

## das besondere Schwimmbecken

### SCP - Styroporbecken



### SCP - Styroporbecken



## STYRO-RECHTECKBECKEN



### Die Vorteile:

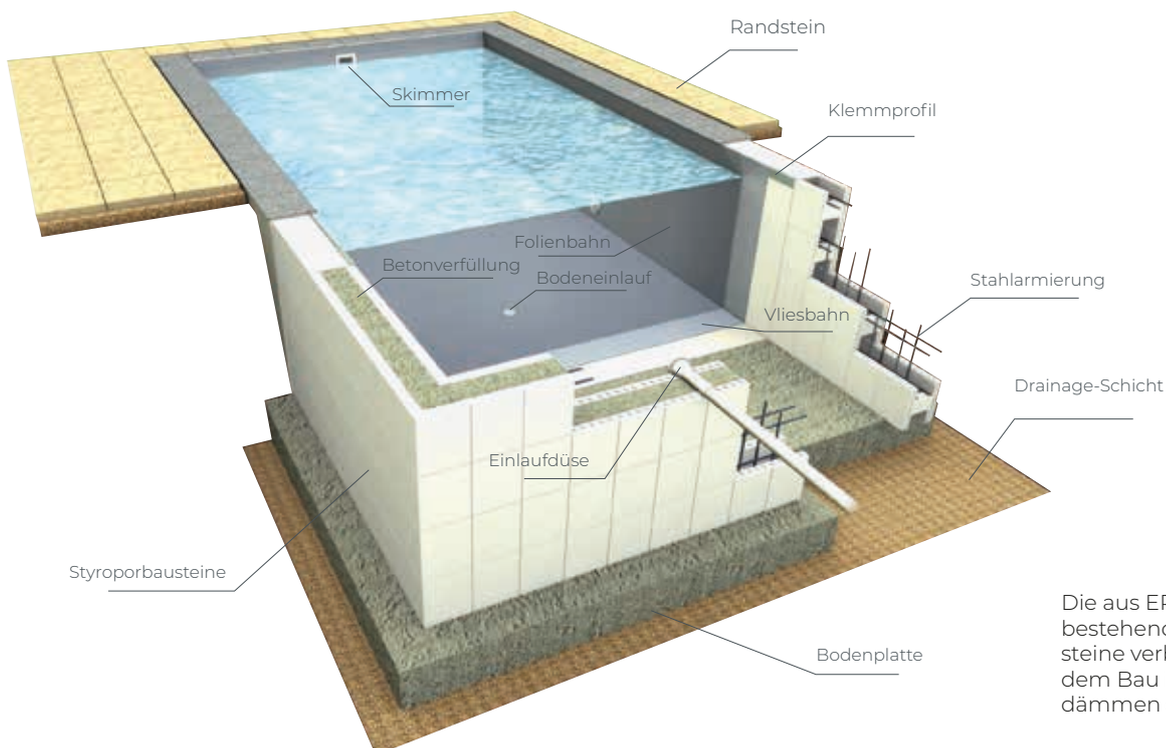
- Bau im Rastermaß (Schneidemarken alle 25 cm)
- Endschuber für die Ecksteine werden passend zum Becken separat mitgeliefert.
- schnelle Bauzeit; 30 cm (oder 50cm bei XXL-Stein) Steinhöhe erlauben schnellen Aufbau
- stabile Noppenverzahnung passgenau und stabil, betonpumpenverfüllbar

eine der besten Wärmedämmungen  
geringer Betonverbrauch  
fortschrittliche physikalische Eigenschaften  
geprüft nach der europäischen Bauprodukteverordnung  
Statik in prüffähiger Form für Becken freistehend  
bis 2 m Tiefe  
Periporstein im Poolbau nach DIN/EN 13163 Zertifizierung  
in der Härte von PS40 lieferbar

Baustein aus expandiertem Polystyrol. Schwimmbeckenbau ohne aufwendiges Verschalen und Isolieren. Die EPS Bausteine ermöglichen die einfachste Verarbeitung zum Bau eines massiven Schwimmbeckens.

Die Elemente können alle 25 cm ohne Probleme mit dem Messer oder einer Säge getrennt und mit einem Endschuber wieder verschlossen werden. Einbauteile wie Skimmer, Einlaufdüsen, Gegenstromanlage oder Unterwasserscheinwerfer können genau und mühelos eingesetzt werden.

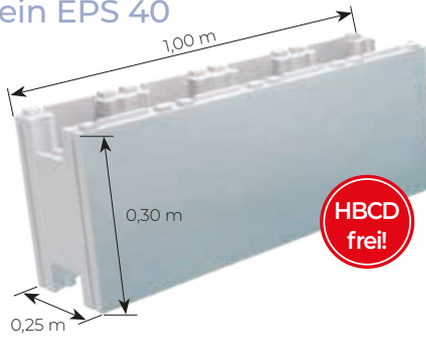
Für eine Höhe von 1,20 m Schwimmbecken benötigen Sie 4 Steinreihen, für ein 1,50 m Becken nur 5 Steinreihen (oder 3 Reihen mit XXL-Steinen), die einfach übereinander gesetzt und mit einer Betonpumpe unter Verwendung von Stahlarmierungen verfüllt werden. Durch die passgenaue Noppenverzahnung der Bausteine entstehen automatisch glatte Beckenwände. Aufstehende Kanten sollten mit handelsüblichen frostfesten Spachtelmassen geglättet werden.



