

WT 30

La pompa in ghisa ha una spinta di 1210 litri al minuto, per detriti con dimensioni fino a 28mm e una prevalenza manometrica totale di 27m.



Caratteristiche principali



Oil Alert™



Motore a 4 tempi OHV



Girante conica



Sistema antivibrazione avanzato



Coclea in ghisa e girante



Coperchio d'ispezione rimovibile

MOSTRA LE CARATTERISTICHE TECNICHE

Pompa

Portata massima (L/min)	1210
Diametro aspirazione / mandata (mm)	80 (3")
Prevalenza totale (m)	27
Altezza massima di aspirazione (m)	8
Pressione (bar)	2,7
Sezione detriti massima (mm)	28

Motore

Motore	GX240
Tipo	4 tempi, OHV,* 1 cilindro
Cilindrata (cm ³)	242
Alesaggio × Corsa (mm)	74 x 58
Giri motore (giri/min)	3600 max
Potenza netta (kW)	5,3
Sistema di raffreddamento	Aria forzata
Accensione	Transistorizzata
Capacità olio (L)	1,1
Capacità serbatoio carburante (L)	5,3
Autonomia	2h10 approx
Pressione acustica LwA (dB(A) (98/37/EC, 2006/42/EC))	93
Potenza acustica LpA (dB(A) (2000/14/EC, 2005/88/EC))	110

Dimensioni

Lunghezza (mm)	660
Larghezza (mm)	495
Altezza (mm)	515
Peso a secco (kg)	60