

BODENREINIGER



POOLROBOTER AQUA SHARK

- SEIT JAHREN FÜR ROBUSTHEIT UND EFFIZIENZ BEKANNT
- REINIGT BÖDEN, WÄNDE UND WASSERLINIE
- AUSGESTATTET MIT EINEM ASCL KONTROLLLOGIK-MIKROPROZESSOR
- BERECHNET SELBSTÄNDIG FORM UND GRÖSSE IHRES BECKENS UM EINE EFFIZIENTE REINIGUNG
 BIS IN DIE KLEINSTE ECKE DURCHZUFÜHREN
- Besonders geeignet für Teich- und Naturpool
- SEHR KLARES WASSER DANK 5 M FILTERELEMENTE



ArtNr.	0181764		
Gewicht (kg)	9.74		
Kabellänge, Typ	16.76m (Aqua Shark 2 : 30m)		
Materialien	Schlagzähes ABS - Metallteile aus Nichteisen-Edelstahl		
Motoreinheit	Pumpe	Antrieb	PCB
Drehzahl (U/Min)	2700	55	-
Spannung	24V	22V	5V
Strom (A)	2.62A	0.63A	-
Wasserdichte Versiegelung	Dreifachredundante radiale Wellenabdichtungen & O-Ring-Dichtung		
Motorgehäuse	Versiegeltes, wasserdichtes, schlagzähes Polypropylen		
Überlastschutz	Elektronische Überlastüberwachung mit automatischer Abschaltung		
Optimale Betriebstemperatur im Wasser	10°C - 35°C		
Filter			
Тур	Abnehmbar, wieder verwendbar, Faltenfiltereinsatz		
Materialien	Gefaltete Zellulose / Polyester-Kombination		
Kontrolle des Reinigungsprogramms			
Тур	Mikroprozessor mit anpassungsfähiger Suchkontrolllogik (ASCL®)		
Antriebssystem	Direktantrieb mit Polyurethan Antriebsschiene & Acetal Edelstahllagersystem		
Netzgerät			
Eingangsprimärspannung		230V	
Ausgangssekundärspannung		24V	
Nennausgangsstrom	3.5A		
Gewicht (kg)	3.8		
Transport			
	Länge	Breite	Höhe
Kartonabmessungen (mm)	483	483	483
Liefergewicht mit Transportwagen (kg)		15.9	

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. Sämtliche Abbildungen sind Symbolbilder. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.