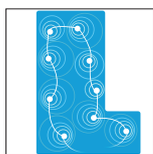


# PoolVac™ V-Flex®

## Un concentré de nouvelles technologies innovantes

- **Une technologie brevetée V-Flex®**, turbine à pales mobiles qui optimise le nettoyage du bassin pour capturer de plus gros débris.
- **Le système de guidage exclusif AquaPilot** permet un chemin de nettoyage optimisé pour une couverture complète de la piscine.
- **Design unique et hydrodynamique** pour un déplacement sans entraves dans le bassin.
- **Installation simple et sans outils**
- **Robot idéal avec l'utilisation d'une pompe à vitesses variables** d'Hayward® : le robot fonctionne avec une vitesse réduite pour conserver les économies d'énergie de la pompe à vitesses variables.



Système de guidage automatique AquaPilot qui couvre l'ensemble du bassin. Son déplacement en spirales lui permet de ne jamais rester bloqué.



Facile à installer, à utiliser et à entretenir. Il est prêt à l'emploi en moins de 10 minutes et sans outils.



Le design de ses ailes améliore l'aspiration de toutes sortes de débris



Technologie brevetée V-Flex® : turbine à pales mobiles pour capturer les gros débris

### Kit V-Flex®

Kit de remise à niveau V-Flex® pour les anciens modèles PoolVac et Navigator  
 Réf Béton : VVX3000SCKITWHE  
 Réf Liner : VVX3000SVKITWHE



Piège à feuilles



Vac Lock



Dépressiomètre et vanne de réglage

Accessoires inclus

**POOLVAC™  
V-FLEX®**

Type de surface	Longueur tuyau	Dim. max du bassin	Turbine	Système de guidage	Système de traction	Réf.
Béton, Liner, Polyester	12 m (12 tuyaux de 1 m)	jusqu'à 12 X 6 m	Technologie brevetée V-Flex®	Guidage automatique AquaPilot	Patins	HSC2025CE

Préconisation fabricant : utilisation d'une pompe filtration 3/4 cv minimum