

# Pompes [E] MAGNUS à vitesse variable





Pompe à vitesse variable [E]MAGNUS



Turbine en bronze selon modèle



Panneau de contrôle LCD couleur avec interface multilingues

## **IDENTIFICATION PRODUITS**

Référence EAN13

Turbine Noryl

EMAG300 
EMAG400 
EMAG550 
Prix € HT:

#### LES + DES PRODUITS

- La pompe la plus efficace du marché.
- Économie d'énergie très importante.
- À vitesse variable (variateur de vitesse [e]pool).
- Vitesse réglable pour chaque cycle de filtration (jusqu'à 4 cycles de filtration).
- Communication entre les pompes.
- Nouveau moteur brushless sans capteur IPM avec aimants permanents, qui réduit la température du moteur et prolonge la durée de vie des roulements et des pièces mécaniques.
- Idéales pour les grands équipements de filtration.
- Extrêmement silencieuses.
- Aucun risque de corrosion.
- Modèles disponibles avec turbine en bronze.
- Grand panier de préfiltre.
- Filtre avec couvercle transparent qui permet d'observer facilement l'intérieur du panier de préfiltre.
- Corps de pompe et préfiltre en polypropylène renforcé de fibre de verre résistant aux produits chimiques.
- Compatibles traitement électrolyse au sel et eau de mer.
- Roulements lubrifiés à vie.
- Garantie 2 ans.

hotos non contractuelles

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Moteur haut débit:1450 t/min.
- Garniture mécanique, visserie et manche en acier inoxydable AISI 316.
- Peinture par cataphorèse.
- Température maximum de l'eau: 40°C.
- Protection IP55, isolation classe F.

## CONDITIONNEMENT

Emballage carton individuel.