

# HONDA WT40 MOTOPOMPA ACQUE NERE 100 m<sup>3</sup>/h STAGE V



**Product price:**

**2.117,00 € tax excluded**

## **Product description:**

HONDA WT40 MOTOPOMPA ACQUE NERE 100 m<sup>3</sup>/h STAGE V

Honda WT40 è una Motopompa autoadescante per acque nere con motore Benzina GX390 StageV, con una portata massima di 100 m<sup>3</sup>/h.

La Honda WT40 è una Motopompa per Acque Nere che si distingue per la sua eccezionale capacità di drenare acque contaminate, raggiungendo una portata di 100 m<sup>3</sup>/h e conformità agli standard Stage V. Questo strumento è stato progettato con cura per affrontare efficacemente il compito di svuotare liquidi compromessi. La qualità della motopompa Honda WT40 è sinonimo di eccellenza grazie alla sua produzione da parte di Honda, un nome di primo piano nell'industria dei motori, che assicura costruzione e prestazioni di alta classe.

La funzionalità della motopompa Honda WT40 è estesa alla gestione di liquidi contenenti particelle solide come ghiaia e sabbia. Questo la rende un alleato indispensabile per situazioni quali il drenaggio di siti di costruzione fangosi, stagni melmosi e pozzi neri, oltre ad altre applicazioni simili. L'impeller robusto e resistente agli urti e all'usura è un componente fondamentale che permette alla pompa di affrontare con successo i detriti comuni presenti nelle acque contaminate.

L'eccezionale qualità costruttiva è ulteriormente sottolineata dalla cassa storica e dall'impeller in ghisa, materiali progettati per resistere all'abrasione. Le pompe ad alta portata Honda sono caratterizzate da palette appositamente concepite per garantire un'elevata capacità di scarico. Questo modello offre un equilibrio ottimale tra potenza e portabilità, agevolando il trasporto. Un telaio tubolare robusto e resistente assicura una protezione efficace contro eventuali impatti indesiderati.

La funzione di autoadescamento semplifica l'avvio della motopompa, consentendo di riempire l'acqua attraverso il tappo dedicato posizionato sul corpo della pompa.





## CARATTERISTICHE TECNICHE HONDA WT40

Motore: Honda GX390  
Potenza massima motore: 8.7 KW  
Normativa emissioni: Stage V  
Avviamento: Accensione Digitale / Manuale a strappo  
Raffreddamento: Aria  
Giri motore: 3600 rpm  
Alimentazione: Benzina  
Capacità serbatoio: 6.1 l  
Consumo carburante: 4.69 l/h  
Autonomia: 1.3 h  
Nr. cilindri: 1  
Cilindrata: 389 cc  
Diametro massimo detriti: 31 mm  
Diametro aspirazione: 100  
Diametro mandata: 100  
Portata massima: 100 m<sup>3</sup>/h  
Prevalenza massima: 25 mt  
Aspirazione massima: 8 m  
Lunghezza: 735 mm  
Profondità: 535 mm  
Altezza: 565 mm  
Peso Netto: 68 Kg

Cerchi una motopompa con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma HONDA o di altri brand specializzate.

Le immagini e dati tecnici non sono vincolanti, possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.

### **Product features:**

Carburante: Benzina  
Motore: Honda GX390, 4 tempi, OHV  
Accensione: Transistorizzata  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 389  
Capacità olio (L): 1.1  
Raffreddamento: Aria forzata  
Alesaggio per corsa (mm): 82 x 64  
Potenza netta (kW): 7.1  
Tipo di pompa: Motopompa ad alta portata  
Tipo di materiale trattato: Acque nere





Portata massima (Lt/min): 1600  
Diametro aspirazione (mm/pollici): 100 mm - 4"  
Diametro mandata (mm/pollici): 100 mm - 4"  
Sezione massima detriti (mm): 31  
Prevalenza totale (m): 26  
Capacità serbatoio carburante (L): 6.1  
Consumo (L/h): 3.05  
Autonomia (h): 2  
Potenza acustica: 110 dB(A)  
Pressione acustica: 96 dB(A)  
Lunghezza (mm): 735  
Larghezza (mm): 535  
Altezza (mm): 565  
Peso a secco (Kg): 68  
Silenziato: No  
Super silenziato: No

