

# SWT 75 DXL13 DE

## Gamme groupes motopompes



3"  
75 mm

DÉBIT  
69 m<sup>3</sup>/h

DIESEL

EAUX TRÈS  
CHARGÉES

Les motopompes SWT Diesel sont destinées aux travaux intensifs et adaptées aux eaux très chargées (granulométrie jusqu'à 31 mm). Des matériaux de hautes performances tels que la garniture mécanique en carbure de silicium et le corps de pompe en fonte d'aluminium moulé injectée sous pression offrent une excellente fiabilité et longévité. Maintenance facilitée par le démontage rapide du couvercle de la pompe.

### Équipements de série

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

### Équipement optionnel

- + Kit brouette
- + Raccords pompier

Type de pompe		Auto-amorçante
Ø du raccord d'aspiration	mm	75 (3")
Ø du raccord de refoulement	mm	75 (3")
Débit maximum	L/min	1150
Débit maximum	m <sup>3</sup> /h	69
Pression	bar	2.7
Hauteur manométrique totale	m	27
Hauteur d'aspiration maximum	m	8
Granulométrie (Ø trou de crépine)	mm	31
Garniture mécanique		Carbone en 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	13 h 30
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	103
Poids brut emballé	kg	107.5
Référence		2V0104054