

WH 20



La pompa in ghisa ha una spinta di 500 litri al minuto, per detriti con dimensioni fino a 3mm e una prevalenza manometrica totale di 50m.

Pompa

Portata massima (L/min)	500
Diametro aspirazione / mandata (mm)	50 (2")
Prevalenza totale (m)	50
Altezza massima di aspirazione (m)	8
Pressione (bar)	5
Sezione detriti massima (mm)	3

Motore

Motore	GX160
Tipo	4 tempi, OHV,* 1 cilindro
Cilindrata (cm ³)	163
Alesaggio × 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	2h30 approx
Accensione	Autoavvolgente
Pressione acustica LwA (dB(A) (98/37/EC, 2006/42/EC))	91
Potenza acustica LpA (dB(A) (2000/14/EC, 2005/88/EC))	106

Dimensioni

Lunghezza (mm)	520
Larghezza (mm)	400
Altezza (mm)	450
Peso a secco (kg)	27