



MOTOPOMPE EAUX CLAIRES

60M3/H MAXI

CODE 980007

- + Robuste : châssis renforcé
- + Pratique : livré avec crépine et raccord



TABLEAU TECHNIQUE

Poids :	29 kg	Dimensions :	550 x 430 x 470 mm
Cylindrée :	196 cm ³	Raccord :	3"
Tour/min :	3600	Puissance :	4 CV
DNA :	3"	DNR :	3"
Moteur :	Essence	:	:

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

A quoi ça sert ?
Transférer des eaux claires ou peu chargées sans alimentation électrique.

Avantages :
- Pour un usage intensif
- Robuste : châssis renforcé
- Pratique : livré avec crépine et raccord

Cadre d'utilisation :
> Eaux claires ou peu chargées
> Hauteur de relevage max : 35 m
> Hauteur d'aspiration max : 6 m
> Réservoir d'huile 0,6 l
> Réservoir d'essence 3,6 l
> Débit max : 60 m³
> Granulométrie : 6 mm
> Niveau sonore : 109 dBA

Informations complémentaires :

Groupe de pompage autonome à moteur thermique pour eaux chargées.
Utilisable pour l'irrigation, le transfert d'eau...

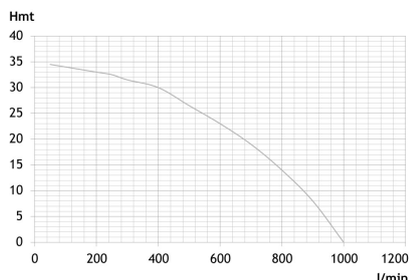
Construction :
- Pompe centrifuge, auto-amorçante

- Corps de pompe en aluminium très résistant
- Châssis renforcé
- Volute et turbine en fonte
- Garniture mécanique en céramique
- Disposition de protection du niveau d'huile
- 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 DN75 pour l'aspiration (code 817099)
- 10 mètres de tuyau heliflat DN75 pour le refoulement (code 817387)
- couronne de 50 mètres de tuyau heliflat DN75 pour le refoulement (code 101793)



ACCESSOIRES CONSEILLES

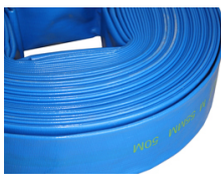
CODE 484180



TUYAU SPIRALE - COURONNE 25M

DIAMETRE INTERIEUR - 75 MM

CODE 484185



TUYAU PLAT - COURONNE 25M

DIAMETRE INTERIEUR - 75 MM

CODE 817387



TUYAU PLAT - COUPE DE 10M

DIAMETRE INTERIEUR - 75 MM