

Eaux très chargées

Haut débit

Travaux intensifs

SWT 150 EXL12 V2

Gamme groupes motopompes

Auto-amorçante

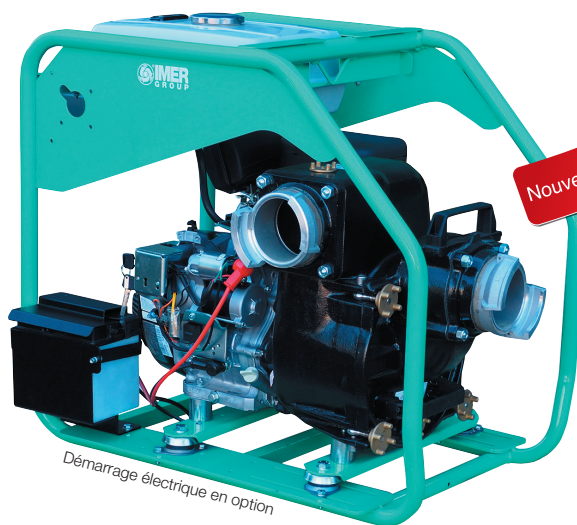
MOTEUR
4T | Essence

DÉBIT MAX
132 m³/h

PRESSION
3.2 bar

GRANULOMÉTRIE
31 mm

POIDS
97.5 kg



GARANTIE
3 ANS

TRAPPE DE VISITE
Amovible

powered by



✓ Plus performant

✓ Plus léger

✓ Moins encombrant

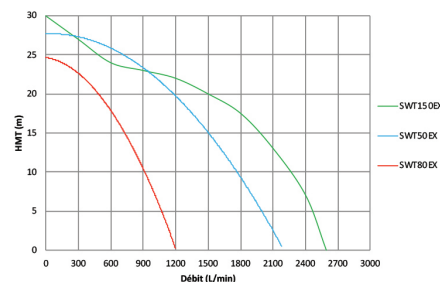
Les motopompes SWT essence sont destinées aux travaux intensifs et adaptées aux eaux très chargées (granulométrie jusqu'à 31 mm). Des matériaux de hautes performances tels que la garniture mécanique en carbure de silicium et le corps de pompe en fonte d'aluminium moulé injectée sous pression offrent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

Équipements de série

- ✓ Moteur 4 Temps essence
- ✓ Démarrage lanceur
- ✓ Sécurité manque d'huile électronique
- ✓ Garniture mécanique en carbure de silicium
- ✓ Crépine en acier, raccords et colliers

Équipement optionnel

- + Kit brouette : ZCADGMP01-IM
- + Démarrage électrique (option usine)



SWT 150 EXL12 V2

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	2200
Débit maximum	m ³ /h	132
Pression	bar	3.2
Hauteur manométrique totale	m	32
Hauteur d'aspiration maximum	m	8
Granulométrie (Ø trou de crépine)	mm	31
Garniture mécanique		Carbure de silicium
Modèle du moteur		WORMS EX40
Type du moteur		4 Temps essence OHC
Carburant		Essence sans plomb 95
Capacité du réservoir	L	12.5
Autonomie moyenne	h	2 h 50
Dimensions L x l x H	mm	840 x 530 x 760
Dimensions emballage L x l x H	mm	1200 x 630 x 825
Poids net à sec	kg	97.5
Poids brut emballé	kg	102
Référence		2V0104052

IMER
EQUIPMENT
MACHINERY FOR BUILDING



IMER France
DIVISION BÂTIMENT
ZI Les Speyres - CS 70500
38450 VIF
FRANCE
TEL. (33) 4 76 72 52 69
Fax (33) 4 76 72 68 92
e-mail : batiment@imer.fr
www.imer.fr