



MOTOPOMPE EAUX CLAIRES

30M3/H MAXI

CODE 980006



- + Moteur facile à démarrer
- + Dispositif de protection du niveau d'huile et de surchauffe moteur
- + Livré avec raccord et crépine

TABLEAU TECHNIQUE

Poids :	23,30 kg	Dimensions :	550 x 430 x 390 mm
Cylindrée :	196 cm ³	Raccord :	2"
Tour/min :	3600	Puissance :	4 CV
DNA :	2"	DNR :	2"
Moteur :	Essence	:	

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

A quoi ça sert ?

Transférer des eaux claires ou peu chargées sans alimentation électrique.

Avantages :

- Moteur facile à démarrer
- Dispositif de protection du niveau d'huile et de surchauffe moteur
- Livré avec raccord et crépine

Cadre d'utilisation :

- > Eaux claires ou peu chargées
- > Usage intensif
- > Débit max : 30 m³
- > Hauteur de relevage max : 28 m
- > Hauteur d'aspiration max : 6 m

Informations complémentaires :

Groupe de pompage autonome à moteur thermique pour eaux claires.

Caractéristiques techniques :

Construction

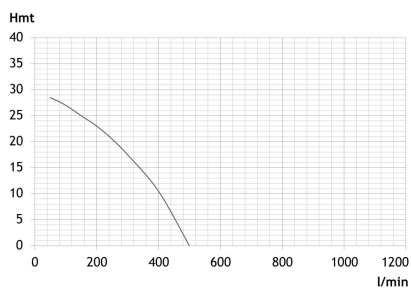
- Pompe centrifuge, auto-amorçante
- Corps de pompe en aluminium très résistant
- Châssis renforcé

- Volute et turbine en fonte
- Garniture mécanique en céramique
- Dispositif de protection du niveau d'huile
- Réservoir d'huile 0,6 l
- Réservoir d'essence 3,6 l
- Granulométrie : 5 mm
- Niveau sonore : 104 dBA
- Moteur 4 temps

Pour des raisons de sécurité lors du transport, cette motopompe est livrée sans huile ni carburant. Nous vous recommandons d'utiliser de l'huile SAE 10W-30.

Afin de faciliter son utilisation nous vous conseillons :

- 5 mètres de tuyau spiralex DN50 pour l'aspiration (code 817108)
- 10 mètres de tuyau heliflat DN50 pour le refoulement (code 817386)
- couronne de 50 mètres de tuyau heliflat DN50 pour le refoulement (code 101787)



ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE **817108**



TUYAU SPIRALE - COUPE DE 5M

DIAMETRE INTERIEUR - 50 MM

CODE **817386**



TUYAU PLAT 16 BAR - COUPE 10M

DIAMETRE INTERIEUR - 50 MM

CODE **101787**



TUYAU PLAT - COURONNE 50M

DIAMETRE INTERIEUR - 50 MM