



Motopompa Idrofoglia ZL80-1/2T-SP

Prezzo:

3.010,00 € iva esclusa

Product description:

Motopompa Idrofoglia ZL80-1/2T-SP

Motopompa Idrofoglia ZL80-1/2T-SP con **motore Lombardini 15LD440 diesel**, completa di 2 raccordi sferici di tipo Ferrari diametro 80 mm (1 mandata e 1 di aspirazione).

La motopompa Idrofoglia **ZL80-1/2T-SP** ha una **portata massima di 1600 litri al minuto** a prevalenza 0, inoltre consente il passaggio di detriti solidi di diametro 22x25 mm.

Motopompa Idrofoglia ZL80-1/2T-SP autoadescante con bocche 3" – Ø80 mm, prestazioni come da curva sotto riportata, passaggio corpi solidi Ø max 25x22 mm.

Corpo pompa: ghisa grigia EN GJL 250 – Voluta: ghisa sferoidale EN GJL 400 – Girante: ghisa sferoidale EN GJL 400 - Albero: acciaio C40

Telaio verniciato su 2 ruote, con maniglia per spostamento manuale. Serbatoio standard incorporato su motore.

Avviamento manuale a strappo.

Caratteristiche Tecniche Motopompa Idrofoglia ZL80-1/2T-SP

Tipo di pompa: Motopompa autoadescante

Costruttore: LOMBARDINI - KOHLER

Modello: 15 LD 440

Normativa emissioni: TIER 1

Alimentazione: Diesel

Nr. cilindri: 1

Cilindrata: 442 cm³

Portata massima: 1600 litri al minuto

Diametro massimo detriti: 25x22 mm

Aspirazione: Naturale

Raffreddamento: Aria

Potenza continua @ 1750 rpm: 4,0 kW – 5,4 HP

Potenza continua @ 2500 rpm: 6,0 kW – 8,2 HP

Potenza continua @ 3000 rpm: 6,7 kW – 9,1 HP

Potenza massima @ 3600 rpm: 7,3 kW – 9,9 HP
Avviamento: Manuale autoavvolgente

immagini e dati tecnici non vincolanti.

Product features:

Carburante: Diesel
Motore: Lombardini 15 LD 440
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Avviamento: A strappo
Cilindrata (cm³): 442
Numero cilindri: 1
Raffreddamento: Aria
Tipo di pompa: Motopompa ad alta portata
Tipo di materiale trattato: Acque sporche e leggermente sabbiose
Altezza aspirazione (m): 40
Portata massima (Lt/min): 1600
Potenza massima elettrica (KW): 7.3
Materiale principale scocca: Ghisa
Diametro aspirazione (mm/pollici): 80 mm - 3"
Diametro mandata (mm/pollici): 80 mm - 3"
Potenza meccanica (hp): 9,9 Max
Tipo di prodotto: Pompa