



MOTOPOMPE EAUX CLAIRES 12M3/H MAXI



CODE 980500

A quoi ça sert ?

Transférer des eaux claires sans alimentation électrique

Avantages :

- Pratique : pompe auto amorçante
- Robuste : en aluminium traité anti corrosion
- Livré avec crépine et raccord
- Pour un usage intensif

Cadre d'utilisation :

Eaux claires

Hauteur de relevage max: 37.3 m

Hauteur d'aspiration max : 6 m

Débit max : 12 m³



TABLEAU TECHNIQUE

Marque produit	RENSON	Cylindrée (cm ³)	80
Débit	12m ³ /h max	Dimensions	427 x 332 x 363
DN	1"	DNA	25
DNR	25	Moteur	Essence
Poids (Kg)	13.5	Puissance (CV)	1.35
Raccord	1"	Réservoir Carburant (L)	1.6
Reservoir Huile (L)	0.45	Tour/min	4200

DESCRIPTION TECHNIQUE :

A quoi ça sert ?

Transférer des eaux claires sans alimentation électrique

Avantages :

- Pratique : pompe auto amorçante
- Robuste : en aluminium traité anti corrosion
- Livré avec crépine et raccord
- Pour un usage intensif

Cadre d'utilisation :

Eaux claires

Hauteur de relevage max: 37.3 m

Hauteur d'aspiration max : 6 m

Débit max : 12 m³

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

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

Caractéristiques techniques :

- Pompe centrifuge auto amorçante
- Corps de pompe en aluminium très résistant
- Volute et turbine en aluminium traité anti corrosion
- Garniture mécanique en céramique
- Dispositif de détection du niveau d'huile
- Réservoir d'huile : 0.45 L
- Réservoir d'essence : 1.6 L
- Granulométrie : 4mm
- Niveau sonore : 98 dBA

Pour des raisons de sécurité lors du transport, cette motopompe est livrée sans huile ni carburant.

Afin de faciliter son utilisation nous vous conseillons :

- 5 mètres de tuyau spiralex DN25 pour l'aspiration (code 817102)
- 10 mètres de tuyau heliflat DN25 pour le refoulement (code 817385)