,00
4,60 m rund	R00255 D	226,00
5,00 m rund	R00256 D	247,00
5,50 m rund	R00257 D	298,00
6,00 m rund	R00258 D	340,00
7,00 m rund	R00259 D	453,00

Für Ovalbecken

Größe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3,20 x 5,25 m oval	R00260 D	190,00
3,20 x 6,00 m oval	R00261 D	216,00
3,50 x 7,00 m oval	R00262 D	267,00
4,00 x 8,00 m oval	R00263 D	329,00
4,16 x 8,00 m oval	R00264 D	339,00

Für Rechteckbecken

Größe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3,00 x 5,00 m Rechteck	R00035 C	165,00
3,00 x 6,00 m Rechteck	R00036 C	195,00
3,00 x 7,00 m Rechteck	R00037 C	236,00
3,50 x 6,00 m Rechteck	R00038 C	236,00
3,50 x 7,00 m Rechteck	R00040 C	257,00
3,50 x 8,00 m Rechteck	R00042 C	288,00
3,50 x 9,00 m Rechteck	R00043 C	329,00
4,00 x 6,00 m Rechteck	R00046 C	257,00
4,00 x 7,00 m Rechteck	R00047 C	288,00
4,00 x 8,00 m Rechteck	R00048 C	319,00
4,00 x 9,00 m Rechteck	R00049 C	360,00



Achtung: Ein zu hoher Chlor-Wert sowie unausgeglichenes Wasser erhöhen die Korrosionswirkung auf die Schwimmbeckenabdeckung und führen zu vorzeitiger Alterung, Bleichung, Entfärbung und Kristallisation der chemischen Rückstände auf der Oberfläche der Luftpolsterfolie. Lassen Sie die Abdeckung niemals zusammengefaltet oder aufgerollt in direkter Sonne stehen. Die von der Sonne erzeugte Wärme wird um ein Vielfaches vergrößert und begünstigt die Verwitterung des Materials. Die Folgen sind nicht unbedingt sofort erkennbar, können aber sehr schwerwiegend sein.

Praxistipp: Weitere Größen, auch Solarplanen für Achtformbecken, auf Anfrage.

RAINBOW Sicherheitsabdeckung



Sicherheitsabdeckung „Achim“

Die Sicherheitsabdeckung „Achim“ ersetzt:

- Eine Luftpolsterabdeckung für den Sommerbetrieb
- Eine Aufrollvorrichtung für die Sommerabdeckung
- Eine Winterabdeckung
- Alle sonstigen Sicherheitssysteme

Das Material:

Besonders festes PVC-beschichtetes Polyester-Gewebe: 650g/m², UV-beständig und anti-mikrobiell, Lackschicht auf beiden Oberflächen, Oberflächenverstärkung um 70% der mit den Randsteinen in Kontakt kommenden Teile, Unterseite in Beige, um Verfärbungen der Randsteine vorzubeugen, Material ist in einem Stück gefertigt und setzt sich auch unter den Stangen fort: für größere Festigkeit und Stabilität, Taktisch klug verteilte Lochungen erleichtern den Abfluss von Regenwasser und vermeiden so die Bildung von Wassertaschen.

Die Stangen:

Stangen aus lackiertem Aluminium in exakt der gleichen Farbe wie das Polyester-Gewebe, Polypropylen-Stopfen in die Stangen eingepasst; diskret und widerstandsfähig, Glasfaser verstärkte Stopfen für zusätzliche Abriebfestigkeit.

Anti-Verschleiß-Schutzmatten:

Bestens geeignet für Freiform-Becken (Styropor-Pools etc): Die Schutzmatten können der Beckenform entsprechend angepasst werden und schützen Abdeckung und Stangen an den Kontaktstellen, Die Schutzmatten bestehen aus weichem, biegsem Material, das Stöße auffängt und gegen Reibungen schützt. Sie lassen sich gut entfernen und sind leicht auszutauschen.

Das Befestigungssystem:

Edelstahlkabel in Schutzhüle: Keine Korrosion, keine rauen Oberflächen (zum Schutz der Abdeckung selbst, aber auch von Personen), Ratschenschlappen zum Spannen der Kabel, Polyamid-Hüllen über Schnallen und Plane sorgen für eine saubere und sichere Umgebung; kein Verletzungsrisiko für Kinder, 3 Spannbänder, angezogen durch Schnallen, die entlang der ersten Stange positioniert werden können, um die Abdeckung richtig festzuziehen.

Leiterausschnitt:

Entlang der Breitseite der Abdeckung: wird an der letzten Stange der Abdeckung befestigt, damit der Leiterausschnitt beliebig positioniert werden kann, Entlang der Längsseite der Abdeckung: Eine zusätzliche Stange wird angebracht, auf der das Treppenteil befestigt wird.

Maximale Abmessung 12 m x 5 m,
Standardrandauflage 0,20 m

Beckenmaß	Abdeckungsmaß	m ²	Handkurbel	€ inkl. MwSt*
6,0 × 3,0 m	6,4 × 3,4 m	21,8	1	2.014,60
7,0 × 3,5 m	7,4 × 3,9 m	28,9	1	2.525,80
8,0 × 3,5 m	8,4 × 3,9 m	32,8	1	2.806,60
8,0 × 4,0 m	8,4 × 4,4 m	37,0	1	3.109,00
8,0 × 4,5 m	8,4 × 4,9 m	41,2	2	3.564,40
9,0 × 4,5 m	9,4 × 4,9 m	46,1	2	3.917,20

*inkl. Handkurbel und Fracht.



Farbe	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
blau, je m ²	R00170 D	72,00
grün, je m ²	R00171 D	72,00
sand, je m ²	R00172 D	72,00
grau, je m ²	R00173 D	72,00

(Info: Die Preise verstehen sich ohne Kurbel)



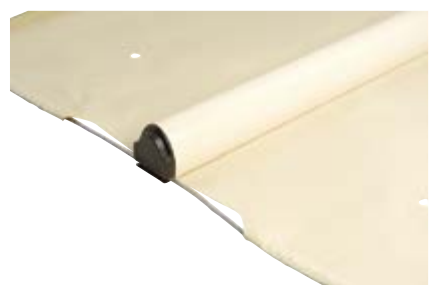
Zubehör

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Aufpreis für Treppenteil Breitseite	R00174 D	582,00
Aufpreis für Treppenteil Längsseite	R00175 D	795,00

1 Handkurbel, Stück	R00176 D	165,00
Handkurbel, 2er Set	R00177 D	318,00

***Achtung:** Für Abdeckungen über 4,90 Breite sind 2 Handkurbeln erforderlich (Empfehlung wäre ab 4,50 m Breite bzw. mehr als 7,50 Länge bereits zwei Kurbeln zu nehmen).

2 Motorkurbel	R00178 D	1.275,00
---------------	----------	----------



Frachtkostenpauschale

BRD ohne Inseln

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R00215 O	280,00

Praxistipp: Weiteres Zubehör auf Anfrage



Dolphin – Reinigungsroboter

Wir stellen Ihnen hier die Reinigungsroboter Dolphine aus dem Hause Maytronics vor. Maytronics ist Marktführer auf dem Gebiet

der automatischen Wassersauger und hat in seiner mehr als 35-jährigen Geschäftstätigkeit immer wieder Design und Technik der

beliebten Dolphine weiterentwickelt, um den Poolbesitzern die Beckenreinigung nahezu abzunehmen.

Praxistipp: Der optimale Betrieb der Dolphine setzt eine Wassertemperatur zwischen 14 und 34°C voraus. Der pH-Wert sollte zwischen 7,0 und 7,4 und der Chlor-Gehalt zwischen 2,0 und 4,0 ppm liegen.

Dolphin S-Linie	S100	S200	S300i
			
Motoren	2	2	2
Förderleistung in m³	15	15	15
Kabellänge in m	15	18	18
Kabel-Verdrehhilfe (Swivel)	nein	nein	nein
Toploader	ja	ja	ja
Filtermedium			
	Filterkorb mit Grob- und Feinfilter und zusätzlich 2 Ersatz-Feinfilter	Filterkorb mit Feinfilter und Grobfiltereinsatz	Filterkorb mit Feinfilter und Grobfiltereinsatz
Fernbedienung	nein	nein	nein
App zur Steuerung	nein	nein	ja
Wandklettern	ja	ja	ja
Reinigung Wasserlinie	nein	ja	ja
Bürsten, activ brushing	1 PVC	2 PVC	2 PVC
Beckengröße in m	bis 10	bis 12	bis 12
Filter-Voll-Anzeige	nein	nein	nein
weekly timer (Wochenzeitschaltuhr)	nein	nein	ja
delay (Start verschieben)	nein	nein	ja
floor only	nein	nein	ja
Kreiselnavigation	ja	ja	ja
Stand/ Caddy	nein	nein	ja
Laufzeit in Std.	2	2	1,5 – 2 – 2,5
Gewicht in kg	6,5 kg	7,5 kg	7,5 kg
Garantie in Monaten	24	24	24

Achtung: Bei Becken mit Hohlkehle zwischen Beckenboden und Wänden darf diese nicht zu ausgeprägt sein.

