



MOTOPOMPE ROBIN TH 63 EX

CARACTÉRISTIQUES

Les TH sont conçues pour le travail dans les chantiers.

Granulométrie 20 mm

TH 63 EX - groupe motopompe eaux très chargées

Type du moteur : EX17 - 4 temps OHC

Autonomie à 50% : 3 h 30

Démarrage : Lanceur à retour automatique. avec poulie, corde de secours intégrée

Sécurité manque d'huile électronique : En série

Accessoires standards fournis : crépine, raccords et colliers



TH 63 EX	
Type de pompe	Auto-amorçante
Ø du raccord d'aspiration	75 mm (3")
Ø du raccord de refoulement	75 mm (3")
Débit maximum	1000 L/min
Débit maximum	60 m ³ /h
Pression	2,6 bars
Hauteur manométrique totale	26 m
Hauteur d'aspiration maximum	8 m
Granulométrie (Ø trou de crépine)	20 mm
Garniture mécanique	Carbure de silicium
Modèle du moteur	EX17 - WORMS
Type du moteur	4 Temps essence OHC
Carburant	Essence sans plomb 95
Capacité du réservoir	3,2 L
Autonomie moyenne	2 h 20
Dimensions L x l x H	527 x 368 x 417 mm
Dimensions emballage L x l x H	540 x 380 x 440 mm
Poids net à sec	27,5 Kg
Poids brut emballé	29,5 Kg