

MOTOPOMPE EAUX CLAIRES 12M3/H MAXI

RENSON



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 moteur 4 temps pour des raisons de sécurité lors du transport, cette motopompe est livrée sans huile ni carburant.

Caractéristiques

cylindrée (cm³)	80
dimensions	427 x 332 x 363
dna	1
dnr	1
liquide	eaux claires
moteur	essence
poids	13.5
puissance (cv)	1.35
réservoir carburant (l)	1.6
reservoir huile (l)	0.45
tour/min	4200

Référence	Prix HT
10546793 MOTOPOMPE EAUX CLAIRES 12M3/H MAXI	-