Dolphin S-Linie

S100

Der S100 ist geeignet für private Pools bis zu einer Länge von 10 Metern. Er ist sehr leicht und einfach im Handling. In seinem fixen Betriebszyklus von zwei Stunden reinigt er den Boden und fährt die Wände hoch. Der S100 läuft über die Antriebsriemen, so dass sich die PVC-Bürste mit einer zweifach schnelleren Geschwindigkeit dreht, als der Roboter sich fortbewegt, wodurch die Reinigungsleistung nicht effizienter sein könnte. Der aufgesaugte Schmutz wird in einem einfach zu reinigenden Netzfilter gesammelt.



Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
S100, PVC Bürsten	R55011 E	1.025,00



S200

Der leichtgewichtige S200 ist geeignet für Pools bis zu einer Länge von 12 Metern, wobei er in dem zweistündigen Betriebszyklus den Boden, die Wände und die Wasserlinie reinigt. Der Schmutz wird in einem einfach zu reinigenden Netzkorb gesammelt. Zu dem Netzkorb steht ein Kartuschenset mit 50 Mikron zur Verfügung, um auch ultrafeinen Schmutz eliminieren zu können. Durch das „PowerStream“-Mobilitätssystem ist das Befahren der Wände und das Navigieren im Becken optimiert.



Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
S200, PVC Bürsten	R55012 E	1.345,00



always connected

S300i

Der leichtgewichtige S300i hat 4 Zykluslängen zur Auswahl und ist geeignet für private Pools bis zu einer Länge von 12 Metern. Er reinigt den Boden, die Wände und die Wasserlinie. Das neue „PowerStream“-Mobilitätssystem ermöglicht eine optimale Haftung an den Wänden und eine enorme Wendigkeit im Becken, auch bei anspruchsvollen Beckenformen. Der Multi-Layer-Filter sorgt für eine Reinigungsleistung von normal bis fein und sogar ultrafein bei einer Durchlässigkeit von 50 Mikron. Mit der neuen mobilen MyDolphin™ Plus App ist der S300i immer verbunden, sodass Sie Ihren Reinigungsroboter jederzeit und von jedem Ort aus steuern können. Voraussetzung für die IoT-Konnektivität: W-Lan Verbindung.



Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
S300i, PVC Bürsten	R55015 E	1.690,00



Hinweis: Der Vertrieb der auf diesen Seiten dargestellten S-Geräte erfolgt durch von Maytronics zertifizierte Fachhändler.



Achtung: Bei Becken mit Hohlkehle zwischen Beckenboden und Wänden darf diese nicht zu ausgeprägt sein.

Dolphin Spezial. Technische Infos	Explorer	ProX2	Supreme Bio S
Motoren	2	3	3
Förderleistung in m ³	17	17	17
Kabellänge in m	18	30	18
Kabel-Verdrehhilfe (Swivel)	ja	ja	ja
Toploader	ja	nein	ja
Filtermedium	Kartuschen	Filtersack	Kartuschen
Fernbedienung	nein	ja	ja
App zur Steuerung	nein	nein	nein
Wandklettern	ja	ja	ja
Reinigung Wasserlinie	ja	ja	ja
Bürsten	Combi	Combi, Canebo	Spezial-PVC + 1 activ
Beckengröße in m	bis 15	bis 25×10	bis 15
Filter-Voll-Anzeige	nein	ja	ja
weekly timer (Wochenzeitschaltuhr)	nein	nein	ja
delay (Start verschieben)	nein	nein	ja
floor only	nein	ja	ja
Kreiselnavigation	ja	ja	ja
Stand/ Caddy	Caddy	Caddy	Caddy
Laufzeit in Std.	2,5	4 – 6 – 8	2 – 3 – 4
Gewicht in kg	10	11,3	10,5
Garantie in Monaten	24	24	24



Praxistipp: Der optimale Betrieb der Dolphine setzt eine Wassertemperatur zwischen 14 und 34°C voraus. Der pH-Wert sollte zwischen 7,0 und 7,4 und der Chlor-Gehalt zwischen 2,0 und 4,0 ppm liegen.

Dolphin Spezial-Reinigungsroboter

Explorer

Ein klassischer Reinigungsroboter für den Fachhandel, der als Top-Loader ausgerüstet mit 2 Kartuschensätzen den Boden, die Wände und die Wasserlinie reinigt. Insgesamt ähnlich wie der M400, nur ohne APP-Steuerung und die zusätzliche Activ-Bürste.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Explorer, Combi-Bürsten	R55073 E	1.390,00



ProX2

Der ProX2 ist für den Einsatz in mittleren Hotelpools gedacht, wo ein besonderes Hygienebedürfnis besteht, da Sauberkeit im Wellness-Bereich wie ein Qualitätszeugnis für die Betreiber ist. Auch hier kann mit der Fernbedienung zwischen verschiedenen Reinigungsmodi gewählt werden.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
ProX2, Combi Bürsten	R55032 E	3.150,00
ProX2, Canebo Bürsten	R55034 E	3.190,00



Bio S

Der Supreme Bio wurde speziell für Schwimmteiche entworfen. So weist er beispielsweise Spezial-PVC-Bürsten auf, die auch auf glitschigem Untergrund Halt finden und auch die Kreiselnavigation, die einen geraden Lauf garantiert, auch bei Unebenheiten im Teich. Die Fernbedienung ermöglicht mehrere Reinigungsmodi. Gerade für die Frühjahrsreinigung empfiehlt es sich, einen 38 mm Schlauch an das Gerät anzuschließen, die Kartuschen zu entnehmen und so vor allem Grobschmutz abzusaugen.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Bio S, PVC Bürsten	R55092 E	2.250,00



Praxistipp: Bürsten geeignet für

PVC	Folienauskleidung, Polyesterbecken, GFK-Becken, Kautschuk-Beschichtung
Combi	raue Keramikfliesen, Folienauskleidung (acryl- oder nanobeschichtet)
Wonder	glatte Keramikoberfläche, Glasmosaik, Edelstahl-Becken, glatte GFK-Becken

Hinweis: Der Vertrieb der auf diesen Seiten dargestellten Dolphin Spezial-Reinigungsroboter erfolgt durch von Maytronics zertifizierte Fachhändler.

Bodenabsauger und Zubehör



Dreieckiger Bodenabsauger

mit Bürsten, und drehbarem Adapter für 32/38 mm Saugschlauch und Anschluss für Tele-Stange

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54017 C	25,00



Pro-Tele-Stange 2,4 - 4,6 m

Zweiteilig mit Clip-Verschluss

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54036 C	45,00



„Butterfly“-Bodenabsauger

Kunststoffbodenabsauger mit unteren Bürsten und Schlauchanschluss, 32 mm und 38 mm, mit Universaladapter für Tele-Stange

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54000 C	20,00



Tele-Stange-geriffelt 1,8 - 3,6 m / 2,4 - 4,8 m

mit Lochbohrung zum Anschluss von fast allen Zubehörteilen, ausziehbar von 1,8 - 3,6 m

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54045 C	37,00

Wie vor, jedoch ausziehbar von 2,4 - 4,8 m

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54040 C	45,00



„Butterfly-Borsten“-Absauger

Ähnlich wie Butterfly-Absauger, jedoch auch mit seitlichen Bürsten, nicht für Aufstellbecken geeignet

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54003 C	26,00

Alu-Tele-Stange – dreiteilig

mit Lochbohrung zum Anschluss von fast allen Zubehörteilen, ausziehbar bis 3,6 m

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54046 C	37,00

Wie vor, jedoch ausziehbar bis 4,5 m

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54047 C	45,00



Mini-Venturi-Bodenabsauger

Zum Anschluss an den Wasserschlauch.
Mit Bürste und kleinem Schmutzbeutel. Mit Alustange 1,2 m.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54029 C	25,00



Dreieckiger Bodenabsauger, transparent

Mit Bürsten und drehbarem Adapter für 32/38 mm Saugschlauch und Anschluss für Telestange, schwer.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54006 C	35,00



Handbürste mit Griff

Mit Kunststoff-Borsten.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R53570 C	7,00



Polyester-Vlies Schrubber

Auch zum Auftragen von Reinigern.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R53571 C	7,00



Beckenbürsten

1 leicht, aus Voll-Kunststoff 45 cm.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R53997 C	12,00

2 schwer Mit Alu-Verstärkung 45 cm.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R53996 C	24,00



Eck-Bürste

Für die Beckenecken und Stufen, geeignet für 38-mm-Saugschlauch mit Anschluss an Telestange.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R53998 C	5,00

Laub- und Bodenkescher



Laubkescher mit Telestange, 150 cm

Komplett mit flachem Netz, leichte Ausführung, mit Telestange.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54026 C	18,50



Vollkunststoff-Laubkescher, schwer

Vollkunststoff-Laubkescher mit Anschluss für Telestange.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54037 C	21,00



Vollkunststoff-Bodenkescher, schwer

Vollkunststoff-Bodenkescher mit Anschluss für Telestange.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54038 C	18,50



Laubkescher, leicht

Vollkunststoff-Laubkescher mit Anschluss für Telestange.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54023 C	7,00



Laubkescher, schwer

Flacher Laubkescher mit Alu-Rahmen und flachem Reinigungsnetz. Anschluss für Telestange.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54020 C	18,00



Bodenkescher

1 Vollkunststoff-Bodenkescher mit tiefem Laubbeutel für die Bodenreinigung. Anschluss für Telestange.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54024 C	12,50

2 Wie vor, jedoch mit Aluminium-Rahmen und Adapter. Anschluss für Telestange.

Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
R54025 C	18,50

Saugschläuche und Zubehör

1 Saugschlauch 38 mm/32 mm Durchmesser

Polyäthylen-Saugschlauch endlos, blau, 100-m-Rolle, mit durchtrennbarer Doppel-

muffe, alle ca. 115 cm.
Preis je Rolle, kartonverpackt.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
38 mm Durchmesser	R54030 A	345,00
32 mm Durchmesser	R54032 A	335,00

2 PE-Saugschlauch einzeln

Kartonverpackt, beidseitig mit Tüllen 38 mm, einseitig drehbar

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
6,0 m	R54060 C	37,00
7,5 m	R54061 C	47,50
9,0 m	R54063 C	57,50
10,0 m	R54065 C	65,00
12,0 m	R54067 C	77,50
15,0 m	R54069 C	97,50

3 Aufwickelvorrichtung

Aufrollvorrichtung aus Kunststoff. Für Saugschläuche bis zu einer Länge von 15 m.

