



ROBOTER [ROBOTS

HYDRAULISCHER BODENSAUGER
DiaCyclone Diaphragma:
stärkere Absaugung

HYDRAULIC ROBOT CLEANER
DiaCyclone Diaphragm: even
more powerful suction



Art.-Nr.	W70676 – R3
Beschreibung	Hydraulischer Bodensauger geeignet für alle Poolarten bis zu 9x5m.
Masse / Gewicht	41 x 36 x 28 cm/ 1,200 kg
Reinigungstyp	Boden
Reinigungszyklus	Es wird eine Filtration von 6 Std. in 3 Zyklen von 2 Std. empfohlen.
Betriebssystem	Diaphragma
Für Pools bis	9 x 5 m
Länge des Kables	10 Teile je 1 m
Reinigungsbreite	30cm
Fahrtgeschwindigkeit	6,5 m/min
Mindestleistung für die Filterpumpe	1/2 CV
Steuerung	Willkürlich

Reference	W70676 - R3
Description	Hydraulic robot which adapts to all types of pool up to 9x5m
Size / Weight	41 x 36 x 28 cm/ 1,200 kg
Cleaning type	Floor
Cleaning cycles	Recomended 6h filtering in three 2h sessions
Displacment	Diaphragm
Pool Dimension max.	9 x 5 m
Hose length	10 sections of 1 m
Cleaned width	30cm
Displacement speed	6,5 m/min
Minimum required filter pump power	1/2 HP
Steering	Random



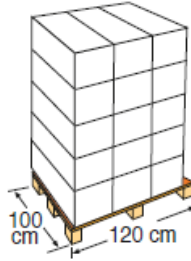
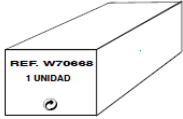
Pool Typ	Private Einbaubecken und aufstellbare Pools mit starren Wänden bis zu 9 x 5 m
Gestaltung	Rechteckig, oval
Bodentyp	flach, geringe Hangneigung
Beschichtung	Mosaikfliesen, Innehülle, Polyester Rumpf, verstärktes PVC, lackierter Beton

Pool types	Private in-ground pools and above-ground pools with rigid walls, maximum 9 x 5 m
Shape	Rectangular, oval
Floor types	Flat, gentle slope
Coatings	Tiles, liner, polyester hull, reinforced PVC, painted concrete



VERPACKUNG
OUTER BOX

Typ Type	Karton / Carton box
Anzahl Units	1
Masse Size	102,8 x 41,5 x 22,4 cm
Umfang Volume	0,102 m ³
Gewicht Weight	6,800 kg



PALETTE
PALLET

Anzahl Units	27
Einteilung der Palette / Pallet distribution	9 Lagen / layer X 3 Verpackungen/ boxes: 27
Masse Size	130 X 105 X 219 cm
Umfang Volume	2,98 m ³
Gewicht Weight	205,470 kg

