

# WT 30

ALTA PORTATA  
PER ACQUE NERE



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 27 m.

## 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 <sup>3</sup> )	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
Accensione	Autoavvolgente
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