Die aus EPS (Polystrol) bestehende Beckenschalsteine verbleiben nach dem Bau im Erdreich und dämmen es beidseitig.

# STYRO-RECHTECKBECKEN

## Schalstein EPS 40



Preis pro Stück!

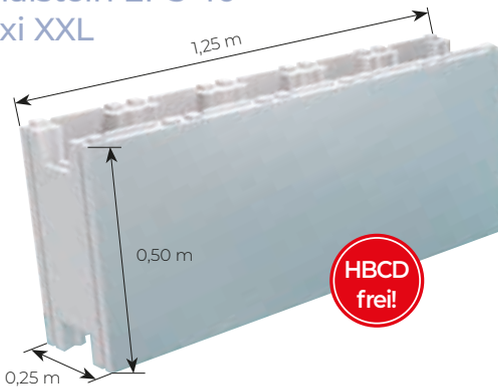
BESCHREIBUNG	ART.-NR.		PREIS (€) O. MWST.	PREIS (€) INKL. MWST.
gerader Schalstein EPS 40	ATL-800-0007	N	23,53	<b>28,00</b>
Endschuber für EPS 40	ATL-800-0004	N	-	-

Betonfüllmenge pro Stein: 0,033 m<sup>3</sup>

EPS 40 - Baustein (Schalstein) - Mengenzahl | Bei verschiedenen Rechteck-Beckengrößen für eine 1,20 m und 1,50 m Höhe.

	Länge: 5,00 m		Länge: 6,00 m		Länge: 7,00 m		Länge: 8,00 m		Länge: 9,00 m		Länge: 10,00 m	
<b>Breite</b>	H: 1,20 m	H: 1,50 m	H: 1,20 m	H: 1,50 m								
<b>3,00 m</b>	68 Stk.	85 Stk.	76 Stk.	95 Stk.	84 Stk.	105 Stk.	92 Stk.	115 Stk.	100 Stk.	125 Stk.	108 Stk.	135 Stk.
<b>3,50 m</b>	72 Stk.	90 Stk.	80 Stk.	100 Stk.	88 Stk.	110 Stk.	96 Stk.	120 Stk.	104 Stk.	130 Stk.	112 Stk.	140 Stk.
<b>4,00 m</b>	76 Stk.	95 Stk.	84 Stk.	105 Stk.	92 Stk.	115 Stk.	100 Stk.	125 Stk.	108 Stk.	135 Stk.	116 Stk.	145 Stk.
<b>5,00 m</b>	84 Stk.	105 Stk.	92 Stk.	115 Stk.	100 Stk.	125 Stk.	108 Stk.	135 Stk.	116 Stk.	145 Stk.	124 Stk.	155 Stk.

## Schalstein EPS 40 Maxi XXL



Preis pro Stück!

BESCHREIBUNG	ART.-NR.		PREIS (€) O. MWST.	PREIS (€) INKL. MWST.
Schalstein EPS 40 Maxi XXL, 1,25 x 0,50 x 0,25 m	ATL-800-0002	N	47,06	<b>56,00</b>
Endschuber für EPS 40	ATL-800-0004	N	-	-

Betonfüllmenge pro Stein: 0,066 m<sup>3</sup>

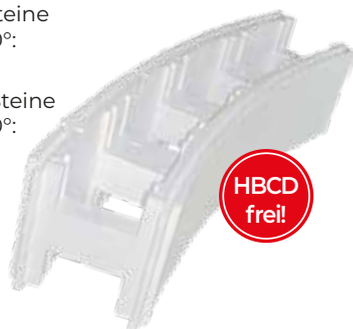
EPS 40 MAXI XXL-Baustein (Schalstein) - Mengenzahl | H: 1,50 m

	Länge: 5,00 m	Länge: 6,00 m	Länge: 7,00 m	Länge: 8,00 m	Länge: 9,00 m	Länge: 10,00 m
<b>Breite: 3,00 m</b>	42 Stk.	46 Stk.	52 Stk.	56 Stk.	60 Stk.	66 Stk.
<b>Breite: 3,50 m</b>	44 Stk.	48 Stk.	54 Stk.	58 Stk.	64 Stk.	68 Stk.
<b>Breite: 4,00 m</b>	46 Stk.	52 Stk.	56 Stk.	60 Stk.	66 Stk.	70 Stk.
<b>Breite: 5,00 m</b>	52 Stk.	56 Stk.	60 Stk.	66 Stk.	70 Stk.	76 Stk.

## Schalstein EPS 40 – Gerundet

Stein gerundet R150 Steine je Becken 1,5 m bei 180°: 80 Stück

Stein gerundet R200 Steine je Becken 1,5 m bei 180°: 110 Stück



Preis pro Stück!

