



POMPE À VITESSE VARIABLE POUR PISCINE CREUSÉE



*Consultez votre détaillant pour plus de détails



SILENCIEUX



CONTROLEUR
ONE TOUCH



ÉCONOMIE
D'ÉNERGIE



GET IT ON
Google Play
Download on the
App Store

APPLICATION
MOBILE

NO MODÈLE	MODÈLE	Puissance	Taille des raccordement	Puissance d'entrée	Puissance en chevaux	RPM
27ETV165	ETV165	115 / 230V, 50 / 60 Hz	1.5"ID / 50mm ID, 2.0" OD / 63mm OD	1.5 kW	1.65 hp	800-3400

www.rbfinternational.com

RBF
international
Ltée/Ltd

HELIOS

POMPE À VITESSE VARIABLE POUR PISCINE CREUSÉE



Ventilation d'air

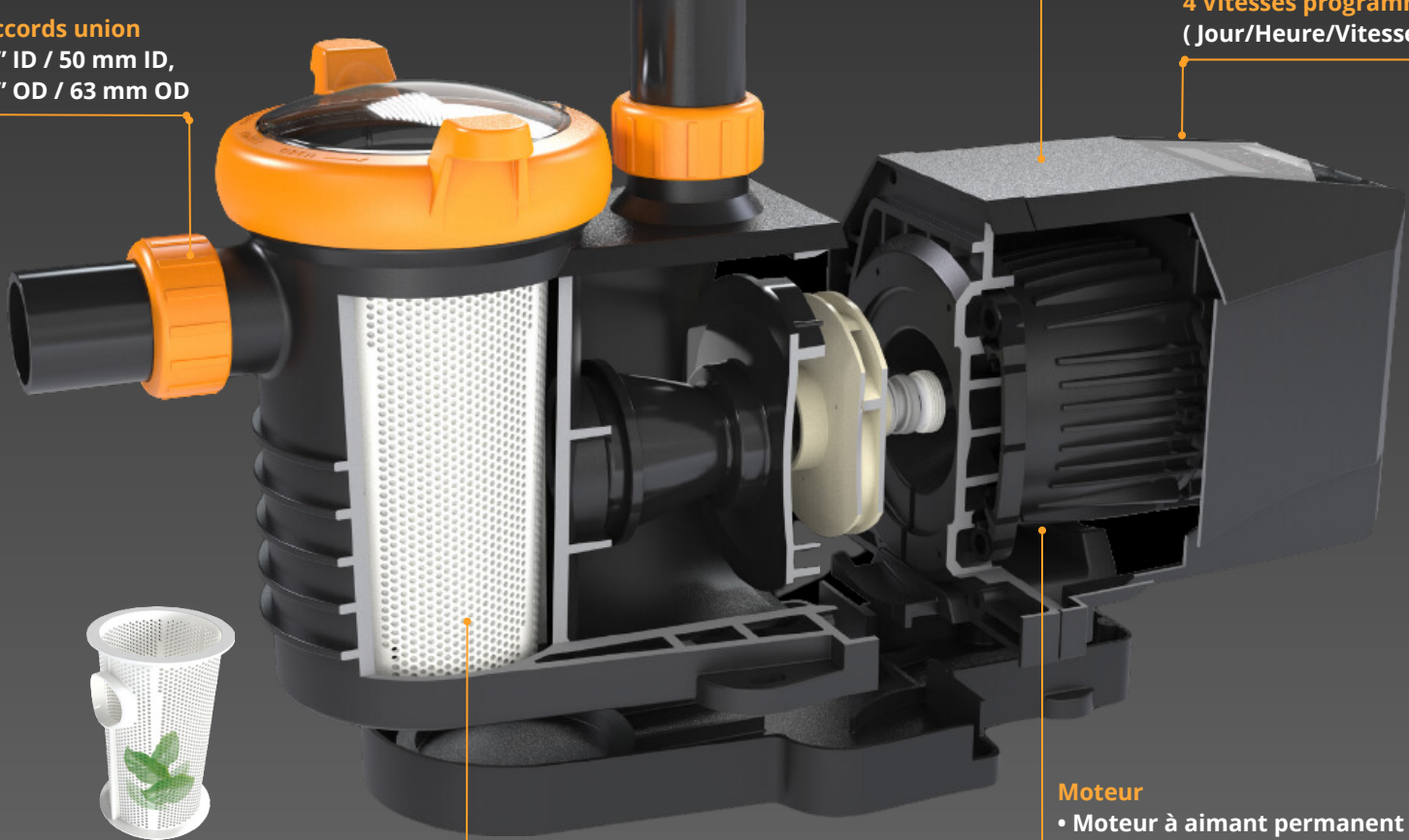
Le moteur est équipé d'ailettes qui s'étendent depuis le moteur pour évacuer la chaleur. L'air frais est ensuite forcé de circuler sur les ailettes. Le couvercle arrière forme un chemin de ventilation autour du moteur pour maintenir la circulation de l'air vers les zones les plus chaudes. Cela améliore l'efficacité du refroidissement.



Panneau de commande intelligent détachable
Peut se fixer sur le mur
4 Vitesses programmables (Jour/Heure/Vitesse)

Raccords union

1,5" ID / 50 mm ID,
2,0" OD / 63 mm OD



Filtre de 3 litres

Résistant à la pression d'aspiration et aux dommages.

Design de trou spécial de 3 mm permettant à l'eau de passer facilement tout en piégeant les débris plus gros.

Moteur

- Moteur à aimant permanent (PPM)
- Moteur entièrement fermé et refroidi par ventilateur (TEFC)
- Boîtier en aluminium