

# 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**



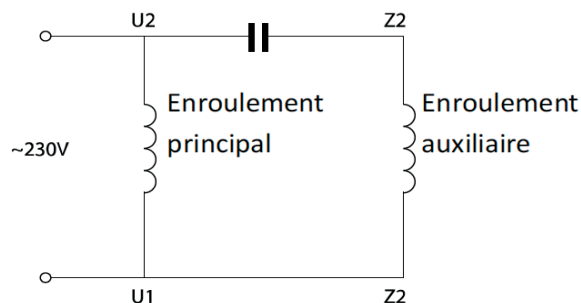
Touch screen



Saving up to 80%



Condensateur en état de fonctionnement



Référence	969 001	969 002	
Modèle	<b>MAREVA eco 1100</b>	<b>MAREVA eco 2200</b>	<b>Dimensions</b>
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](http://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](mailto: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