Erleichtert das Aufbewahren auch von langen Schläuchen.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Aufrollvorrichtung	R54059 C	60,00

4 Rückspülschlauch

Hellblauer Rückspülschlauch, leicht und klein

zusammenzurollen, für 38 mm Stutzen.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
7,5 m lang	R54080 A	15,50
15,0 m lang	R54081 A	24,50

5 Blätterfilter

Ideal für Freibäder mit starken Blätterverunreinigungen. Grobfilter mit sehr großem Beutel und einem kurzen Schlauchstück,

das in den Skimmer gesteckt wird. Der Saugschlauch wird am Ende des Blätterfilters mit einer Schelle befestigt.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Blätterfilter	R54055 D	149,00

6 James Bodenabsauger

Elektrisch betriebener Bodenabsauger mit angebauter Tauchpumpe, borstenbesetzten Rädern und Bürste. Beim Bodenabsaugen findet

keine Verschmutzung der Filteranlage statt. Auch für Springbrunnenbecken geeignet. Leistung: 8 m³/h, Kabellänge 18 m, 230 Volt.

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
James-Bodenabsauger, ohne Telestange	R54130 E	695,00
Ersatzbeutel 100 Micron	R54310 E	67,00



Thermometer



Stabthermometer

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
1 Ca. 16 cm lang, geblistert	R53510 C	12	4,00
2 Dito, jedoch 25 cm lang	R53503 C	12	6,00
3 17 cm lang	R53530 C	12	7,50

Fun-Thermometer Ca. 20 cm lang

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
4 Gelbe Ente	R53536 C	12	11,00
5 Dito, Delfin	R53538 C	12	11,00
6 Dito, Pinguin mit Ball	R53544 C	12	11,00
7 Dito, Frosch auf Lilie	R53548 C	12	11,00
8 Dito, Schnorchelkrabbe	R53549 C	12	11,00
9 Dito, Schiff	R53542 C	12	11,00

Sortiment

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Bestehend aus 12 Stück, je 3 Stück verschiedener Modelle.	R53506 C	1x 12 Sortiment	120,00

10 Flach-Thermometer 20 cm lang

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Ideal für Aufstellbecken, mit Schnur und Magneten in der Farbe Blau oder Grau	R53555 C	12	8,00

11 Flach-Thermometer 18 cm Durchmesser

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Mit blauem Ring, lose, nicht einzeln verpackt, „Made in China“.	R53501 C	12	26,00



Wasserspiele

1 Wasser-Volleyball-Spiel			
Beschreibung	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Mit Ball, Tor mit Schwimmern. 180 cm breit	R53828 C	6	45,00



2 Wasser-Handball-Spiel			
Beschreibung	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Mit Ball, Tor mit drei Schwimmern. 90 cm breit	R53817 C	6	39,00



3 Schwimmring mit Griffleine			
Beschreibung	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
53 cm Durchmesser	R53800 C	6	39,00



4 Drei Doppel-Tauchringe			
Beschreibung	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
In verschiedenen Farben, mit Gewicht.	R53826 C	24	13,00



Mess-, Regel- und Dosiertechnik

1



1 Swim-tec pH-Regler-Basic Exact

Die einfache Lösung zur Regelung des pH-Wertes im Schwimmbecken.
Im Lieferumfang sind alle erforderlichen Komponenten enthalten.

Messbereich:

pH-Minus oder pH-Plus, umschaltbar

Lieferumfang:

wie unten, jedoch ohne Redox-Messung

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Swim-tec pH-Regler-Basic Exact	R53210 F	829,00

2



2 Swim-tec pH+Redox-Regler-Basic Exact

Microprozessorgesteuerte Mess-, Regel- und Dosieranlage zur Regelung des pH-Wertes und des Chlorgehaltes mittels des gemessenen Redox-Potentials.

Messbereich:

pH: 6,2 – 8,0 , pH+ oder - umschaltbar
Redox: 400 – 950

Regelcharakteristik:

pH-Minus oder pH-Plus, umschaltbar

Schutzeinrichtungen:

8 Min. Einschaltverzögerung + Dosierzeitbegrenzung

Bedienung:

Intuitiv – 3 Tasten – LED Anzeige

Dosierpumpen:

Schlauchdosierpumpen max. 1,6 l/h, extrem leise und robust durch federgelagerte Laufrollen

Lieferumfang:

I Mess- und Dosieranlage, Messwasserdurchflusszelle mit 2 Absperrventilen und 10 m Messwasserleistung

■ pH + Redox Elektroden mit Festkabel und Stecker SN 6

■ Pufferlösung pH 4,0, pH 7,0 und Redox 475 mV

■ Dosierleitung

■ Impfventile und Saugfilter

■ Dosierstation für pH und Chlor mit jeweils einer Schlauchpumpe mit 1,6 l/h, Viton-Impfventilen und Dosierleitung, Saugfilter mit Fußventil zur Gebindeentnahme kompl. Anlage im Karton verpackt



Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Swim-tec pH+Redox-Regler-Basic Exact	R53215 F	1.657,00



Zubehör für beide Anlagen

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
3 Anbohrschellen 40 x 1/2"	R61130 A	11,10
50 x 1/2"	R61135 A	12,20
63 x 1/2"	R61136 A	14,30
75 x 1/2"	R61137 A	16,50
4 Reduzier-Stücke 1/2" x 3/8"	R61140 A	6,40
Flüssig-Wasserpflege pH-Senker Behälter 25 kg	R52570 A	58,00
pH-Heber Behälter 25 kg	R52575 A	78,00
Stabilisiertes Chlor Behälter 24 kg	R52550 A	59,00
5 Lagerwanne für 25/30l Behälter, 48x44x26 cm	R52590 D	108,00

Achtung: Bei Dosieranlagen ist ein Wartungsvertrag dringend anzuraten.

1 BWT Dosieranlage für Chlor/ph und Poolsteuerung

Mikroprozessorgesteuerte Poolsteuerung sowie Mess-, Regel- und Dosieranlage. Alle Schwimmbeckenkomponenten sowie der pH-Wert und Chlorgehalt werden überwacht und automatisch gesteuert.

Die Vorteile der Dosieranlage Station:

- Steuert alle Komponenten ihres Schwimmbeckens
- Mobiler Bildschirm
- Komplette Wasserpflege ist automatisiert
- Fernsteuerung möglich

- Inklusive hochwertiger Ausstattung: Temperaturmodul zur Temperaturanzeige und Ansteuerung von Wärmeerzeugern, Wandmontagehalterung zur externen Montage des Bildschirms, Steuerung für Stangenventil, Steuerung frequenzgesteuerter Pumpen, Steuerung RGB-LED-Lampen, Berechnung Salzgehalt
- Inklusive hochwertigen Glassonden ph und Redox
- Messwasserzelle mit Filtereinsatz für hohe Zuverlässigkeit der Messergebnisse und Verlängerung der Lebensdauer der Messsonden

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
BWT Dosieranlage Station ph/Rhodox Premium	R53300 D	2.470,00

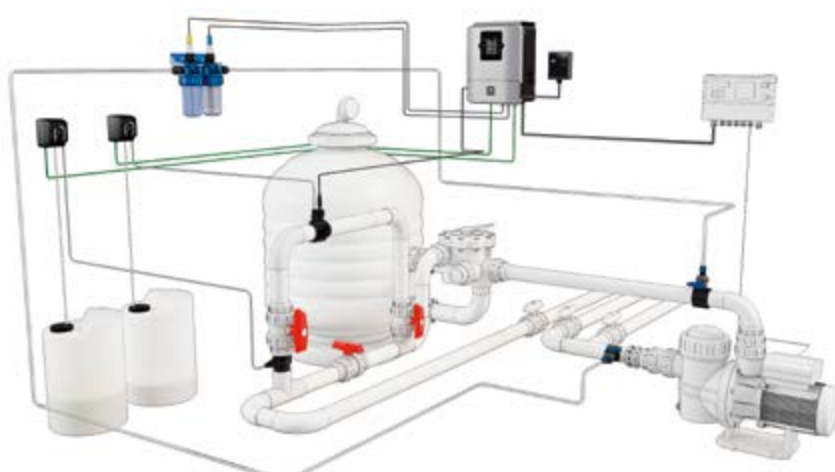


2 Fernsteuerungsmodul WIFI

Ermöglicht die Steuerung des gesamten Schwimmbeckens durch Smartphone, Tablet

oder Computer sofern das Wifi Signal bis zum Gerät reicht

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Fernsteuerungsmodul WIFI	R53700 D	627,00





