



RD 75 XL13 DE

Gamme groupes motopompes



Ø 100 mm
4"

DÉBIT
78 m³/h

DIESEL

RD 75 est adaptée aux transferts d'eaux claires et moyennement chargées en acceptant des particules allant jusqu'à 7 mm. Cette pompe est équipée de moteur professionnel Yanmar haute performance, aptes à satisfaire également un usage plus soutenu. Des matériaux de hautes performances tels que la garniture mécanique en carbone céramique et le corps de pompe en fonte d'aluminium moulée sous pression offrent une excellente fiabilité et longévité.

Équipements de série

- ✓ Démarrage électrique
- ✓ Moteur 4 Temps Diesel
- ✓ Auto-amorçante
- ✓ Garniture mécanique en carbone céramique
- ✓ Crépine en plastique, raccords et colliers

Équipement optionnel

- + Kit brouette (option usine) : ZCADGMP01-IM
- + Raccords pompier

RD 75 XL13 DE

Type de pompe		Auto-amorçante
Ø du raccord d'aspiration	mm	100 (4")
Ø du raccord de refoulement	mm	100 (4")
Débit maximum	L/min	1400
Débit maximum	m ³ /h	84
Pression	bar	2.8
Hauteur manométrique totale	m	28
Hauteur d'aspiration maximum	m	8
Granulométrie (Ø trou de crépine)	mm	7
Garniture mécanique		Carbone céramique
Modèle du moteur		YANMAR L70
Type du moteur		4 Temps Diesel
Carburant		GNR (Gasoil Non Routier) ou Gasoil automobile Ne pas utiliser de fuel domestique ou de chauffage
Capacité du réservoir	L	13
Autonomie moyenne	h	8 h
Dimensions L x l x H	mm	840 x 530 x 729
Dimensions emballage L x l x H	mm	1200 x 630 x 825
Poids net à sec	kg	88
Poids brut emballé	kg	92.5
Référence		2V0104031