

## Le robot le plus compact



- Technologie VORTEX : aspiration cyclonique puissante et constante
- Encombrement réduit et poids minimum pour une manipulation aisée et un rangement pratique
- 2 poignées de transport avec prise en main ergonomique
- Bac filtrant facile à vider et hygiénique
- Consommation d'énergie minimale
- Minibrosse intégrée



### Tarifs HT

	W9100
<b>Vortex 1</b>	<b>835 €</b>
Tarif TTC Euros	999 €

Eco-participation 1,25 €

### Caractéristiques techniques

Tension alimentation coffret	100-240 VAC; 50/60 Hz
Tension alimentation robot	30 VDC
Puissance absorbée	70 W
Longueur de câble	18 m
Dimension du robot (L x P x h)	39x33x27 cm
Dimension emballage (L x P x h)	56x35x30 cm
Poids du robot	6 kg
Poids emballé	8,8 kg
Surface filtrante	630 cm <sup>2</sup>
Filtration	Fine
Largeur nettoyée théorique	21cm
Débit pompe	11 m <sup>3</sup> /h

## Pour quelles piscines ?

**Types de piscine :** piscines enterrées privées, maximum conseillé 10 x 5 m.

**Toutes formes de bassin :** rectangulaires, ovales, formes libres...

**Tous fonds :** plat, pente douce, pente composée, pointe de diamant.

**Tous revêtements :** carrelage, liner, coque polyester, PVC armé, béton peint...

### Généralités

Source d'énergie	Autonome, branchement sur le 230 V en amont du transformateur
Durée de cycle	2h
Déplacement	Pré-programmé
Transmission	Engrenages
Nettoie la ligne d'eau	Non
Possibilité d'adapter une horloge de programmation	Non
Sécurité	système plage, sécurité hors d'eau, protection électronique des moteurs
Garantie	2 ans
Accessoires inclus dans le pack	boîtier de commande, bac filtrant, mini-brosse lamelles