BWT Salzwasserelektrolyse und Poolsteuerung

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
BWT Dosieranlage Hydrolife16- pH Premium max 16 g Chlor/h für Becken bis 60 m ³	R53310 D	2.193,00
BWT Dosieranlage Hydrolife22- pH Premium max 22 g Chlor/h für Becken bis 100 m ³	R53320 D	2.409,00
BWT Dosieranlage Hydrolife16- pH/Rx Premium max 16 g Chlor/h für Becken bis 60 m ³	R53330 D	2.821,00
BWT Dosieranlage Hydrolife22- pH/Rx Premium max 22 g Chlor/h für Becken bis 100 m ³	R53340 D	3.027,00

Praxistipp: Bitte gut aufpassen bei Edelstahl-Komponenten in Verbindung mit Salz-Elektrolyse. Denn wird ein Becken mit einer Salzelektrolyse ca. 0,4 % ausgestattet, muss letztendlich dafür Sorge getragen werden, dass sämtliche mit dem Wasser in Kontakt stehenden Werkstoffe für diese Salzkonzentration geeignet sind. Die Werkstoffauswahl erfolgt unter Berücksichtigung einer maximalen Salzkonzentration im Beckenwasser von 0,5%. Bei der Verwendung von Salz ist darauf zu achten, dass die Reinheit mind. 98% NaCl beträgt. Auch trotz fachlich richtiger Werkstoffauswahl, kann es nicht ausgeschlossen werden, dass an metallischen Werkstoffen Korrosionen auftreten können. Generell müssen metallische Werkstoffe – auch Edelstähle – in die regelmäßige Reinigung und Pflege mit einbezogen werden. Wir empfehlen, bei Nutzung einer Salzwasserelektrolyseanlage nur Einbauteile aus PVC und Wärmetauscher aus Titan einzusetzen.



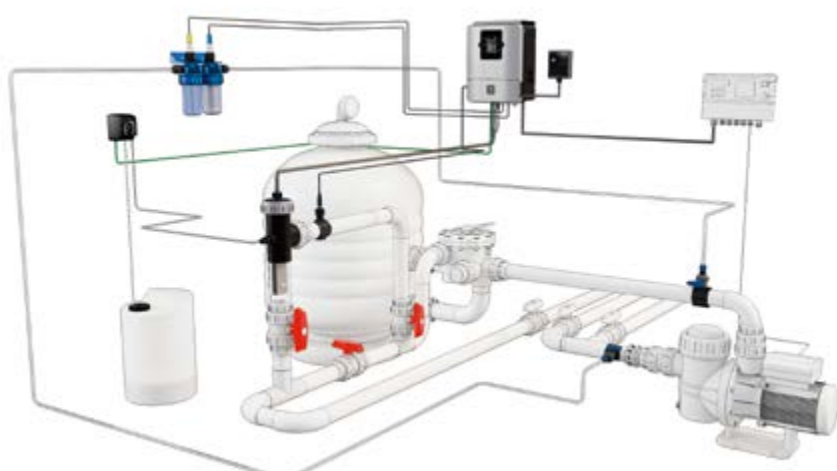
BWT Salzwasserelektrolyse/Hydrolyse und Poolsteuerung

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
BWT Dosieranlage Oxilife 1-pH Premium ab 1,5 g Salz/l für Becken bis 60 m ³	R53350 D	2.368,00
BWT Dosieranlage Oxilife 2-pH Premium ab 1,5 g Salz/l für Becken bis 120 m ³	R53360 D	3.038,00
BWT Dosieranlage Oxilife 1-pH/Rx Premium ab 1,5 g Salz/l für Becken bis 60 m ³	R53370 D	2.986,00
BWT Dosieranlage Oxilife 2-pH/Rx Premium ab 1,5 g Salz/l für Becken bis 120 m ³	R53380 D	3.707,00



BWT Salztabletten

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
BWT Salztabletten in Kunststoffsäcken, 25 kg	R53455 D	29,00



UV-Entkeimer

UV-Entkeimer „Easy“

Easy-UV-gesundes und sauberes Wasser für Ihr Schwimmbad durch UV-C-Entkeimungstechnologie.

Bakteriologisch geprüft!

Bei genauer Beachtung der Installationsanweisung erzielen Sie nach dem ersten Betriebstag einen Entkeimungsgrad zwischen 75 und 91 %, am zweiten Tag 94 %. Mit jedem weiteren Betriebstag entkeimen Sie Ihr Schwimmbad und halten es von unangenehmen Gerüchen bis zu 99 % frei.

Allgemeines:

Immer öfter wünschen sich Schwimmbadbetreiber kristallklares Badewasser, wollen aber bewusst auf Chemikalien verzichten.

Praxistipp: Bakterien, Viren, Schwebealgen, Pilze, Parasiten und andere Mikroorganismen werden abgetötet. UV-C-Licht initiiert Photo-Oxidationsreaktionen, die Chloramine zerstören, welche für den unangenehmen Geruch in Schwimmbädern und die Reizung der Schleimhäute in Nasen, Augen, Haut und Rachenraum verantwortlich sind. Das Wasser bleibt frisch, sauber, klar und behält seinen natürlichen Geschmack. Gesunde Mineralien gehen nicht verloren. Es ist nur noch eine geringe Depotdesinfizierung nötig. Dadurch verringert sich das Krankheitsrisiko. Sie sparen Geld und das Altern der Baumaterialien in und um das Schwimmbecken verlangsamt sich beträchtlich. UV-C-Entkeimung ist mit allen weiteren Formen der Wasserbehandlung kompatibel.

Easy-UV kann diesen Wunsch erfüllen. Der UV-Entkeimer ist außergewöhnlich wirksam, umweltfreundlich und bewährt.

Der Weg der Zukunft, was die Wasserdesinfektion rund um eine Welt der modernen Pools betrifft.

Die Wirkungsweise:

UV-C Lampen emittieren kurzwellige, ultraviolette Strahlung in der Wellenlänge 253,7 nm (Nanometer).



Typ	A	B	C	D	E	F	G	H
1 UV-Easy Typ 4-8 m³/h	1.000 mm	790 mm	650 mm	400 mm	240 mm	1 1/2" male	90 mm	60 mm
2 UV-Easy Typ 5-15 m³/h	1.000 mm	805 mm	650 mm	400 mm	240 mm	2" male	125 mm	80 mm

Technische Details

Modell	Typ 4-8	Typ 5-15
Durchflussmenge:	4-8 m³/h	5-15 m³/h
Wasserinhalt:	4,5 l	9,4 l
Verweildauer:	4,0-2,0 Sek.	6,7-2,25 Sek.
Beckeninhalt:	1-40 m³	20-75 m³
Anschlüsse - Außengewinde:	2 x 11/2"	2 x 2"
Bypassbetrieb:	15 m³/h	30 m³/h
Gesamthöhe:	1.000 mm	1.000 mm
Leistung: 1 x Niederdruckbrenner	80 W	80 W
Stundenzähler:	nein	ja

Spannung: 230 Volt

Lebensdauer Lampe: 9.000 Stunden

Frequenz: 50 Hz

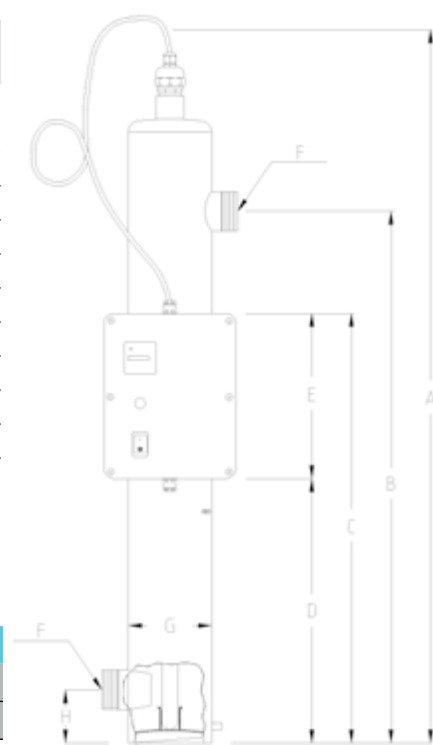
Werkstoff -Reaktor: Edelstahl V4A

Schutzart: IP 55

Temperaturbereich: 10-40 °C

Betriebsdruck: max. 2,5 bar

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
1 UV-Easy Typ 4-8, komplett	R53405 D	940,00
2 UV-Easy Typ 5-15, komplett	R53400 D	1.255,00



Wasserpflegemittel



hth Wasserpflege-Produkte

Bislang war „hth“ nur bekannt als Hersteller von anorganischem Chlor, wie es zur Desinfektion in öffentlichen Bädern erforderlich ist. Die Produkte entsprechen der DIN 19643 und sind für den öffentlichen Bereich zugelassen. Jedoch sind sie kalkhaltig und somit nur bedingt für hartes Wasser geeignet.

Anorganische Chlor-Produkte, Wirkstoff: Calciumhypochlorit

1 hth SHOCK – schnelllösliches Schockpulver ◊ 1, 2, 3, 4, 5

Ideal zur superschnellen Stoßdesinfektion. Klärt schnell grünes oder trübes Wasser.
 Kann direkt ins Becken gestreut werden.

