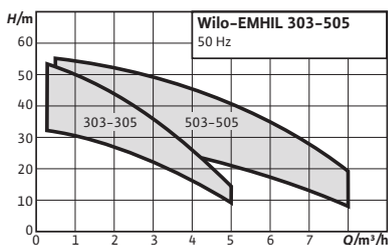


Wilo-EMHIL



> Accessoires Page
 • pour pompes et installations auto-amorçantes 161



motralec

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
 Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
 Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com

Construction

Installation de distribution d'eau non auto-amorçante avec convertisseur de fréquence

Domaines d'application

- Distribution d'eau
- Récupération d'eau de pluie
- Irrigation et irrigation par ruissellement

Dénomination

- Exemple **EMHIL 304 EM**
EMHIL Installation de distribution d'eau avec convertisseur de fréquence ElectronicControl
304 Gamme de pompes MHIL 304
EM Tension électrique de l'installation 1~230 V

Particularités/avantages

- Pompe multicellulaire robuste avec hydraulique en acier inoxydable
- Réglage et commande simples :
 - Grand écran (32 caractères) avec affichage en texte clair

- Clarté d'affichage des états grâce aux 4 LED
- Guidage par menu simplifié
- Plug & Pompe, l'installation est prémontée et équipée d'un câble de raccordement

- Grâce au filtre intégré, correspond aux normes CEM pour les zones d'habitation (EN 61000-6-2 et EN 61000-6-3)
- Fonction APP : Analyse périodique du comportement de l'installation et adaptation automatique des paramètres de régulation (PID)
- Fonction AIS : Fonctionnement court automatique pour éviter le gel des tuyauteries en cas de températures < 5 °C
- Fonction ART : Tentative de redémarrage automatique de l'installation après défaut
- Il est possible de raccorder en option des interrupteurs à flotteur

Etendue de la fourniture

- 1 appareil de régulation ElectronicControl avec :
- 1 pompe de la gamme MHIL avec 1 appareil ElectronicControl (câble de raccordement de 1,4 m)
- 1 connexion rotative et 1 vanne d'arrêt
- Une notice de montage et de mise en service pour la pompe MHIL et pour l'appareil de régulation ElectronicControl

Groupe de prix : W2

Wilo-EMHIL				
Type	Poids brut	Puissance nominale du moteur	N° de réf.	EUR
	1~230 V, 50 Hz			
	<i>m</i>	<i>P₂</i>		
	kg	kW		
EMHIL 303 M	21,0	0,55	4161130	1 861,-
EMHIL 304 M	21,0	0,55	4161131	1 886,-
EMHIL 305 M	25,0	0,75	4161132	1 950,-
EMHIL 503 M	21,0	0,55	4161133	1 858,-
EMHIL 504 M	25,0	0,75	4161134	1 919,-
EMHIL 505 M	23,0	1,1	4161135	1 962,-