



GENMAC G3ST SEMITRASH MOTOPOMPA ACQUE SPORCHE

Product description:

GENMAC G3ST TRASH MOTOPOMPA PER ACQUE NERE AUTOADESCANTE

La motopompa **Genmac G3ST TRASH** è autoadescante alimentata a benzina con una portata massima di 1100Lt/min con raffreddamento ad aria adatta a qualsiasi applicazione per acque nere.

La motopompa Genmac autoadescante è adatta per acque nere e fanghiglia con una percentuale di solidità fino al 50%. Usate sui cantieri edili, nelle riparazioni stradali di emergenza, per fango consistente. Inoltre potrebbero essere usate come pompe per acqua pulita.

Il Motore della Genmac G3ST TRASH ha la canna del cilindro in ghisa con ottime prestazioni e di qualità semiprofessionale altamente affidabile, di facile avviamento, garantisce una ridotta rumorosità e vibrazione con un ridotto consumo. Grazie ai suoi soli 35 Kg e al carrello munito di ruote è possibile rilocarlo in maniera facile e senza sforzi ovunque sia necessario.

La motopompa Genmac autoadescante ha una portata massima di 1100Lt/min ciò la rende incredibilmente efficiente date le piccole e maneggevoli dimensioni.

La motopompa Genmac **autoadescante** con portata di 1100Lt/min fa parte di una tipologia di pompe idrauliche centrifughe con installazione sopra battente. Pertanto, come tutte tali tipologie di macchine, aspira da un livello più alto del liquido da pompare e quindi necessita di un adeguato adescamento per poter funzionare correttamente.

L'autoadescamento è la capacità di aspirare l'aria contenuta nella condotta di aspirazione durante la fase di avviamento della motopompa.

Una volta installata la motopompa e prima del suo primo avvio si deve riempire di acqua il corpo

della pompa attraverso una apposita portina superiore.

Successivamente si mette in funzione la motopompa; il movimento rotatorio della girante crea una forte turbolenza nel liquido contenuto all'interno del corpo pompa che genera una depressione (fino a 0.8 bar) all'interno della condotta che risucchia l'aria in essa contenuta.

CARATTERISTICHE TECNICHE GENMAC G3ST TRASH

Motore: R210

Tipo: 4 tempi, raffreddamento ad aria

Carburante: Benzina

Cilindrata: 212 ml

Capacità serbatoio: 3,6 litri

Autonomia: 1,5 ore

Aspirazione: 80 (3")

Mandata: 80 (3")

Capacità aspirazione: 7 m

Prevalenza massima: 26 m

Portata massima: 1100Lt/min

Lunghezza: 552 mm

Larghezza: 432 mm

Altezza: 450 mm

Peso: 35 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche differenti o con una portata maggiore di 1100Lt/min? [Qui puoi trovare](#) l'intera gamma di motopompe diesel e benzina Genmac o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici della motopompa per acque nere non impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore

Product features:

Carburante: Benzina

Avviamento: A strappo

Tipo di pompa: Motopompa portatile

Tipo di materiale trattato: Acque sporche e leggermente sabbiose

Altezza aspirazione (m): 26

Portata massima (Lt/min): 1100

Diametro aspirazione (mm/pollici): 80 mm - 3"

Diametro mandata (mm/pollici): 80 mm - 3"

Capacità serbatoio carburante (L): 3.6

Lunghezza (mm): 552

Larghezza (mm): 432

Altezza (mm): 450

Peso a secco (Kg): 35