Dosierung Privatbad: Schockchlorung: 150 g pro 10 m³ Wasser
 Anheben des Chlorwerts um 1 mg/l: 15 g pro 10 m³ Wasser

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
2,0 kg Dose	9	R50010 D	Spedition	32,00

2 hth Granulat ◊ 1,2,3,4,5

Zum schnellen Anheben des Chlorwerts.

Dosierung Privatbad: Schockchlorung: 150 g pro 10 m³ Wasser
 Anheben des Chlorwerts um 1 mg/l: 15 g pro 10 m³ Wasser

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
2,5 kg Dose	9	R52303 D	Spedition	30,00
10,0 kg Eimer	1	R52310 D	Spedition	103,00

3 hth Mini-Tabletten 7g ◊ 1,2,3,4,5

Schnell lösliche 7-g-Tabletten, Direktzugabe über den Skimmer.

Dosierung Privatbad: Dauerchlorung: 1 Briquette pro Tag und pro m³ Wasser
 Anheben des Chlorwerts um 1 mg/l: 1 Briquette pro 5 m³ Wasser

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
2,5 kg Dose	9	R52225 D	Spedition	35,00
10,0 kg Eimer	2	R52230 D	Spedition	98,00

4 hth Stick – 300g ◊ 1,2,3,4,5

Der erste Stick für die reguläre Desinfektion ohne Stabilisator! Langsam lösliche Sticks à 300 g in Folienhülle.

Dosierung: 1 Stück pro 20 m³ Wasser alle 4–5 Tage

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
4,5 kg Eimer	4	R50044 D	UPS	61,00

5 hth Wasserklärer 3L ◊ 1, 3, 4

Bekämpft Algen, Kalk- und metallische Ablagerungen – für kristallklares Wasser.

- Empfohlen in Verbindung mit Oxydationsmitteln (Synergie)
- Besonders deutlicher Kläreffekt
- Im gelösten Zustand kompatibel mit Desinfektionsmitteln und anderen Hilfsprodukten der Wasserpflege im Schwimmbad

Dosierung: Präventiv: 250 ml pro 10 m³ Wasser alle 2 Wochen

Behandlung: 500 ml pro 10 m³ Wasser

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
3,0 l Kanister	4	R50170 D	UPS	25,00

6 hth Reiniger Wasserlinie ◊ 1, 4

Reiniger für die Wasserlinie mit 2-facher Wirkung: entkalkend und entfettend.

Löst fetthaltige Ablagerungen (Sonnenöl). Entfernt kalkhaltige Verkrustungen, angelau-fene Auskleidungen erhalten ihren Glanz zurück.

Aktivreiniger, kein Abbürsten erforderlich, außer bei alten oder stark verkrusteten Ablagerungen

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 l Flasche	6	R50175 D	UPS	14,00

Wasserpflege-Zubehör

1 Rainbow Drei-Kammer-Tester

In Verkaufsverpackung. Mit je 20 Lovibond®-Rapid Tabletten DPD und Phenol-Rot. Die Tabletten lösen sich schnell auf und haben eine Mindesthaltbarkeit von 10 Jahren. Messbereich: pH-Wert 6,8–8,2, Chlor 0,1–3,0 mg/l.

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Rainbow Drei-Kammer-Tester	53090 C	10,60



1

2 Rainbow Nachfüllpackung

Mit je 30 Tabletten für den pH- und Chlorwert, geblistert.

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Rainbow Nachfüllpackung	53095 C	10,20



2

Swim-tec Sauerstofftester

Tester mit je 20 Reagenztabletten für Sauerstoff und pH-Wert. Neben „Clearline“ können auch andere Sauerstoff-Produkte getestet werden.

Artikel	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
Swim-tec Clearline Pooltester	53120 C	25,00



3

3 Scuba II – elektronisches Testgerät

Mit dem Scuba II steht jetzt ein zuverlässiger Tester zur Verfügung, bei dem der visuelle Farbvergleich entfällt. Nach dem photometrischen Prinzip wird die Wasserprobe untersucht und die Ergebnisse werden mit verbesserter Nachweisgenauigkeit auf dem Digital-Display angezeigt.

Messbereiche: freies und gebundenes Chlor: 0,0–6,0 mg/l, Auflösung 0,01 mg/l
pH-Wert: 6,5–8,4 pH, Auflösung 0,01 pH

Für Personen mit einer, wenn auch geringen, Farbfehlsichtigkeit zwingend erforderlich.

Artikel	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Komplettes Gerät mit Batterie + Tabletten	53000 D	1	149,00
Kombi-Pack für Scuba mit je 30 Tabletten	53010 D	1	13,50



4

Kunststoff-Chlorauf löser

Auflöser für Chlortabletten und Brom-Sticks. Schwimmend und mengenverstellbar. Die Dosierung mittels eines Chlorauflösers ist besser, als die Tabletten in den Skimmer zu geben. Nicht für Granulat geeignet.

Mini-Chlorauf löser

12,5 cm Durchmesser

Artikel	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Mini-Chlorauf löser	53195 C	12	8,00

4 Standard-Chlorauf löser

17,5 cmm Durchmesser

Artikel	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Standard-Chlorauf löser	53200 C	12	11,00

Maxi-Chlorauf löser

22,0 cm Durchmesser

Artikel	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Maxi-Chlorauf löser	53201 C	12	15,00

RAINBOW Wasserpflegemittel

RAINBOW Wasserpflege

Die Marke RAINBOW gibt auch dem Markt der „Wasserpflegemittel“ neue Impulse und präsentiert gute Produkte.

Wir würden Ihnen gerne einige Produkte ausführlich darstellen. Immer größerer Beliebtheit erfreuen sich die Produkte „Combitabs“. Ein Mittel für die fast komplettte Schwimmbadpflege. Zum Einen sorgt diese Combi-Tablette für eine gründliche Chlорdesinfektion des Badewassers. Zum Anderen sorgen weitere Bestandteile für eine vorbeugende Algenverhütung. Ein zugesetztes Flockungsmittel sorgt für strahlendes Schwimmbadwasser, auch bei eingeschalteten Scheinwerfern. Dieses Mittel zeichnet sich auch noch dadurch aus, dass es pH-Wert neutral ist. Für die Urlaubszeit bieten wir dann neben den 200 g Tabletten auch noch einen 600 g schweren „Combi-Bloc“ an. Eine Langzeitwirkung von ca. 14 Tagen ist realistisch. Diese Produkte lösen sich rückstandslos auf. Als große Hilfe bei der Reinigung hat sich der „Gel-Randreiniger“ bewährt. Keine Flüssigkeit, sondern ein ziemlich dickflüssiges Gel wird auf den Beckenrand aufgetragen und verbleibt erst einmal dort und wirkt auf die typischen Verschmutzungen. Anschließend wird mit dem separat angebotenen Polyester-Pad das Gel zusammen mit dem gelösten Schmutz abgerieben.

Achtung:

Chlor- und andere Wasserpflegemittel niemals in den Skimmer geben.
Bitte lösen Sie die o.g. Produkte in einem Kunststoff-Eimer oder einer Gießkanne auf und verteilen Sie diese gleichmäßig über die Wasseroberfläche. Wasserpflegemittel niemals mischen. Bedienungsanleitung beachten. Chlor-Tabletten oder Granulat lösen sich bei Wassertemperaturen unter 21°Grad nur langsam auf, fallen diese Substanzen auf den Beckenboden sind Verfärbungen oder Ausbleichungen möglich. Bei einer Abdeckung keinen Chlorauf löser verwenden.

Versand erfolgt nur in Verpackungseinheiten.



Biozide sicher verwenden.
Vor Gebrauch Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

- 1 Gefährlichkeitsmerkmal: **ätzend**
- 2 Gefährlichkeitsmerkmal: **reizend**
- 3 Gefährlichkeitsmerkmal: **umweltgefährlich**
- 4 Gefährlichkeitsmerkmal: **gesundheitsschädlich**
- 5 Gefährlichkeitsmerkmal: **brandfördernd**

pH-Wert-Regulierung

RAINBOW pH-Minus ♦ 1

Säuregranulat zum Senken des pH-Wertes.

Eine wirksame Desinfektion des Schwimmbadwassers setzt einen pH-Wert im Mittel von 7,0 bis max. 7,4 voraus.

Dosierung: ca. 100 g je m³ zur Senkung des pH-Wertes um 0,1.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,5 kg Dose	6	R52051 A	UPS	9,50
7,5 kg Eimer	2	R52058 A	UPS	31,50

RAINBOW pH-Plus ♦ 2

Granulat zum Anheben des pH-Wertes. Eine wirksame Desinfektion des Schwimmbadwassers setzt einen pH-Wert im Mittel von 7,0 bis max. 7,4 voraus.

Dosierung: ca. 100 g je 10 m³ zur Hebung des pH-Wertes um 0,1.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 kg Dose	6	R52071 A	UPS	8,00
5,0 kg Eimer	2	R52075 A	UPS	26,00

RAINBOW Wasserpflege mit Chlor

RAINBOW Combi-Tab 200g ♦ 3,4

Ein ideales Combi-Produkt für die komplette Schwimmbadwasserpflege.

Algenverhütung, Flockung und natürlich Dauerdesinfektion.

