

## WT 20 Caratteristiche principali



### Oil Alert™

#### Oil Alert™

Si tratta di una funzione utile che evita danni al motore, arrestandolo automaticamente in caso di livello dell'olio al di sotto del limite di sicurezza.



### Sistema antivibrazione avanzato

#### Sistema antivibrazione avanzato

I nostri supporti motore in gomma inclinati di 45° consentono un maggiore smorzamento delle vibrazioni rispetto ai supporti in gomma diritti standard.



### Motore a 4 tempi OHV

#### Motore a 4 tempi OHV

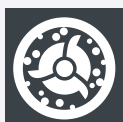
Potente, efficiente e assolutamente affidabile: tutte le caratteristiche Honda devono essere garantite. Avviamento semplice in tutte le condizioni, con decompressione automatica per ridurre la forza di spinta necessaria.



## Coclea in ghisa e girante

### Coclea in ghisa e girante

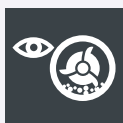
La coclea in ghisa e la girante offrono una durata superiore per prestazioni prolungate, anche per il pompaggio di fanghi abrasivi.



## Girante conica

### Girante conica

Eccellenti prestazioni d'innesco e pompaggio con la minima usura e il minimo intasamento.



## Coperchio d'ispezione rimovibile

### Coperchio d'ispezione rimovibile

Il coperchio d'ispezione rimovibile consente il rapido accesso per interventi di ispezione e rimozione dei detriti. Ciò significa riduzione dei tempi di inattività e miglioramento della produttività.

## WT 20 Specifiche

### MOSTRA LE CARATTERISTICHE TECNICHE

#### 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 <sup>3</sup> )	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	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