

IDROFOGLIA Motopompa Autoadescante IZ095-1031BG-SP Stage III

Reference: IZ095-1031BG/SP



IDROFOGLIA Motopompa Autoadescante IZ095-1031BG/SP

IDROFOGLIA Motopompa Autoadescante IZ095-1031BG/SP è una macchina robusta e performante, progettata per gestire grandi volumi di liquidi con efficienza e affidabilità. Ideale per applicazioni in agricoltura, edilizia, industrie e servizi di emergenza, questa motopompa è in grado di affrontare le più svariate esigenze di pompaggio.

Caratteristiche Principali:

Potente e versatile: Con una portata massima di 750 m³/h e una prevalenza massima di 25 m, questa motopompa è in grado di movimentare grandi quantità di acqua a elevate pressioni.

Autoadescante: Grazie alla sua capacità di autoadescarsi, può funzionare anche in condizioni di aspirazione negativa, fino a -8 metri.

Robusta e durevole: Realizzata con materiali di alta qualità, come la ghisa sferoidale per la voluta e la girante, e l'acciaio C40 per l'albero, garantisce una lunga durata e una resistenza all'usura.

Facile da trasportare: Montata su un telaio in acciaio zincato con due ruote e dotata di piedini stabilizzatori, può essere facilmente spostata e posizionata.

Motore potente: Il motore FPT F32 MNTX 20.01, conforme alla normativa Stage III sulle emissioni, assicura prestazioni elevate e consumi contenuti.

Serbatoio capiente: Il serbatoio da 330 litri garantisce una lunga autonomia di funzionamento.

Caratteristiche Tecniche IDROFOGLIA Motopompa Autoadescante:

Marca e modello: Dagso RB1031BG

Aspirazione: DN250

Mandata: DN250

Portata massima: 750 m³/h

Prevalenza massima : 25 m

Aspirazione massima : -8 m

Passaggio solidi: 85x85 mm

Potenza assorbita: 30,0 Kw

Velocità di rotazione: 1.600 rpm

Marca e modello: FPT F32 MNTX 20.01

Emissioni: Stage III

Cilindrata: 3.200 cm³

Numero di cilindro: 4

Raffreddamento: Liquido
Accoppiamento: Flangiato
Velocità di rotazione: 1.600 rpm
Telaio: Su N. 2 ruote
Verniciatura telaio: Nero
Serbatoio gasolio incorporato: 330 lt
Piedini stabilizzatori: Nr. 3
Timone: Altezza fissa
Corpo pompa: Ghisa GJL250
Voluta: Ghisa sferoidale
Girante: Ghisa sferoidale
Albero: Acciaio C40
Elastomeri: Nitrile
Peso: 1.150 Kg
Lunghezza: 3.800 mm
Larghezza: 1.480 mm
Altezza: 1.730 mm

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche simili [CLICCA QUI](#).

L'immagine è puramente indicativa.

Technical Sheet

Carburante	Diesel
Motore	FPT F32 MNTX 20.01
Giri motore (giri/min)	1600
Cilindrata (cm ³)	3200
Numero cilindri	4
Raffreddamento	Liquido
Tipo di pompa	Autoadescante
Portata massima (Lt/min)	750
Diametro tubo mandata	DN250
Prevalenza totale (m)	25
Capacità serbatoio carburante (L)	330
Lunghezza (mm)	3800
Larghezza (mm)	1480
Altezza (mm)	1730
Tipo di albero	Acciaio C40
Peso (Kg)	1150
Potenza assorbita massima (KW)	30
Aspirazione	DN250
Passaggio Solidi	85x85 mm
stabilizzatori	Nr. 3

Timone	Altezza fissa
Corpo Pompa	Ghisa GJL250
Tenuta Meccanica	Carburo di silicio
Elastomeri	Nitrile
Voluta	Ghisa sferoidale
Girante	Ghisa sferoidale
Accoppiamento	Flangiato