Dosierung: ca. 1 Tablette für 30 m³ Privatbad, alle 2 Wochen.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1 kg Dose	6	R51040 A	UPS	17,00
5 kg Eimer	2	R51045 A	UPS	69,00

RAINBOW Combi-Block 600g ♦ 3,4

Ein ideales Combi-Produkt für die komplette Schwimmbadwasserpflege.

Algenverhütung, Flockung und natürlich Dauerdesinfektion.

Dosierung: ca. 1 Tablette für 50 m³ Privatbad, alle 2-3 Wochen.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
0,6 kg Dose	10	R51035 A	UPS	14,00

RAINBOW Quick-Chlor-Granulat ♦ 3,4

Schnell lösliches, organisches Chlorgranulat mit ca. 56 % aktivem Chloranteil, das sofort gegen Pilze und Viren wirkt und organische Trübstoffe sowie Verunreinigungen im Schwimmbadwasser abbaut. Dieses Granulat ist kalkfrei, pH-neutral und lässt sich auch bei hartem Wasser einsetzen. Das Granulat bitte in einer Gießkanne mit viel Wasser verdünnt gleichmäßig, bei laufender Filteranlage ins Schwimmbecken geben. Wenn das Granulat einfach so ins Wasser gestreut wird, kann es, besonders bei kaltem Wasser, zu Bleichflecken auf dem Beckenboden kommen.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 kg Dose	6	R52131 A	UPS	16,00
5,0 kg Eimer	2	R52135 A	UPS	60,00



RAINBOW Quick-Chlor-Tabletten ♦ 3,4

Schnell lösliche, stabilisierte und kalkfreie 20 g organische Chlor-tabletten mit ca. 56 % aktivem Chloranteil, welcher sofort gegen Pilze und Viren wirkt und organische Trübstoffe sowie Verunreinigungen im Schwimmbadwasser abbaut. Dieses Granulat ist kalkfrei, pH-neutral und lässt sich auch bei hartem Wasser einsetzen. Die Tabletten bitte in einen Chlorauflöser geben. Wenn die Tabletten einfach so ins Wasser geworfen werden, kann dies, besonders bei kaltem Wasser, zu Bleichflecken auf dem Beckenboden führen.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 kg Dose	6	R52111 A	UPS	16,00
5,0 kg Eimer	2	R52115 A	UPS	60,00

RAINBOW Maxi-Chlor-Tabletten ♦ 3,4

Extrem langsam lösliche, stabilisierte, organisch und kalkfreie 200 g-Chlor-Tabletten mit einem ca. 90%igem aktiven Chloranteil. Maxi-Tabletten sind pH-Wert neutral. Die Tabletten sind einzeln in einer Folie verpackt. Maxi-Tabletten wirken über längere Zeit gegen Bakterien, Pilze und Viren und bauen Trübstoffe und Verunreinigungen ab. Die Tabletten sind bei allen Wasserhärten einsetzbar, lösen sich rückstandslos auf und führen nicht zu Ablagerungen oder verstopften Filtern.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 kg Dose	6	R52151 A	UPS	16,00
5,0 kg Eimer	2	R52155 A	UPS	60,00

RAINBOW Mini-Chlor-Tabletten ♦ 3,4

Wie vor, jedoch 20 g Tabletten. Speziell für kleine Schwimmbecken geeignet.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 kg Dose	6	R52171 A	UPS	17,00

RAINBOW Algenvernichter**RAINBOW Algenex-Super ♦ 3,4**

Flüssiges, hochkonzentriertes und absolut schaumfreies Algenverhütungsmittel mit Langzeitwirkung, zur Verhütung und Abtötung vorhandener Algen. Nach der Zugabe kann sofort wieder gebadet werden.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 l Flasche	6	R52091 A	UPS	11,00
5,0 l Kanister	2	R52095 A	UPS	44,00

Flockungsmittel · Reiniger · Überwinterung**RAINBOW Floc-Kartuschen ♦ 2,4**

Mit Hilfe dieser Kartuschen werden nicht filtrierbare Verunreinigungen im Wasser filtrierbar gemacht. Das vorproportionierte Flockmittel in den Kartuschen bildet auf dem Weg zum Filter Flocken, welche kleinste Trübstoffe und Schmutzpartikel umhüllen. Das Wasser wird kristallklar. Die Dosierung erfolgt nach Bedarf über den Skimmer.

Nur für Sandfilter geeignet. Keinesfalls bei Kartuschen- oder Kieselgurfiltern einsetzen. 8 Kartuschen je 125 g = 1,0 kg

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 kg Karton	10	R51125 A	UPS	21,00

RAINBOW Super-Floc ♦

Basisches Aluminiumhydroxychlorid mit hoher chemischer Reinheit, geringem Chloranteil und frei von toxischen Schwermetallverbindungen. Wirksam im pH-Bereich zwischen 6,0 und 9,0. Zugelassen nach DIN 19.643.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 l Flasche	6	R52401 A	UPS	9,50

RAINBOW Gel-Randreiniger ♦ 1

Spezieller, zähflüssiger Reiniger für alle im Schwimmbad befindlichen Materialien, wie z. B. Fliesen, Folie, Polyester, Einbauteile. Der Gel-Randreiniger zeichnet sich durch seinen hohen Gehalt an reinigungsaktiven Substanzen aus.

Die ausgezeichnete lösende und reinigende Wirkung beseitigt selbst stärkste Kalkablagerungen. Das Schwimmbecken erhält wieder Glanz und Farbe. Das Gel wird konzentriert angewandt.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 l Dose	6	R52031 A	UPS	15,00

RAINBOW Uni-Reiniger ♦ 1,2

Stark saurer Grundreiniger zur Haupt- und Frühjahrsreinigung von Schwimmbädern. Löst alle starken Kalkablagerungen, Rost, Urinstein und allgemeine Verschmutzungen. Anwendung: 1 bis 10 %

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 l Flasche	6	R52011 A	UPS	9,50

RAINBOW Winterfluid ♦ 3

Wirkt bei einmaliger Anwendung im Herbst gegen starkes Haften von Kalk und Schmutzablagerungen sowie gegen starkes Algenwachstum im gefüllten Becken während der Überwinterung. Winterfluid macht eine mühelose Frühjahrsreinigung möglich. Die Dosierung ist von der örtlichen Wasserhärte abhängig. 0 – 20° dH ca. 30 ml pro m³ Wasser, 20 – 30° dH ca. 40 ml pro m³ Wasser ≥ 30° dH ca. 50 ml pro m³ Wasser.

Einheit	VE	Best.-Nr.	Versand per	€ inkl. MwSt.
1,0 l Flasche	6	R52501 A	UPS	12,50



PVC-Klebe-Gewinde-fittings/Armaturen

Klebefittings	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.	Klebefittings	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.																										
	Winkel 90 Grad innen - innen 40 mm R60004 A 60 2,70 50 mm R60005 A 30 3,10 63 mm R60006 A 36 4,75		Winkel 90 Grad innen - außen 50/40 R60015 A 40 5,90 63/50 R60026 A 40 8,95		Winkel 45 Grad innen - innen 40 mm R60044 A 60 3,10 50 mm R60045 A 40 3,50 63 mm R60046 A 24 5,90		Winkel 45 Grad innen - außen 50/40 R60055 A 40 6,90 63/50 R60066 A 40 9,75		Bogen 90 Grad, gespritzt innen - innen 40 mm R60104 A 32 9,60 50 mm R60105 A 60 14,00 63 mm R60106 A 30 19,00		Muffen, egal innen - innen 40 mm R60204 A 60 2,05 50 mm R60205 A 60 2,15 63 mm R60206 A 30 3,00		T-Stück, 90 Grad, egal, grau innen - innen 40 mm R60304 A 50 3,70 50 mm R60305 A 30 4,75 63 mm R60306 A 30 6,90		Reduzier-Stücke, kurz, grau 25 - 20 mm R60502 A 10 1,85 32 - 25 mm R60503 A 10 2,75 40 - 32 mm R60504 A 10 2,80 50 - 40 mm R60505 A 10 3,00 63 - 50 mm R60506 A 10 3,70		Verschraubungen innen - innen, mit Dutral-Dichtungen 40 mm R60404 A 40 7,90 50 mm R60405 A 30 8,45 63 mm R60406 A 25 12,65		Verschraubungen, grau innen - außen, mit Dutral-Dichtungen 50 mm R60455 A 30 16,00 63 mm R60456 A 30 21,20		ABS-Schlauchtülle mit Klebestutzen 50 - 38 mm R60606 A 10 3,20		Winkel Klebemuffe x Außengewinde 50 mm x 1 1/2" R60625 A 10 5,35 50 mm x 2" R60626 A 10 6,40		Winkel Klebemuffe x Innengewinde 50 mm x 1 1/2" R60635 A 10 9,60 63 mm x 2" R60636 A 10 13,80		Muffe Klebemuffe x Innengewinde 50 mm x 1 1/2" R60645 A 30 7,90 63 mm x 2" R60646 A 30 10,10		T-Stück Klebemuffe x Innengewinde 50 mm x 1 1/2" R60725 A 10 10,10 63 mm x 2" R60726 A 10 14,30		Verschraubungen mit Außengewinde 50 mm x 1 1/2" R60705 A 40 9,10 63 mm x 2" R60706 A 20 14,30		O-Ring Verschraubung mit Außengewinde 50 mm x 1 1/2" R60721 A 30 17,00 63 mm x 2" R60722 A 20 20,10