BESCHREIBUNG	ART.-NR.		PREIS (€) O. MWST.	PREIS (€) INKL. MWST.
Schalstein EPS 40 Maxi gerundet, R150, 684,5 x 278,8 x 300 cm	ATL-800-0008	N	25,21	<b>30,00</b>
Schalstein EPS 40 Maxi gerundet, R200, 643,4 x 270 x 300 cm	ATL-800-0009	N	25,21	<b>30,00</b>

Betonfüllmenge pro Stein: 23 l



**TRANSPORT / LIEFERKOSTEN: AUF ANFRAGE**

**SET-  
PREIS**

Alle Becken-Grundsets können ohne Aufpreis mit unseren Standard- oder den Maxi-Schalsteinen ausgestattet werden. Dies muss unbedingt bei der Bestellung mit angegeben werden.  
*Weitere Sets finden Sie in unserem separat erhältlichen „Styropor-Becken“-Prospekt*



**TRANSPORT / LIEFERKOSTEN:  
AUF ANFRAGE**

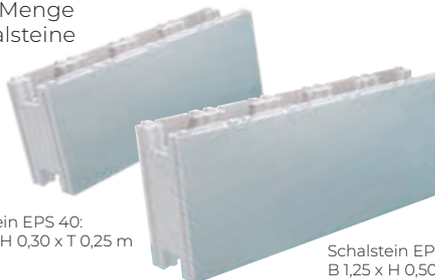
ABMESSUNG B x L x H (M)	INHALT (M³)	ZUBEHÖR				ART.-NR.	PREIS (€) O. MWST.	PREIS (€) INKL. MWST.
3,00 x 5,00 x 1,50	21	Set, inkl. Filteranlage SF 400 I Freeflo + <b>Einbauteile:</b> 1 Breitmaul-Skimmer Typ „17,5“, 2 Wanddurchführungen, 2 Einlaufdüsen, inkl. Hammerschlagnieten und Sprühkleber				SGP-800-0337	B 4.327,73	<b>5.150,00</b>
3,00 x 6,00 x 1,50	26	Set, inkl. Filteranlage SF 400 I Freeflo + <b>Einbauteile:</b> 1 Breitmaul-Skimmer Typ „17,5“, 2 Wanddurchführungen, 2 Einlaufdüsen, inkl. Hammerschlagnieten und Sprühkleber				SGP-800-0345	B 4.915,97	<b>5.850,00</b>
 3,50 x 7,00 x 1,50	34	Set, inkl. Filteranlage SF 400 I Freeflo + <b>Einbauteile:</b> 2 Skimmer Typ „17,5“, 3 Wanddurch- führungen, 3 Einlaufdüsen, inkl. Hammerschlag- nieten und Sprühkleber				SGP-800-0698	B 5.672,27	<b>6.750,00</b>
4,00 x 8,00 x 1,50	45	Set, inkl. Filteranlage SF 500 I Freeflo + <b>Einbauteile:</b> 2 Skimmer Typ „17,5“, 3 Wanddurch- führungen, 3 Einlaufdüsen, inkl. Hammerschlag- nieten und Sprühkleber				SGP-800-0697	B 6.546,22	<b>7.790,00</b>
5,00 x 9,00 x 1,50	64	Set, inkl. Filteranlage SF 600 I Superflo + <b>Einbauteile:</b> 2 Skimmer Typ „17,5“, 3 Wanddurch- führungen, 3 Einlaufdüsen, inkl. Hammerschlag- nieten und Sprühkleber				SGP-800-0348	B 8.151,26	<b>9.700,00</b>

**SET-PREIS enthält:**

+ Folienauskleidung



+ passende Menge Styro-Schalsteine



Schalstein EPS 40:  
B 1,00 x H 0,30 x T 0,25 m

Schalstein EPS 40 Maxi XXL:  
B 1,25 x H 0,50 x T 0,25 m

+ PVC-Klemmprofilleisten



+ Profi-Filteranlage



+ passender Skimmer



+ passende Menge Einlaufdüsen



+ Vlies



+ entsprechende Anzahl Wand-  
durchführungen



PVC-Schweißfolien und Folienbleche finden Sie in Register 2 ab Seite 59.



Einstiegsleiter und Bodenablauf sind nicht im Set enthalten. Bitte gesondert bestellen! Diese finden Sie in Register 4 und 5.

