

WX 10 Caratteristiche principali



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.



Esclusivo funzionamento a 360°

Esclusivo funzionamento a 360°

Estremamente versatile per tutti i tipi e per tutte le condizioni di lavoro. Il funzionamento a 360° consente di azionare la pompa o conservarla su qualsiasi pendenza, senza il minimo rischio di danneggiamento.



Leggera e portatile

Leggera e portatile

La motopompa Honda è super compatta e leggera. La maniglia da trasporto integrata inoltre consente di trasportarla e conservarla con estrema facilità.

MOSTRA LE CARATTERISTICHE TECNICHE

Pompa

Portata massima (L/min)	140
Diametro aspirazione / mandata (mm)	25 (1")
Prevalenza totale (m)	36
Altezza massima di aspirazione (m)	8
Pressione (bar)	3,6
Sezione detriti massima (mm)	5,7

Motore

Motore	GX25
Tipo	4 tempi, OHV,* 1 cilindro
Alesaggio × Corsa (mm)	35 x 26
Giri motore (giri/min)	7000 max
Potenza netta (kW)	0,72
Sistema di raffreddamento	Aria forzata
Accensione	Transistorizzata
Capacità olio (L)	0,1
Capacità serbatoio carburante (L)	0,55
Autonomia	1h20 approx
Accensione	Autoavvolgente
Pressione acustica LwA (dB(A) (98/37/EC, 2006/42/EC))	86
Potenza acustica LpA (dB(A) (2000/14/EC, 2005/88/EC))	102

Dimensioni

Lunghezza (mm)	325
Larghezza (mm)	220
Altezza (mm)	300

Peso a secco (kg)

6.1