Klebefittings	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.	Klebefittings	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
	Rotguss-PVC-Verschraubungen mit Innengewinde 50 mm x 1 1/2" R60805 A 1 63 mm x 2" R60806 A 1		49,80 72,10		Motor-Kugelventile PVC-Motor-Kugelventile, mit zwei Verschraubungen, axial ausbaubar. Dichtung: EPDM-Dutral, Kugeldichtung aus PTFE Teflon. 50 mm 230 Volt R61448 D 1 63 mm 230 Volt R61449 D 1		340,00 350,00
	Rotguss-PVC-Verschraubungen mit Außengewinde 50 mm x 1 1/2" R60905 A 1 63 mm x 2" R60906 A 1		50,90 73,10		50 mm 24 Volt R61453 D 1 63 mm 24 Volt R61454 D 1		325,00 332,00
	Reduzier-Stutzen Klebestutzen x Innengewinde 25 mm x 1/2" R61002 A 10		6,15		Rohr-Clips aus PE höhenverstellbar, ideal für Kugelventil-Montage. 30-35 mm R61713 A 20 39-43 mm R61714 A 20 47-51 mm R61715 A 20 60-65 mm R61716 A 20		3,00 3,20 3,50 4,00
	Übergangsnippel Klebestutzen x Außengewinde 40 mm x 1 1/4" R61104 A 10 50 mm x 1 1/2" R61105 A 60 63 mm x 1 1/2" R61106 A 10 63 mm x 2" R61306 A 30		2,80 3,30 3,70 4,10		Tangit-Kleber 125 g Tube R61801 C 12 250 g Dose R61802 C 12 500 g Dose R61805 C 12 1000 g Dose R61806 C 6		11,50 17,50 27,00 49,00
	Muffennippel Klebemuffe x Außengewinde 40 mm x 1 1/4" R61304 A 10 50 mm x 2" R61306 A 30 63 mm x 1 1/2" R61307 A 10 63 mm x 2" R61308 A 30		3,30 4,10 5,00 6,10		Tangit-Reiniger 125 ml Flasche R61901 C 20 1000 ml Flasche R61902 C 12		10,60 33,90
	ABS-Schlauchtülle mit zylindrischem Außengew. 1 1/2" x 38 mm R61406 A 10 1 1/2" x 32 mm R61405 A 10		3,20 5,90		Flachpinsel 25 x 3 mm R62001 A 12 50 x 5 mm R62003 A 12		3,10 5,15
	3-Wege-Ventil 50/63 mm Kunststoff-Kulissenventil mit 50 mm Klebemuffe und 63 mm Klebestutzen. Mit Rastergriff. Ideal für Bypass Steuerung bei Solaranlagen 50 mm R61456 A 1		35,00		Teflon-Band ca. 12 m R62102 A 200		2,20
					Poolfinish 450 ml Flasche R51900 A 1		44,00

PVC-Rohr/Schellen/O-Ring-Material



1 PVC-Rohre – ND 10 P5 m lang/ab 63 mm 6 m lang

Maße	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
40 x 1,9 mm, je 1 m	R61604 A	5	5,25
50 x 2,4 mm, je 1 m	R61605 A	5	5,95
63 x 3,0 mm, je 1 m	R61606 A	5	8,40

2 PVC-Rohre – ND 10

Maße	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 x 2,4 mm 10 Rohre à 2 m	R61615 A	1	154,00

3 Schellen, aus V2A Werkstoff: 1.4301

Maße	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
12 – 20 mm	R62300 A	25	3,20
16 – 25 mm	R62305 A	25	3,70
20 – 32 mm	R62310 A	25	4,20
25 – 40 mm	R62315 A	25	4,70
32 – 50 mm	R62320 A	25	5,35
40 – 60 mm	R62325 A	25	5,90
50 – 70 mm	R62330 A	25	6,40
60 – 80 mm	R62335 A	25	6,90

Perbunan-Rundschnur

zur Selbstherstellung von O-Ringen ca. 70 Grad Shore. Lieferung nur in **50 m Ringen**

Durchmesser je Meter	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
5,0 mm	R62530 A	25	3,70
7,0 mm	R62545 A	25	4,75
8,0 mm	R62555 A	25	5,85
9,0 mm	R62560 A	25	6,90
10,0 mm	R62565 A	25	8,45
12,0 mm	R62570 A	25	11,65

4 Sekunden-Kleber für O-Ringe

Einheit	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Tube 3 g	R62600 A	1	8,80

5 Transparente Nippel

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
Nippel 11/2" mit O-Ring x 32/38 mm Schlauch	R61408 A	1	7,40
dto., jedoch 11/2" mit Klebemuffe 50 mm	R61409 A	1	7,40

6 Gummi-Stopfen mit Flügelschraube

zum Abdrücken von Düsen, bzw. für Überwinterungen

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
16 – 25 mm	R62580 A	25	3,30
25 – 32 mm	R62582 A	25	4,30
32 – 38 mm	R62584 A	25	4,85
38 – 51 mm	R62586 A	25	5,85
51 – 64 mm	R62588 A	25	8,45

7 Baumwoll-Einwege-Handschuhe

verhindert Dreckflecken und hält bei Reparaturen mit Tangit-Kleber die Hände sauber

Größe	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
L	R62610 A	10 Paar	3,00
XL	R62611 A	10 Paar	3,00

PVC-Ventile

1 Tecno PVC-Kugelventil „Standard“ PN 10

mit zwei Verschraubungen, axial ausbaubar, mit EPDM-Dichtungen

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
16 mm	R61515 A	15,00
20 mm	R61516 A	16,00
25 mm	R61517 A	17,00
32 mm	R61518 A	23,50
40 mm	R61519 A	29,70
50 mm	R61520 A	35,00
63 mm	R61521 A	52,00
75 mm	R61522 A	159,00
90 mm	R61523 A	217,00
110 mm	R61524 A	291,50



2 PVC-Kugelhähne „Praher“ S6 – PN 16

Betriebsdruck: PN 16

Betriebstemperatur, max.: 60°C

Kugelsitzring: PE

Wellendichtung: doppelte EPDM Dichtung

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
50 mm Klebeverschraubung	R61545 A	40,00
63 mm Klebeverschraubung	R61546 A	49,00



3 PVC-Rückschlagventil „Standard“ PN 16

mit zwei Verschraubungen, axial ausbaubar, Federbelastet, mit EPDM-Dichtungen

Typ	Best.-Nr.	€ inkl. MwSt.
16 mm	R61530 A	20,10
20 mm	R61531 A	21,20
25 mm	R61532 A	23,40
32 mm	R61533 A	28,60
40 mm	R61534 A	32,80
50 mm	R61535 A	46,60
63 mm	R61536 A	62,60
75 mm	R61537 A	132,90
90 mm	R61538 A	204,00



Flexfit Verbindungsteile für Flex-Schlüche



auch in 63 mm

Die Weich-PVC-Flexschläuche werden mit diesen Fittings nicht mehr verklebt,

sondern mit der Spezial-O-Ring-Verschraubung wasser- und druckdicht verklemmt.



1 Übergangsverschraubungen

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm Schlauch x 50 mm Klebestutzen	R61550 A	30	11,50
63 mm Schlauch x 63 mm Klebestutzen	R61551 A	25	19,90

50 mm Schlauch x 50 mm Klebemuffe	R61555 A	25	12,65
63 mm Schlauch x 63 mm Klebemuffe	R61556 A	24	21,00

Diese beiden Teile zusammengeklebt ergeben eine Kupplung

2 50 mm Schlauch x 1 1/2" Außengewinde mit O-Ring	R61560 A	25	14,70
50 mm Schlauch x 2"	R61561 A	24	16,85
63 mm Schlauch x 2"	R61562 A	36	22,00

50 mm Schlauch x 1 1/2" Innengewinde	R61590 A	24	17,85
63 mm Schlauch x 2" Innengewinde	R61591 A	25	26,20



3 Winkel

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm Schlauch x 50 mm Klebemuffe	R61565 A	25	13,70
63 mm Schlauch x 63 mm Klebemuffe	R61566 A	24	24,10

4 2 x 50 mm Verschraubungen	R61570 A	10	20,00
4 2 x 63 mm Verschraubungen	R61571 A	15	40,00

T-Stücke

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
5 2 x 50 mm Durchgangsm. 1 x Klemmabgang, 50 mm	R61575 A	18	12,65
5 2 x 63 mm Durchgangsm. 1 x Klemmabgang, 63 mm	R61576 A	16	27,30

6 3 x 50 mm Klemmabgang für Schlauch	R61580 A	8	29,50
6 3 x 63 mm Klemmabgang für Schlauch	R61581 A	10	34,70

7 Weich-PVC-Schlauch mit Verstärkungsspirale in Rollen von 25 m, grau PN 4

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 x 4,0 mm, je Meter	R61585 A	25	9,50
63 x 4,0 mm, je Meter	R61587 A	25	13,70

8 Montageschlüssel für Flex-Fit

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm	R61655 A	1	5,30
63 mm	R61656 A	1	5,30



PVC-Fittings Swim-tec

Winkel 90 Grad

innen-innen

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm	R77055 A	60	2,55
63 mm	R77056 A	36	3,15

Muffen, egal

innen-innen

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm	R77075 A	56	2,05
63 mm	R77076 A	34	2,65

