



NEUHEIT 2024

ROCK TOP & ROCK SIDE

Eine Kombination aus Qualität und Eleganz

- **Kessel aus GELCOAT:** Ausgezeichnete Festigkeit und lange Lebensdauer
- **Fördermenge von 10m³/h bis 22m³/h** (Rock Top)
- **Fördermenge von 10m³/h bis 31,8m³/h** (Rock Side)
- Für Pools **von 60 bis 185m³**
- Integriertes Messgerät
- Material des Behälters : Glasfaserlaminat
- Max. Betriebsdruck : **2,5 bar (36 PSI)**
- Maximale Nutzungstemperatur : 40°C
- 6-Wege-Ventil



KESSELGARANTIE

10
JAHRE

VENTILGARANTIE

(ohne Dichtungen - Kuppeln - Manometer)

3
JAHRE

HOCHWERTIGE FILTERUNG

Die **Rock Top & Rock Side Filter** ist eine **hochwertige Filterausrüstung**, die entwickelt wurden, um eine effektive Wasserreinigung in Schwimmbädern zu bieten.

Hochwertige laminierte Konstruktion : Die Filter sind aus hochwertigen Materialien gefertigt und bieten eine robuste Laminatkonstruktion. Diese Konstruktion sorgt für eine überlegene Druckbeständigkeit und garantiert eine langfristige Haltbarkeit, selbst in anspruchsvollen Umgebungen.

Vereinfachte Wartung : Ihr intelligentes Design ermöglicht eine mühelose Reinigung und den Austausch der Filterelemente und reduziert so die Ausfallzeiten.

Vielseitige Kompatibilität : Diese Filter sind mit einer Vielzahl von Filterpumpen kompatibel, was ihre Integration in verschiedene bestehende Filtersysteme erleichtert. Diese Vielseitigkeit macht sie zu einer geeigneten Wahl für verschiedene Konfigurationen.



MATERIAL DES KESSELS
Laminat aus
Faser Glasfaser



MAX. BETRIEBSDRUCK
36 psi / 2,5 bar



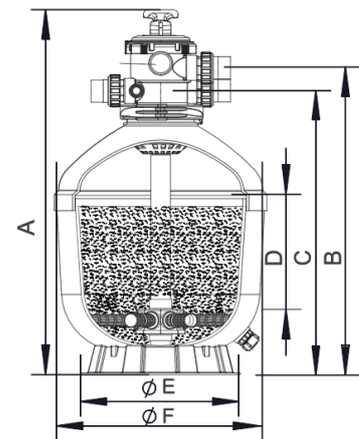
**KORNGRÖSSEN-
VERTEILUNG
FILTERMEDIEN**
0,5-0,8 mm



**MAXIMALE
TEMPERATUR**
40°C (104°F)



| | TOP 500 | TOP 650 | TOP 750 |
|--|----------------------------------|-----------------|-------------------|
| Referenzen | PF-RCK500T | PF-RCK650T | PF-RCK750T |
| Maximaler Durchfluss (m ³ /h) | 10 | 16,5 | 22 |
| Filterfläche (m ²) | 0,20 | 0,33 | 0,44 |
| Adressierbares Volumen (m ³ in der ungefähren Zeit von 6h) | 60 | 95 | 125 |
| Anschlüsse Ein-/Ausgang | 1,5" / 50mm | | 2,0" / 63mm |
| Durchmesser (mm) | 500 | 650 | 750 |
| Sand (kg) / Glas (kg) | 88 / 70 | 158 / 125 | 260 / 210 |
| Abmessungen (AxBxC) | 886 x 750 x 693 | 998 x 862 x 805 | 1159 x 1029 x 945 |
| Abmessungen(DxExF) | 286 x 390 x 500 | 318 x 500 x 650 | 251 x 500 x 750 |
| Garantie | Tank: 10 Jahre / Ventil: 3 Jahre | | |



| | SIDE 500 | SIDE 650 | SIDE 750 | SIDE 900 |
|--|----------------------------------|-----------------|------------------|------------------|
| Referenzen | PF-RCK500S | PF-RCK650S | PF-RCK750S | PF-RCK900S |
| Maximaler Durchfluss (m ³ /h) | 10 | 16,5 | 22,1 | 31,8 |
| Filterfläche (m ²) | 0,20 | 0,33 | 0,44 | 0,64 |
| Adressierbares Volumen (m ³ in der ungefähren Zeit von 6h) | 60 | 95 | 125 | 185 |
| Anschlüsse Ein-/Ausgang | 1,5" / 50mm | | 2,0" / 63mm | |
| Durchmesser (mm) | 500 | 650 | 750 | 900 |
| Sand (kg) / Glas (kg) | 100 / 70 | 185 / 150 | 265 / 215 | 405 / 325 |
| Abmessungen (AxBxC) | 424 x 487 x 845 | 472 x 535 x 943 | 517 x 603 x 1015 | 583 x 669 x 1165 |
| Abmessungen (DxExF) | 360 x 516 x 390 | 380 x 666 x 390 | 440 x 770 x 500 | 480 x 920 x 780 |
| Garantie | Tank: 10 Jahre / Ventil: 3 Jahre | | | |

