

MAREVA eco

Variateur de vitesse

LES + PRODUIT

- + Jusqu'à 80% d'économie d'énergie
- + Niveau sonore de la pompe diminué de 20%
- + Permet une meilleure filtration
- + Allonge la durée de vie de la pompe
- + Réglage simple et immédiat



Compatible avec toutes les pompes **MONOPHASÉES**



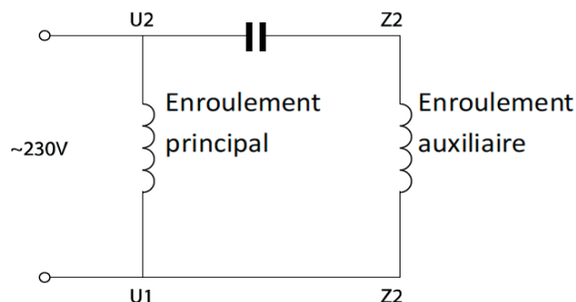
Touch screen



Saving up to 80%



Condensateur en état de fonctionnement



Référence	969 001	969 002	
Modèle	MAREVA eco 1100	MAREVA eco 2200	Dimensions
Puissance d'entrée	1 phase AC	1 phase AC	
Tension d'entrée	220~240V	220~240V	
Fréquence d'entrée	50Hz	50Hz	
Puissance de sortie	Max 1.1kW	Max 2.2 kW	
Tension de sortie	1ph, 0~240V	1ph, 0~240V	
Type de pompe	Monophasé	Monophasé	
Max. courant	Max 6A	Max 12A	
Plage de vitesse	1200 ~ 2900 tr / min	1200 ~ 2900 tr / min	
Ventilation	Ventilation	Ventilation	
Dimension nette (L*H*W)	187*110*155mm	187*110*155mm	
Poids brut	3.0/2.7Kg	3.0/2.7Kg	

www.mareva.fr

MAREVA - Siège social
ZI du Bois de Leuze
25, av. Marie Curie
13310 St Martin de Crau - France
Tel. +33 (0) 4 90 47 47 90
Fax : +33 (0) 4 90 47 95 00
contact@mareva.fr

Agence PISCINES & FILTRATIONS
Allée des agriculteurs
06700 St Laurent du Var
France
Tel. +33 (0) 4 92 12 05 05
Fax : +33 (0) 4 92 12 14 32



Mareva

VARIATEUR DE VITESSE POUR POMPE