Verschraubungen

innen-innen

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm	R77045 A	30	6,85
63 mm	R77046 A	12	10,00

Kombi-Nippel

Klebestutzen/Klebemuffe mit Außengewinde

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
63 mm Stutzen/ 50 mm Muffe x 1 1/2" AG	R77115 A	60	3,70
63 mm Stutzen/ 50 mm Muffe x 2" AG	R77116 A	46	3,70

Kugelventil

mit zwei Verschraubungen, axial ausbaubar

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm	R77035 A	12	29,45
63 mm	R77036 A	9	41,10

Winkel 45 Grad

innen-innen

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm	R77065 A	80	3,05
63 mm	R77066 A	45	4,15

T-Stück, 90 Grad

innen-innen

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm	R77085 A	48	3,70
63 mm	R77086 A	24	5,30

Verschraubungen

mit Außengewinde

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm x 1 1/2" AG	R77105 A	30	7,90
63 mm x 2"	R77106 A	12	11,60

Dreiwege-Ventil

mit Klebemuffe

Typ	Best.-Nr.	VPE	€ inkl. MwSt.
50 mm	R77125 A	1	41,10
63 mm	R77126 A	1	57,90



Sicherheitstechnische Anweisungen

Praxistipp: Seit einiger Zeit existiert eine europäische Norm, die die Sicherheit im Umgang mit einem Pool optimieren soll. Bestandteil ist beispielsweise die Hinweispflicht auf Gefahren, die von einem Pool ausgehen. Wir empfehlen den Endkunden bei Abgabe eines Angebots für einen Pool, also vor Vertragsschluss, hierüber zu informieren. Die folgende Zusammenstellung kann jederzeit aus dem Download-Bereich unter www.schwimmbad-technik.de heruntergeladen werden.

Bitte lesen Sie alle Informationen sorgfältig vor Nutzung des Schwimmbades und fragen Sie, wenn etwas unverständlich ist. Halten Sie sich an die Empfehlungen. Sie dienen Ihrer Sicherheit und der Sicherheit Ihrer Poolnutzer. Bitte bewahren Sie dieses Dokument sorgfältig auf, damit Sie es zu einem späteren Zeitpunkt nochmal nutzen können. Eines vorweg: Im Folgenden werden - ohne Anspruch auf Vollständigkeit - typische Risiken der Poolnutzung beschrieben. Nicht erfasst sind sämtliche Gefährdungen in jedem denkbaren Einzelfall. Daher: Lassen Sie bei allen Aktivitäten am und im Pool Ihren gesunden Menschenverstand walten.

Sicherheit von Nichtschwimmern:

Stellen Sie jederzeit sicher, dass Nichtschwimmer und Nutzer, die nur geringe Schwimmfähigkeiten haben - insbesondere kleine Kinder - von einer Person beaufsichtigt werden, die im Notfall retten und Hilfe holen kann.

Um Missverständnisse in der Kommunikation zu vermeiden: Bestimmen Sie eine zur Hilfe befähigte Person, die das Becken bei Nutzung ständig überwacht.

Nichtschwimmer und Personen mit geringen Schwimmfähigkeiten sollten bei Nutzung des Pools persönliche Schutzausrüstung tragen.

Bitte entfernen Sie Spielsachen aus dem Pool und in der Nähe des Pools, wenn das Schwimmbecken nicht benutzt oder überwacht wird. So verhindern Sie, dass Kinder davon angezogen werden.

Sicherer Zugang zum Pool:

Kann Ihre Zugangseinrichtung (Leiter) hochgezogen oder -geklappt werden, um zu verhindern, dass sich Kinder unerwartet Zugang zum Schwimmbecken verschaffen und ertrinken, empfehlen wir Ihnen, darauf zu achten, dass die Leiter auch hochgezogen oder geöffnet wird, sofern der Pool nicht mehr genutzt wird und unbeaufsichtigt ist. Haben Sie eine Zugangseinrichtung (Leiter, Treppe, Rampe oder ähnliches), die per se den ungehinderten Zugang zum Becken ermöglicht, empfehlen wir, den Zugang zum Schwimmbecken mit einer Sicherheitsvorrichtung zu sichern.

Sicherheitsvorrichtungen:

Sicherheitsvorrichtungen können nicht nur den unerwarteten Zugang von Kindern zum Pool vermeiden und damit das Ertrinken verhindern. Sie schützen auch generell vor unberechtigtem Zugang zum Schwimmbecken. Daher empfehlen wir Ihnen, nicht auf Sicherheitszubehör zu verzichten. Das kann je nach individuellen Gegebenheiten beispielsweise ein Zaun, eine Abdeckung mit speziellem Unfallschutz, eine Überdachung oder eine Alarmanlage sein. Gerne informieren wir Sie über zusätzliche Schutzangebote für Ihren Pool.

Darüber hinaus empfehlen wir Ihnen, die Türen und Fenster Ihres Hauses sowie den Grundstückszugang zu sichern, um unberechtigten Zugang zum Schwimmbecken zu vermeiden.

Bitte beachten Sie: Schutzzubehör kann einen Pool sicherer machen, ersetzt aber niemals die dauerhafte Beaufsichtigung von Kindern durch einen Erwachsenen, der im Notfall helfen kann.

Sicherheitsausrüstung:

Wir empfehlen Ihnen, Rettungsausrüstung (zum Beispiel einen Rettungsring) in der Nähe des Schwimmbeckens aufzubewahren. Stellen Sie sicher, dass ein funktionierendes Telefon und eine Liste von Notrufnummern in der Nähe des Schwimmbeckens sind, so dass im Notfall schnell Hilfe geholt werden kann.

Sichere Nutzung des Schwimmbeckens:

- Ermuntern Sie alle Poolnutzer - insbesondere Kinder - schwimmen zu lernen.
- Erlernen Sie Erste-Hilfe-Maßnahmen (Herz-Lungen-Wiederbelebung) und frischen Sie das Erlernte regelmäßig auf. Das kann im Notfall einen lebensrettenden Unterschied ausmachen.
- Erklären Sie allen Beckennutzern - einschließlich Kindern - vor Nutzung des Pools, was in einem Notfall zu tun ist.
- Springen Sie niemals in flaches Wasser. Das kann zu schweren Verletzungen oder zum Tode führen.
- Nutzen Sie das Becken nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder

Medikamenten stehen, die die Fähigkeit zur sicheren Poolnutzung beeinträchtigen können.

- Sofern Ihr Pool mit einer Abdeckung ausgestattet ist: Stellen Sie vor Nutzung des Schwimmbeckens sicher, dass die Abdeckung vollständig aufgefahren ist bzw. vollständig von der Wasseroberfläche entfernt ist.
- Um die Poolnutzer vor durch Wasser verbreitete Krankheiten zu schützen, ist darauf zu achten, dass das Wasser stets aufbereitet und hygienisch unbedenklich gehalten wird.
- Bewahren Sie Chemikalien und Wasserpflegemittel (zum Beispiel Produkte für die Wasseraufbereitung, Reinigung oder Desinfektion) außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Abnehmbare Leitern müssen auf einer waagerechten Fläche aufgestellt werden.
- Bringen Sie die unten abgebildeten Sicherheitszeichen an einer gut sichtbaren Stelle innerhalb von 2 Metern in der Nähe des Schwimmbeckens an.



So erreichen Sie uns direkt:

Zentrale

Tel.: 0421 – 48 59 100
Fax: 0421 – 48 18 00
E-Mail: info@schwimmbad-technik.de

Verkauf

Henning Heusmann
Prokurist
Tel.: 0421 – 48 59 130
E-Mail: heusmann@schwimmbad-technik.de

Frank Guibert
Dipl. Ing.
Tel.: 0421 – 48 59 135 Fax: 0421 – 48 59 136
E-Mail: guibert@schwimmbad-technik.de

Thomas Weis
Tel.: 0421 – 48 59 120 Fax: 0421 – 48 59 121
E-Mail: t.weis@schwimmad-technik.de

Martina Köhler
Tel.: 0421 – 48 59 180 Fax 0421 – 48 59 181
E-Mail: m.koehler@schwimmbad-technik.de

Buchhaltung

Heike Drewes
Tel. 0421 – 48 59 148
E-Mail: h.drewes@schwimmbad-technik.de

Lager/Versand

Sven von Böhl, Jörg Wedhorn, Tobias Weiß
Tel. 0421 – 48 59 165

Dolphin-Service

Andree Lancker, Sandra Kracke
Tel. 0421 – 48 59 160
E-Mail: werkstatt@schwimmbad-technik.de

Copyright-Hinweis

Alle Rechte für die eingesetzten Fotos liegen bei den Herstellern, unseren Kunden oder in unserem Hause.

Titelbild: ©Bünger & Frese GmbH
Jegliche Weiterverwendung in Drucksachen oder Internet-Auftritten ist ohne unsere ausdrückliche Zustimmung, je Einzelfoto, untersagt.

Rechtlicher Hinweis

Alle Beschreibungen, Maße, Fotos und Preise sind unverbindlich, jedoch nach bestem Gewissen gemacht. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.





Bünger & Frese GmbH

In den Ellern 1, D-28832 Achim

📞 +49 421 48 59 10, 📲 +49 421 48 18 00

✉️ info@schwimmbad-technik.de

Schwimmbad-Technik.de

SCHWIMMBAD-TECHNIK.DE MIT SERVICE-PARTNER-PORTAL