

Styrobecken und Beckenrandsteine

S45006MP	Styroporbecken-Set 600x300x150cm, inkl. aller Anschlussstücke, Filteranlage SF133 6m³/h, Edelstahlleiter, Sand. KOMPL.SET
S45007MP	Styroporbecken-Set 700x350x150cm, inkl. aller Anschlussstücke, Filteranlage SF133 6m³/h, Edelstahlleiter, Sand. KOMPL.SET
S45008MP	Styroporbecken-Set 800x400x150cm, inkl. aller Anschlussstücke, Filteranlage SF142 8m³/h, Edelstahlleiter, Sand. KOMPL.SET
505010630	Beckenrandsteine für Rechteckbecken 600x300, grau, hergestellt aus Beton
505010735	Beckenrandsteine für Rechteckbecken 700x350, grau, hergestellt aus Beton
505010840	Beckenrandsteine für Rechteckbecken 800x400, grau, hergestellt aus Beton

Die Hauptvorteile der Styropor-Pools sind:

- ✓ Schneller Aufbau
- ✓ Hohe Isolationswerte
- ✓ Kostengünstig

Styroporblöcke, die einfach ineinander gesteckt werden. Sie können mit diesen Styroporsteinen eine optimale Wärmeisolierung mit einem k-Wert von 0,29 erzielen. Bauseitig wird eine Fundamentplatte, Armierungseisen, und Beton zum Füllen benötigt. Die Styropor Pools sind nur für den Erdeinbau geeignet. Zum Aufbau benötigen Sie noch Bauschaum, Styroporkleber, Vlieskleber, Spachtelmasse und Werkzeug. Und schon kann der Poolbau beginnen.

Styroporsteinhärte EPS 25

Styroporsteinformat 1000 x 250 x 250 mm

Innenhülle 0,6 mm

Die Styropor PoolsSet`s mit Edelstahl Tiefbeckenleiter zum bequemen Einstieg in den Pool. Weiter im Set enthalten ist ein Schutzvlies für Wand und Boden, ein Breitmaulskimmer zur Oberflächenabsaugung, 4 Einlaufdüsen, passende Wanddurchführungen, Bodenablauf (diesen können wir bei Bestellung auch vorab liefern zum Einbau in die Bodenplatte), Verrohrungsmaterial und eine Sandfilteranlage inklusive Quarzsand!

Sandfilter

Sandfilteranlage 502010476 SF122



**Empfohlene
Beckengröße**

bis 15 m³

Ø Kunststoffkessel	250 mm
6 Wege-Kopfventil	inkl.
Manometer	
Pumpe	ohne Vorfilter (normal saugend)
Pumpenleistung	ca. 3,0 m ³ /h
Leistungsaufnahme	250 W
Leistungsabgabe	120 W
Füllmenge Filtersand (nicht im Lieferumfang enthalten)	10 kg
Außenmaße ca. (L x B x H)	500 x 330 x 560 mm
Spannung	230 V / 50 Hz, steckerfertig

Sandfilteranlage 502010478 SF128



**Empfohlene
Beckengröße**

bis 20 m³

Ø Kunststoffkessel	250 mm
6 Wege-Kopfventil	inkl.
Manometer	
Pumpe	mit Vorfilter (normal saugend)
Pumpenleistung	ca. 4,0 m ³ /h
Leistungsaufnahme	360 W
Leistungsabgabe	180 W
Füllmenge Filtersand (nicht im Lieferumfang enthalten)	10 kg
Außenmaße ca. (L x B x H)	500 x 330 x 560 mm
Spannung	230 V / 50 Hz, steckerfertig

Sandfilteranlage 502010479 SF133

 Empfohlene Beckengröße	bis 30 m³
Ø Kunststoffkessel	300 mm
6 Wege-Kopfventil	inkl.
Manometer	
Pumpe	mit Vorfilter (bedingt selbstansaugend)
Pumpenleistung	ca. 6,0 m ³ /h
Leistungsaufnahme	450 W
Leistungsabgabe	250 W
Füllmenge Filtersand (nicht im Lieferumfang enthalten)	25 kg
Außenmaße ca. (L x B x H)	500 x 500 x 640 mm
Spannung	230 V / 50 Hz, steckerfertig

- Montage- und Bedienungsanleitung

Lieferzeit

- 14 Tage nach Bestelleingang

Pflege

- Zur Reinigung des Poolbodens empfehlen wir den Bodensauger „Bodensaugerbürste extra, Saugschlauch und Teleskopstange“, elektrische Bodensauger oder Bodensauger Joker
- Die Desinfektion des Pools kann sowohl mit Chlor als auch mit Aktivsauerstoff vorgenommen werden. Die passenden Produkte, Ratgeber und Pflegebroschüren finden Sie in Ihrem Baumarkt.