



IDROFOGLIA MOTOPOMPA AUTOADESCANTE 19KW STAGEV

Prezzo:

9.850,00 € iva esclusa

Product description:

IDROFOGLIA MOTOPOMPA AUTOADESCANTE 19KW STAGEV

IDROFOGLIA MOTOPOMPA AUTOADESCANTE 19KW STAGEV modello IF44B rappresenta una soluzione potente e affidabile

per il pompaggio di liquidi in diverse applicazioni. Questa motopompa autoadescante è progettata per offrire prestazioni elevate e un'efficienza ottimale.

Caratteristiche principali:

Prestazioni di pompaggio:

Con un'aspirazione e una mandata di 4 pollici, questa motopompa è in grado di gestire portate massime di 200 m³/h e prevalenze massime di 44 metri.

L'aspirazione massima di -8 metri consente di prelevare liquidi da profondità considerevoli.

Il passaggio solidi di 73x30 mm permette di gestire anche liquidi con impurità.

Motore diesel Stage V:

Equipaggiata con un motore diesel Kohler KDW 1404 Stage V, questa motopompa garantisce basse emissioni e un ridotto impatto ambientale.



Il motore a 4 cilindri da 1.372 cm³ è raffreddato a liquido e offre una potenza assorbita di 19,0 kW, con una velocità di rotazione di 2.800 rpm.

Costruzione robusta:

Il telaio su 2 ruote e i piedini stabilizzatori assicurano stabilità e facilità di trasporto.

Il serbatoio gasolio incorporato da 80 litri garantisce una lunga autonomia.

I materiali di alta qualità, come il corpo pompa in ghisa GJL250, la voluta e la girante in ghisa sferoidale.

e la tenuta meccanica in carburo di silicio/Viton, assicurano durata e resistenza.

Versatilità:

L'accoppiamento flangiato e il timone ad altezza fissa offrono flessibilità di installazione e utilizzo.

Caratteristiche Tecniche IDROFOGLIA MOTOPOMPA AUTOADESCANTE 19KW STAGEV:

Modello: IF44B Aspirazione: 4" Mandata: 4"

Portata massima: 200 m³/h
Prevalenza massima: 44 m
Aspirazione massima: -8 m
Passaggio solidi: 73x30 mm
Potenza assorbita: 19,0 Kw
Velocità di rotazione: 2.800 rpm
Marca e modello: Kohler KDW 1404

Emissioni: Stage V Cilindrata: 1.372 cm³ Numero di cilindri: 4 Raffreddamento: Liquido Accoppiamento: Flangiato

Velocità di rotazione: 2.800 rpm

Telaio: Su N. 2 ruote Verniciatura telaio: Nero

Serbatoio gasolio incorporato: 80 lt

Piedini stabilizzatori: Nr. 3

Timone: Altezza fissa

Corpo pompa: Ghisa GJL250

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Voluta: Ghisa sferoidale Girante: Ghisa sferoidale

Tenuta meccanica: Carburo di silicio / Viton

Albero: Acciaio C40 Elastomeri: Nitrile

peso:500kg

dimensioni prodotto: 2300x1160x1550 mm

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche differenti <u>CLICCA QUI.</u> immagini e dati tecnici non vincolanti.

Product features:

Motore: Kohler KDW 1404 Normativa Emissioni : Stage 5

Cilindrata (cm³): 1.372 Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Liquido

Dimensioni prodotto (mm): 2300x1160x1550

Prevalenza totale (m): 44 Portata d'aria (m³/h): 200 Tipo di albero: Acciaio C40 Tipo di prodotto: Motopompa

Peso (Kg): 500 Aspirazione: 4"

Passaggio Solidi: 73x30 mm

Timone: Altezza fissa

Corpo Pompa: Ghisa GJL250

Tenuta Meccanica: Carburo di silicio / Viton

Elastomeri: Nitrile

Voluta: Ghisa sferoidale Girante: Ghisa sferoidale Accoppiamento: Flangiato Potenza assorbita kW: 19

Mandata: 4"

Aspirazione max.: -8 m

velocità di rotazione: 2800 rpm

Verniciatura: Nero / Back

Telaio: Su N. 2 ruote

Serbatoio gasolio incorporato: 80LT

Piedini stabilizzatori: 3