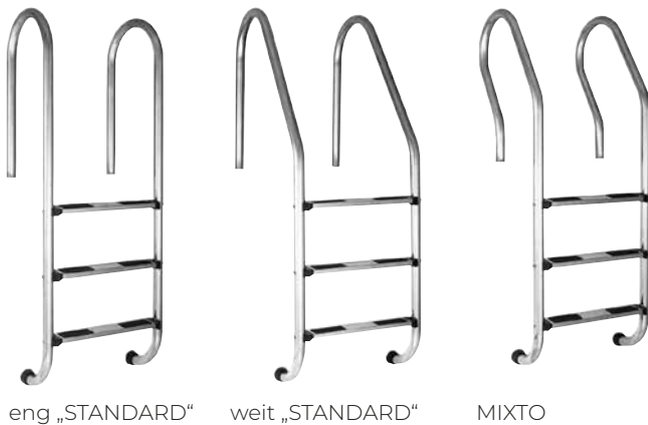


EDELSTAHL-  
PFLEGE-  
SPRAY  
**fermit**



Seite 115

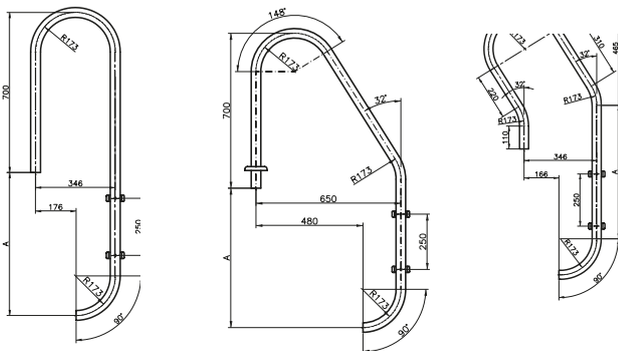
## Einbauleitern



eng „STANDARD“

weit „STANDARD“

MIXTO



Aus V2A und V4A (salzelektrolysetauglich). Die Edelstahlstufen sind mit rutschfesten Auflagen. Inklusive Leitereinbauhülsen. Holm  $\varnothing$  43 mm.

	ART.-NR.		PREIS (€) O. MWST.	PREIS (€) INKL. MWST.
<b>Einbauleitern aus V2A</b> max. Chlorkonzentration 150-200 mg/l				
eng „Standard“, 3 Stufen	FLX-350-0088	N	253,78	<b>302,00</b>
eng „Standard“, 4 Stufen	FLX-350-0089	N	276,47	<b>329,00</b>
weit „Standard“, 3 Stufen	FLX-350-0069	N	253,78	<b>302,00</b>
weit „Standard“, 4 Stufen	FLX-350-0070	N	276,47	<b>329,00</b>
Mixto „Standard“, 3 Stufen	FLX-350-0267	A	314,29	<b>374,00</b>
Mixto „Standard“, 4 Stufen	FLX-350-0268	A	363,03	<b>432,00</b>
<b>Einbauleitern aus V4A*. Salzelektrolyse-Becken möglich!</b>				
eng „Standard“, 3 Stufen	FLX-350-0306	A	502,52	<b>598,00</b>
eng „Standard“, 4 Stufen	FLX-350-0307	A	584,03	<b>695,00</b>
weit „Standard“, 3 Stufen	FLX-350-0302	A	502,52	<b>598,00</b>
weit „Standard“, 4 Stufen	FLX-350-0303	A	584,03	<b>695,00</b>
Gummi-Puffer (1 Paar) für Einbauleitern, schwarz	FLX-351-0080	D	7,73	<b>9,20</b>

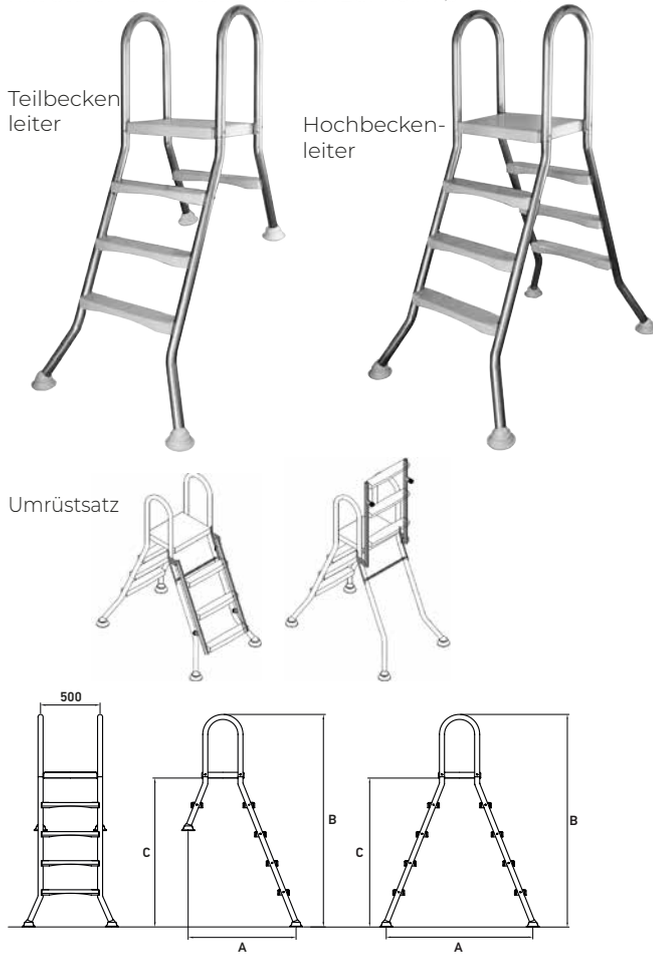
\*Besondere Oberflächenbehandlung, elektropoliert.



