

idropultrice MH 1C Compatta ed innovativa



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo unitario

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [Nilfisk](#)

Descrizione

MH 1C

Compatta ed innovativa, per uso non intensivo

L'idropultrice MH 1C è un'idropultrice a caldo compatta ed innovativa per un utilizzo non intensivo in piccole autorimesse, aziende agricole, concessionari o artigiani.

L'idropultrice a caldo MH 1C è robusta ed affidabile. Il design verticale riduce considerevolmente lo spazio necessario allo stoccaggio e ne agevola il trasporto. La caldaia ECO Power permette di ridurre il consumo di carburante per un risparmio economico ed ecologico.

- Caldaia EcoPower con efficienza >92% e consumi ridotti
- Telaio in acciaio
- Design verticale e compatto che facilita lo stoccaggio e il trasporto
- Pannello di controllo facile ed intuitivo... tutti i comandi in un unico posto
- Accessori che riducono al minimo gli sforzi dell'operatore
- Arresto automatico per mancanza carburante
- Sensore gas esausti

Idropulitrici: idropulitrice MH 1C Compatta ed innovativa

- Sensore di fiamma

Peso (KG)	94
Lunghezza x larghezza x altezza (MM)	607x688x1000
Capacità serbatoio carburante (L)	17
Pressione pompa (BAR)	110/11
Impatto di pulizia (KG/FORZA)	2.3
Massima portata d'acqua qmas/qiec (L7H)	600/540
Massima temperatura in entrata (°C)	40
Temperatura acqua (ACQUA/VAPORE) (°C)	80
Consumo (KW)	2.8
Voltaggio/fasi/frequenza/corrente (V/-/HZ/A)	230/1/50/12
Consumo carburante dt 45 °c (KG/H)	2.4
Cavo (M)	5
Serbatoio detergente (L)	5
Dimensione spazzola	.0400
Pistoni acciaio	3
Pompa (RPM)	2800
Livello sonoro lpa/lwa (DBA)	90/
Serbatoio detergente	si
Monofase	si

Idropultrici: idropulitrice MH 1C Compatta ed innovativa

Caldaia eco power ad alta efficienza	si
Pistoni in acciaio inossidabile	si
Design compatto	si
Indicatore di servizio	si
Start/stop automatico	si
Sensore di fiamma	si
Sistema doppio motore	si