



AKTIVBÜRSTEN FÜR TIEFENREINIGUNG

MX9™

1 OPTIMALE SAUGLEISTUNG

Das Turbo-Saugsystem des MX9™ liefert ein optimales Reinigungsergebnis durch eine **Hochleistungsturbine** und **zwei große Saugpropeller**, die auch **hartnäckigen Schmutz und Rückstände lösen**.



2 AKTIVBÜRSTEN

Durch die Aktivbürsten des MX9™ werden Rückstände **vor dem Aufsaugen von Beckenboden und Wänden gelöst**. Dadurch sorgen sie für ein besseres Reinigungsergebnis.



3 METHODISCHE REINIGUNG

Durch seine vorprogrammierte **Zufallsnavigation X-Drive**, bewegt sich der MX9 mit **regelmäßigen Richtungswechseln** durch den Pool. Das gewährleistet eine **hohe Reinigungsabdeckung**, unabhängig von der Beckengröße und -form.



BESONDERHEITEN



Austauschbarer Saugeinlass

Austauschbarer Saugeinlass: für kleine und große Schmutzrückstände.

IDEAL FÜR FOLGENDE SCHWIMMBECKEN

1 Für Privatschwimmb Becken mit geraden Wänden



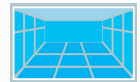
2 Alle Schwimmb Beckenformen bis 12 X 6 m



3 Ebene und unebene Böden sowie leichte Schrägen



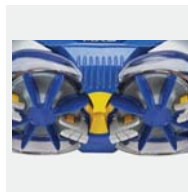
4 Reinigung Boden und Wände



TECHNISCHE DATEN

Schlauchlänge	12 Schläuche mit je 1 m
Abmessung des Reinigers (L x B x H)	41 x 19 x 22 cm
Abmessung Verpackung (L x W x H)	102 x 23 x 37 cm
Gewicht	3,2 kg (Gewicht verpackt: 9,5 kg)
Reinigungskapazität	Abhängig vom Filtersystem
Reinigungsbreite	36 cm
Erforderliche Mindestleistung der Filterpumpe	8 m ³ / Std.
Geschwindigkeit	8 m / min

AUSSTATTUNG



Aktivbürsten



12 Twist Lock Schläuche



Konischer Adapter



Verlängerungs-bogen 45°



Bogen 45°



Durchflussregler (Reiniger)



Automatisches Durchflussregelventil (Skimmer)

OPTIONALES ZUBEHÖR

Schutzhülle für den Winter
Set mit 6 x 1 m Twist Lock-Schläuchen

Hydraulische Reiniger werden direkt an das Filtersystem des Schwimmb Beckens angeschlossen. Es ist **keine zusätzliche Energiequelle notwendig**. Sie saugen Schmutz auf und leiten ihn in den Vorfilterkorb der Pumpe. Sie eignen sich für kleinere Becken mit ebenen Böden oder leichten Steigungen und sind ideal für Aufstellbecken.

2 JAHRE
GARANTIE