Wir weisen darauf hin, dass es auch bei Produkten aus Edelstahl (V2A/V4A) und Titan zu Korrosionsbildung kommen kann. Dies gilt insbesondere in Verwendung mit Salzelektrolysegeräten und/oder fehlender Erdung sowie falsch eingestellten Wasserwerten und stellt keinen Reklamationsgrund dar.

## Hochbeckenleitern

Aus V2A. Für eingelassene Becken, hochglanzpoliert, mit Stufen und Plattform aus ABS. Holm  $\varnothing$  43 mm



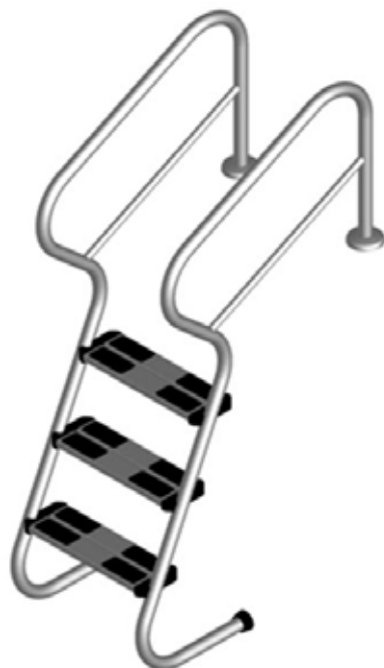
ART.-NR.	PREIS (€) O. MWST.	PREIS (€) INKL. MWST.
<b>Teilbeckenleiter aus V2A</b>		
1 x 4-Stufen, 1,20 m	IDL-350-0019 N 324,37	<b>386,00</b>
1 x 5-Stufen, 1,50 m	IDL-350-0020 N 350,42	<b>417,00</b>
<b>Hochbeckenleiter aus V2A</b>		
3 x 3 Stufen, 1,00 m	IDL-350-0042 N 350,42	<b>417,00</b>
4 x 4 Stufen, 1,20 m	IDL-350-0022 N 384,87	<b>458,00</b>
5 x 5 Stufen, 1,50 m	IDL-350-0023 N 427,73	<b>509,00</b>
Gummi-Puffer (1 Paar) für Hochbeckenleitern, weiß	FLX-351-0088 D 13,03	<b>15,50</b>

**Nachrüstsatz zur Sicherung von Hochbeckenleitern**  
nach der neuen Norm für private Schwimmbäder 16582-1.  
Nur in Verbindung mit Eichenwald/Ideal Leitern nutzbar.

<b>Umrüstsatz Klappsicherung für Hochbeckenleiter</b>		
3-stufig	IDL-351-0001 B 256,30	<b>305,00</b>
4-stufig	IDL-351-0002 B 270,59	<b>322,00</b>
5-stufig	IDL-351-0003 B 284,03	<b>338,00</b>

Typ	Anzahl der Stufen	Abmessungen (mm)		
		A	B	C
Teilbeckenleiter	4 x 1	920	1577	1030
	5 x 1	1020	2077	1530
	2 x 3	1052	1577	1030
Hochbeckenleiter	2 x 4	1250	1827	1280
	2 x 5	1448	2077	1530

## Einbautreppenleiter DELUXE



ART.-NR.	PREIS (€) O. MWST.	PREIS (€) INKL. MWST.
<b>Deluxe Einbautreppenleiter</b>		
3 Stufen, V2A, verstärkte Ausführung	IDL-350-0024 A 512,61	<b>610,00</b>
4 Stufen, V2A, verstärkte Ausführung	IDL-350-0025 A 570,59	<b>679,00</b>



# Handdosierung oder Dosieranlage: > wir empfehlen automatisches dosieren!

<b>Wasserpflegeausstattung - Chlor</b>		<b>210,85 €</b>
1 Pooltester	16,35 €	
1 Dosierschwimmer Standard	14,50 €	
Acti Multichlor Langzeit Tab200; 5kg	75,00 €	
HTH Schnellchlor Pulver 2 kg	42,00 €	
Acti PH-Plus Granulat 1 kg	10,00 €	
Acti PH-Minus Granulat; 2x 5 kg	53,00 €	

## DOSIERANLAGEN VON AVADY



### Duo pH® Rx

Die richtige Kombi für die Steuerung des pH-Werts und die Einspritzung von flüssigem Chlor

- Für private Schwimmbäder von 1 bis 150 m<sup>2</sup> (je nach Modell)
- Proportionale Regelung des pH-Werts - oder + und der Einspritzung von flüssigem Chlor
- Mehrsprachiges, hintergrundbeleuchtetes Display
- Überdosierungssicherheit (volumetrischer Alarm, der das Entleeren des Produktkanisters verhindert)
- Schutz der Sonde vor Streuströmen
- Anschluss für pH- und Chlormangelmelder verfügbar (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Wird mit einem kompletten Kit geliefert (2-in-1-Sondenhalter, Sonde, Schellen, etc.)
- AvadyConnect® kompatibel



#### AvadyConnect

Funktionsweise: AvadyConnect® wird per Kabel ans Internet angeschlossen. Ihr Gerät und das Internet kommunizieren per Funk (max. 50 m).

