

WT 20

ALTA PORTATA
PER ACQUE NERE



La pompa in ghisa ha una spinta di 710 litri al minuto, per detriti con dimensioni fino a 24mm e una prevalenza manometrica totale di 30 m.

Pompa

Portata massima (L/min)	710
Diametro aspirazione / mandata (mm)	50 (2")
Prevalenza totale (m)	30
Altezza massima di aspirazione (m)	8
Pressione (bar)	3
Sezione detriti massima (mm)	24

Motore

Motore	GX160
Tipo	4 tempi, OHV,* 1 cilindro
Cilindrata (cm ³)	163
Alésaggio × Corsa (mm)	68 x 45
Giri motore (giri/min)	3600 max
Potenza netta (kW)	3,6
Sistema di raffreddamento	Aria forzata
Accensione	Transistorizzata
Capacità olio (L)	0,6
Capacità serbatoio carburante (L)	3,1
Autonomia	2h50 approx
Accensione	Autoavvolgente
Pressione acustica LwA (dB(A) (98/37/EC, 2006/42/EC))	92
Potenza acustica LpA (dB(A) (2000/14/EC, 2005/88/EC))	106

Dimensioni

Lunghezza (mm)	620
Larghezza (mm)	460
Altezza (mm)	465
Peso a secco (kg)	47