

# JET 100 DXL13 DE

## Gamme groupes motopompes



2"  
50 mm

PRESSION  
9 bar

DIESEL

Les motopompes JET sont les références pour les applications d'arrosage. Ces pompes haute pression conviennent parfaitement pour l'irrigation, la vidange de point d'eau et le drainage.

### Équipements de série

- ✓ Auto-amorçante
- ✓ Démarrage électrique
- ✓ Moteur 4 temps Diesel
- ✓ Garniture mécanique en carbone céramique
- ✓ Sorties 3 voies
- ✓ Crépine en plastique, raccords et colliers

### Équipement optionnel

- + Kit brouette (option usine)
- + Raccords pompier
- + Lance pompier avec robinet d'arrêt
- + Clé pour raccord pompier
- + Tuyaux de refoul. pompier (20 m) + d'asp. (5 m)

JET 100 DXL13 DE		
Type de pompe		Auto-amorçante
Ø du raccord d'aspiration	mm	50 (2")
Ø du raccord de refolement	mm	25/25/40 (1"/1"/1,5")
Débit maximum	L/min	450
Débit maximum	m <sup>3</sup> /h	27
Pression	bar	9
Hauteur manométrique totale	m	90
Hauteur d'aspiration maximum	m	7
Granulométrie (Ø trou de crépine)	mm	2.5
Garniture mécanique		Carbone en céramique
Modèle du moteur		YANMAR L100
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	6 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	98
Poids brut emballé	kg	102.5
Référence		200104087