Vorteil: Eine einzige Übersicht für das Wartungsmanagement. Ändern Sie aus der Ferne die Parameter des Gerätes. Erhalten Sie Alarmmeldungen für niedrigen Füllstand.

\* unvereinbar mit Salzsäure  
 \*\* damit die Redox-Messung richtig funktioniert, darauf achten, dass das Becken einen Stabilisator-Anteil von nicht mehr als 15 ppm (15 mg/l) aufweist

#### Umfangreiches Zubehör:

Ein komplettes pH- und Redox-Installationsset; inklusive 2-in-1 Sondenhalterungen, der pH- und Redox-Sonde sowie einer Lochbohrer



	ART.-NR.		PREIS (€) O. MWST.	PREIS (€) INCL. MWST.
DUO pH Rx (1.5-3l/h)	AVA-450-0325	N	1.068,24	<b>1.295,00</b>
DUO pH Rx (1.5-1.5l/h)	AVA-450-0324	C	1.168,07	<b>1.390,00</b>
AvadyConnect	AVA-450-0294	N	536,13	<b>638,00</b>
Sauglanze mit Niveaureg.	AVA-450-0316	C	125,21	<b>149,00</b>

### Anlage mit pH-Dosierung

1.295,00 €

1 Kanister 20ltr. Chlor    1 Kanister pH-Senker 20ltr.    2 Auffangwannen

29,80 €                      28,15 €

30,00 €

**Gesamtpreis 1.382,95,- €**

# SALZELEKTROLYSE – INSPIRATION MEER



Bei der Salzelektrolyse handelt es sich um eine natürliche Desinfektionsmethode, die sich an dem Ökosystem Meer orientiert. Allerdings mit einem viel niedrigeren Salzgehalt.

Daher ist die Wasseraufbereitung mit dem Salzelektrolyse-Verfahren eine umweltfreundliche und hautverträgliche Alternative zu herkömmlichen Methoden.

## FUNKTIONSWEISE

Durch die Elektrolyse entsteht aus dem Salz in der Elektrolysezelle Natriumhypochlorit, welches stark desinfizierend wirkt. Das Natriumhypochlorit vernichtet alle Mikroorganismen und sichert eine ausreichende Menge an freiem Chlor im Schwimmbecken. Das aktive Chlor wird durch die Salzelektrolyse ständig erneuert.

## VORTEILE

- ✓ Vollautomatische Wasseraufbereitung
- ✓ Hautfreundliches Schwimmbadwasser
- ✓ Kein Einsatz von Chemikalien notwendig
- ✓ Arbeiten mit jedem Salzgehalt
- ✓ Minimale Kontrolle der Wasserwerte
- ✓ Geringe Betriebskosten
- ✓ Kein Chlorgeruch
- ✓ Einfache Handhabung

## Die Leistungsstarke Salzanlage „Low“ 25g/h inklusive pH-Wertregelung und WiFi Verbindung



2.460,00 €



4x Salz = 79,80



pH-Senker 20 ltr. = 28,15 €



15,00 €

**Gesamtpreis 2.582,95 €**

**Eifel-Pool Filterboxen 275,00 €**

Ausführung mittel ohne Jet & Dosieranlage

Fundamentfläche 150 x 100 cm. Farbe Grau/ schwarz solange Vorrat reicht!



**Große Filterbox 850,-€**

für Dosieranlage und Gegenstromanlage 1,9m x 1,07m; Fundamentfläche 2m x 1,2m



## Wärmepumpen von Eifel-Pool in Standard Weiß



ME	Wärmepumpen von Eifel-Pool	E-Preis	G-Preis
1	Eifel-Pool Weiß S 60 mit 6 kW	1.367,00 €	
1	Eifel-Pool Weiß S 100 mit 9 kW	1.724,00 €	
1	Eifel-Pool Weiß S 140 mit 12 kW	2.003,00 €	<b>2.003,00 €</b>
1	Eifel-Pool Weiß S 160 mit 15 kW	2.141,00 €	
1	Eifel-Pool Weiß S 200 mit 18 kW	2.874,00 €	
3	Kugelhahn 50mm (Midas)	27,95 €	83,85 €
5	Flexschlauch 50mm	8,50 €	42,50 €
4	Flexwinkel Klebemuffen	8,90 €	35,60 €
2	T-Stück 50mm	3,85 €	7,70 €
2	Flexverschraubung/Klebestutzen	9,15 €	18,30 €
1	PVC-Kleber 125ml blau	10,90 €	10,90 €
1	PVC-Reiniger 125ml	9,40 €	9,40 €
0,5	PVC-Rohr	7,40 €	3,70 €
2	PVC-Wandschellen	2,30 €	4,60 €
	<b>Summe Material inkl. 19% MwSt.</b>		<b>216,55 €</b>
1	Anfahrt	17,50 €	17,50 €
4	Arbeitslohn inkl. Einweisung	ca. 47,50 €	190,00 €
1	Frachtanteil	55,00 €	55,00 €
	<b>Summe inkl. 19% MwSt.</b>		<b>262,50 €</b>
	<b>Gesamtsumme</b>		<b>2.482,05 €</b>

