

Eaux très chargées

Auto-amorçante

Travaux intensifs

Moteur 4T Diesel

Haut débit

**GARANTIE
3 ANS**

DÉBIT MAX
105 m³/h

PRESSION
2.5 bar

GRANULOMÉTRIE
31 mm

POIDS
112 kg

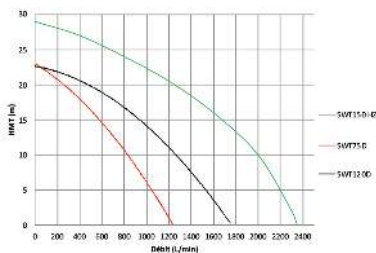


**TRÈS GRANDE
AUTONOMIE**

**DÉMARRAGE
ÉLECTRIQUE**

**TRAPPE DE VISITE
Amovible**

Fabriqué en France



powered by
YANMAR

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.

SWT 120 DXL13 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	1750
Débit maximum	m ³ /h	105
Pression	bar	2.5
Hauteur manométrique totale	m	25
Hauteur d'aspiration maximum	m	8
Granulométrie (Ø trou de crépine)	mm	31
Garniture mécanique		Carbone céramique
Modèle du moteur		Yanmar L100V5
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	10
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	112
Poids brut emballé	kg	116.5
Référence		2V0104055

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- ✓ Moteur 4 temps Diesel
- ✓ Démarrage électrique
- ✓ Démarrage lanceur
- ✓ Sécurité basse pression d'huile
- ✓ Grand réservoir de carburant
- ✓ Garniture mécanique en carbure de silicium
- ✓ Crépine en acier, raccords et colliers

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

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