

**Eaux claires à  
moyennement  
chargées**

**Auto-amorçante**

**Moteur 4T Diesel**

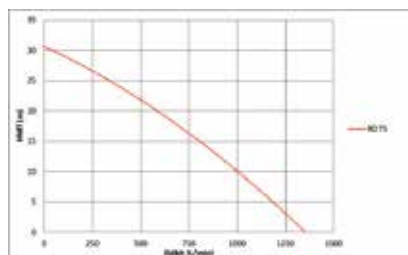
DÉBIT MAX  
**84 m<sup>3</sup>/h**

PRESSION  
**2.8 bar**

GRANULOMÉTRIE  
**7 mm**

POIDS  
**88 kg**

 **Fabriqué en France**



**GRANDE  
AUTONOMIE**

**DÉMARRAGE  
ÉLECTRIQUE**

powered by  
**YANMAR**

Le groupe motopompe RD 75 XL13 DE est adaptée aux transferts d'eaux claires et moyennement chargées en acceptant des particules allant jusqu'à 7 mm. Ce groupe motopompe est équipé de moteur professionnel Diesel YANMAR. Des matériaux de hautes performances tels que la garniture mécanique en carbone céramique et le corps de pompe en fonte d'aluminium moulé injectée sous pression offrent une excellente fiabilité et longévité.

## 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 <sup>3</sup> /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 (Ne pas utiliser de fioul domestique ou de chauffage)		GNR (Gasoil Non Routier) ou Gasoil automobile
Capacité du réservoir	L	13
Autonomie moyenne	h	8 h
Dimensions L x l x H	mm	840 x 603 x 742
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

### ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur 4 temps Diesel
- ✓ Démarrage électrique
- ✓ Démarrage lanceur
- ✓ Garniture mécanique en carbone céramique
- ✓ Crépine en acier, raccords et colliers

### ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- ✓ Kit brouette : ZCADGMP01-IM
- ✓ Raccords pompier