## Inverter Wärmepumpen in Standard Weiß



ME	Wärmepumpen von Eifel-Pool	E-Preis	G-Preis
1	Inverter Eifel-Pool HKR Si 100 2,2- 9,0 kW	2.617,00 €	
1	Inverter Eifel-Pool HKR Si 140 2,3- 12,5 kW	2.807,00 €	<b>2.807,00 €</b>
1	Inverter Eifel-Pool HKR Si 170 3,8- 16,0 kW	3.212,00 €	
1	Inverter Eifel-Pool HKR Si 200 4,6- 19,0 kW	4.208,00 €	
3	Kugelhahn 50mm (Midas)	27,95 €	83,85 €
5	Flexschlauch 50mm	8,50 €	42,50 €
4	Flexwinkel Klebemuffen	8,90 €	35,60 €
2	T-Stück 50mm	3,85 €	7,70 €
2	Flexverschraubung/Klebestutzen	9,15 €	18,30 €
1	PVC-Kleber 125ml blau	10,90 €	10,90 €
1	PVC-Reiniger 125ml	9,40 €	9,40 €
0,5	PVC-Rohr	7,40 €	3,70 €
2	PVC-Wandschellen	2,30 €	4,60 €
	<b>Summe Material inkl. 19% MwSt.</b>		<b>216,55 €</b>
1	Anfahrt	17,50 €	17,50 €
4	Arbeitslohn inkl. Einweisung	ca. 47,50 €	190,00 €
1	Frachtanteil	55,00 €	55,00 €
	<b>Summe inkl. 19% MwSt.</b>		<b>262,50 €</b>
	<b>Gesamtsumme</b>		<b>3.286,05 €</b>

**Restposten: SCP Inverter 12,8kW grün 3.125,-€  
gebr: SCP Inverter 12,8kW grün 1.750,-€**



**Das besondere Schwimmbecken**

Fachbetrieb für:

- Saunen
- Whirlpools
- Infrarotkabinen
- Schwimmbecken

Schwimmbad Service Caster  
 GF.: Horst Caster  
 Bergstr. 20  
 D-53909 Zülpich – Ülpnich  
 Tel. 02252/4494 Fax 6617  
 Handy 0163-7297455  
 E-Mail: Info@Eifel-Pool.de  
 www. Eifel-Pool.de  
 Ust-Id: DE 157248798

Schwimmbad Service Caster • Bergstr. 20 • 53909 Zülpich – Ülpnich

Herr/Frau  
 Name \_\_\_\_\_  
 Straße \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_

PLZ & Ort \_\_\_\_\_

Tel.: \_\_\_\_\_ E-Mail: \_\_\_\_\_

**Angebot**

<u>ME</u>	<u>Bezeichnung</u>	<u>E-Preis €</u>	<u>G-Preis €</u>
	SCP Auluminium - Schwimmbecken (Alu P1 oder P3)		
	inkl. Bodenvlies, Bodenkescher, Bodensaugbürste		
	inkl. Teleskopstange 2,4-4,8m & Schwimmbadschlauch (38mm) a. 1,5m Stücke		
	inkl. Skimmer Typ: _____ & Filteranlage Typ: _____		
	inkl. Bodenschiene, Folie P1 (Farbe: Blau) von Warnow, Handlauf P3		
	Filtersand; Körnung 0,4 - 0,8 mm	12,00 €	
	Filtersand; Körnung 3,15 - 5,6 mm	14,00 €	
	Einlaufdüse für feste Verrohrung	42,60 €	
	PE Winterabdeckplane einfach / SafeTop mit Reißverschluss		
	Wärmeplane als Bahnen a. 1m oder 1,5m Breite m <sup>2</sup>	9,00 €	
	<b>Beleuchtung von W&amp;H inkl. Reduzierung, Anschlussdose, Kabelschutzrohr &amp; Trafo</b>		
	LED Weiß 13,5 Watt	376,90 €	
	LED Farbig 16 Watt	476,90 €	
	evtl. ist ein Synchrongerät (W+H) erforderlich	119,00 €	
	Pooltrainer	295,00 €	
	<b>Wasserpflegeausstattung - Chlor</b>	208,85 €	
	inkl. Dosierschwimmer groß, Langzeit Kombi Tabletten 200g, 5kg		
	Schnell Chlor Tabletten 20g, 5kg, Pooltester, Thermometer; Stab klein		
	PH-Plus Granulat, 1kg, PH-Minus Granulat, 15kg		
	<b>Wasserpflegeausstattung - Chlor-Set lt. Anlage Prim Redox Evol</b>	536,90 €	
	<b>Chlor-und pH Dosieranlage-Set lt. Anlage</b>	1.382,95 €	
	<b>Alternative: Salzelektrolyseanlage</b>		
	SCP ProMatic Lifeguard Low Salt 25g/h inkl. Chlormessung + pH-Messung	2.582,95 €	
	<b>Reinigungsset besteht aus:</b>		
	Bodenkescher, Eifel-Pool Bürste, Teleskopstange 1,5-4,5m, 9m Schlauch	135,45 €	
	Leiter; V2A Holme 43 mm	0,00 €	
	Verrohrungs Set 1 mit einfachen Schwimmschlauch 38mm	163,20 €	
	Verrohrungs Set 2 für einen Skimmer; feste Verrohrung	496,40 €	
	Filterbox mittel - möglich jedoch <b>ohne Jet &amp; Dosieranlage!</b>	275,00 €	
	Filterbox groß - möglich <b>mit Jet &amp; Dosieranlage!</b>	850,00 €	
	Wärmepumpe HKR S 140 12kw mit Verrohrung teilweise aus Technikpaket!	2.003,00 €	
	Wärmepumpe HKR Si 140 Inverter 2,3 bis 12,5kw leiser!	2.807,00 €	
	<i>Die Inverter ist eine leisere Wärmepumpe und hat eine langsamere Stromaufnahme</i>		
	Verrohrungsset für Wärmepumpe	216,55 €	
	<b>Summe inkl. 19 % MwSt.</b>		

