

PoolVac™ V-Flex®

Ein Konzentrat von innovativen Technologien

- **Patentierte Technologie V-Flex®**, Turbine mit flexiblen Turbinenblättern für optimierte Reinigung und problemlose Aufnahme größerer Verunreinigungen.
- **Das exklusive Führungssystem AquaPilot** ermöglicht einen optimalen Reinigungsweg für eine komplette Abdeckung des Schwimmbads
- **Einzigtiges und hydrodynamisches Design** für eine ungehinderte Fortbewegung im Becken
- **Einfache Installation ohne Werkzeug**
- **Der ideale Roboter in Kombination mit einer Pumpe mit variabler Geschwindigkeit von Hayward:** Der Roboter funktioniert mit reduzierter Geschwindigkeit, um die Energieeinsparungen einer Pumpe mit variabler Geschwindigkeit zu erhalten



Automatisches Führungssystem AquaPilot zur Abdeckung des gesamten Beckens. Durch die spiralförmige Fortbewegung bleibt der Roboter nirgends stecken.



Einfache Installation, Nutzung und Pflege. Einsatzbereit in weniger als 10 Minuten, ganz ohne Werkzeug.



Das Design der Turbinenblätter ermöglicht eine bessere Ansaugung aller Arten von Verunreinigungen.



Patenterte Technologie V-Flex®: Turbine mit flexiblen Turbinenblätter für die Aufnahme großer Verunreinigungen

V-Flex® Kit
Überholungsset V-Flex® für die alten Modelle PoolVac™ und Navigator®
Beton Ref: VVX3000SCKITWHE
Folie Ref: VVX3000SVKITWHE



Blätterkorb



Vac Lock



Unterdruckmesser und Regelventil

Zubehör inklusive

POOLVAC™ V-FLEX®

Beckentyp	Schlauchlänge	Max. Beckenmaße	Turbine	Führungssystem	Traktions-system	Referenz
Beton, Folie und Polyester	12 m (12 Schläuche von 1 m)	12 x 6 m	Patenterte Technologie V-FLEX®	Automatisches Führungssystem AquaPilot	Kufen	HSC2025CE

Empfehlung des Herstellers: Verwendung einer Filterpumpe mit mind. 0.75 PS