An dieses Angebot halten wir uns 4 Wochen gebunden!

Im Preis enthalten ist die Anlieferung gegen Bargeld oder EC-Karte, 1 evtl. Beratung für Verlegung der Innenhülle vor Ort und die Inbetriebnahme mit der Einweisung in der Anlage und Wasseraufbereitung!

Wünschen Sie die Fertigstellung des Pools? Hierzu gilt folgendes:

**Die Ausschachtung**, das Erstellen der **Bodenplatte oder Kiesbett** und **Wände** sowie des Versorgungsgraben für die Verrohrung erfolgt bauseits.

**Wir montieren** im Stundeneinsatz zu 47,50 € und einer entsprechenden KFZ.-Pauschale in der Regel von 17,50 € oder 0,75 €/ je km. Die Zeit beginnt ab unserem Betrieb bis zurück. Nacharbeiten wie z.B. eine Abdeckung, die nicht in einem abgearbeitet werden kann, erfordert eine zusätzliche Arbeitszeit und Anfahrt.

Alle Arbeitsleistungen verstehen sich inkl. der MwSt.

Für die Technik ist eine entsprechende Stellfläche zur Verfügung zu stellen. Zum fixieren des Alumantels sind zusätzlich 2 Hilfspersonen zu stellen oder diese werden anderenfalls von uns berechnet!

**Wir denken mit:** Auch während der Durchführung sind wir ständig auf der Suche nach der Optimierung des Projektes - es ist nicht immer auszuschließen, dass es trotz intensiver Planung nicht doch noch Verbesserungen gibt.

**Styropor (2 cm)** für die Wandisolierung und **Styrodur (2 cm)** für den Boden wird bauseits gestellt.

**Verrohrungsmaterial** wird nach dem tatsächlichen Aufwand und nach der „SCP“ Preisliste berechnet.

**Der elektrische Anschluss** ist bauseits später durchzuführen. Vorab arbeiten wir mit einer Kabeltrommel zum Überprüfen der Technik und der Inbetriebnahme!

**Die Außenanlage** wird bauseits fertig erstellt.

**Strom und Wasser** sind bauseits zu stellen.

Wir weisen darauf hin, dass für den Pool und die Technik die baurechtlichen Bestimmungen der Örtlichkeit zu beachten sind!

Mit der Erstellung des Angebotes erklären Sie sich damit einverstanden, dass wir Ihre Kontaktdaten zur Verarbeitung des Angebotes nach den **Datenschutzbestimmungen** nutzen dürfen.

Für das überreichen unserer Kundenfotos über CD oder Link zur CD dürfen wir im Gegenzug Ihr fertiges Poolfoto verwenden!

Die mündliche Einweisung ist nur eine Kurzform und beinhaltet keine Vollständigkeit. Generell sind die Bedienungsanleitungen zusätzlich noch zu beachten!

**Hinweis:** Nach der DIN 16582 für private Schwimmbecken muss ein Schwimmbecken **unter 1,10m Höhe** gesichert sein. Wie auch immer: Grundstück- oder Pooleinfriedung!

Auch verlangt die DIN zwei Schilder im Zugangsbereich zum Pool die auf eine Beaufsichtigung und über das Risiko des Einspringens hinweisen.

**Die Zahlung** erfolgt nach 3 Abschnitten:

1. die Anlieferung des Schwimmbeckens lt. Aufstellung,
2. der Beckenaufbau, Verrohrung, Übergabe und Einweisung,
3. Abschlussrechnung



**Wir weisen darauf hin, dass auch lt. Aufbauanleitung nicht immer sichergestellt ist, dass das Becken faltenfrei übergeben werden kann. Dies stellt kein Mangel dar!**

Wir würden uns freuen Ihren Auftrag zu erhalten und verbleiben,  
mit freundlichen Grüßen

gez. *Horst Caster*

**Auftrag erteilt:**