



# BM2 MAX 13010

## Idropulitrice 130 bar



**Product price:**

**1.275,00 € tax excluded**

### **Product description:**

#### **BM2 MAX 13010 IDROPULITRICE 130 BAR**

La BM2 MAX 13010 Idropulitrice 130 bar è una macchina di pulizia ad alta pressione progettata per offrire prestazioni superiori e affidabilità in vari contesti di utilizzo. Questo prodotto rappresenta l'eccellenza nel campo delle idropulitrici grazie alla sua costruzione robusta e alle caratteristiche tecniche avanzate.

Le pompe a bielle con pistoni in ceramica e testata in ottone della BM2 MAX 13010 garantiscono una lunga durata e resistenza all'usura. Questa configurazione assicura prestazioni costanti e affidabili nel tempo, rendendo la macchina ideale per operazioni intensive e frequenti. I motori a 1450 rpm, che caratterizzano questa idropulitrice, offrono un equilibrio ottimale tra potenza e durata. Il regime di rotazione ridotto contribuisce a prolungare la vita del motore e a ridurre il rumore operativo, migliorando l'esperienza d'uso.

Il motore ad alto rendimento della BM2 MAX 13010 garantisce un'ottima efficienza energetica, riducendo i consumi senza compromettere le prestazioni. Inoltre, il sistema di protezione dell'accoppiamento alberi motore-pompa (SJ) protegge l'accoppiamento tra il motore e la pompa, prevenendo danni e riducendo i costi di manutenzione. La protezione termica del motore è un'altra caratteristica fondamentale che contribuisce a prevenire surriscaldamenti e guasti, assicurando una lunga vita operativa alla macchina.

La BM2 MAX 13010 è il sistema di Total Stop Ritardato (TSD), che spegne automaticamente la macchina pochi secondi dopo il rilascio del grilletto, riducendo l'usura della pompa e del motore.

La struttura verniciata con copertura in acciaio inox AISI 430 offre una protezione eccellente contro la corrosione, rendendo la macchina adatta anche per ambienti di lavoro difficili e condizioni atmosferiche avverse.

La BM2 MAX 13010 Idropulitrice 130 bar è dotata di due ruote da 260 mm che facilitano





il trasporto e la movimentazione, anche su superfici irregolari. Con una pressione massima di 130 bar (13 MPa) e una portata massima di 600 litri all'ora, la BM2 MAX 13010 è in grado di affrontare i lavori di pulizia più impegnativi con facilità. La pompa E2 e il sistema di arresto TSD, insieme alla rotazione della pompa a 1450 rpm, assicurano prestazioni elevate e una lunga durata operativa.

La BM2 MAX 13010 Idropulitrice 130 bar funziona con una tensione di alimentazione di 230 V e una frequenza di 50 Hz, con una potenza assorbita massima di 2,5 kW. La temperatura massima di alimentazione è di 40 °C, il che la rende adatta a una vasta gamma di applicazioni di pulizia. Il tipo di ugello 25035 garantisce una distribuzione uniforme dell'acqua ad alta pressione, migliorando l'efficacia della pulizia.

In conclusione, la BM2 MAX 13010 è una scelta eccellente per chi cerca una macchina di pulizia ad alta pressione affidabile, efficiente e duratura. Con le sue numerose caratteristiche avanzate e la costruzione robusta, la BM2 MAX 13010 Idropulitrice 130 bar è destinata a soddisfare le esigenze di professionisti e utenti domestici esigenti.

#### **Caratteristiche Tecniche BM2 MAX 13010:**

Tipo di fase: Monofase

Frequenza: 50 Hz

Tensione: 230 V

Pressione massima: 130 bar - 13 Mpa - 1900 psi

Portata massima: 600 Lt./h

Pompa: E2

Sistema di arresto: TSD

Rotazione pompa: 1450 rpm

Potenza assorbita massima: 2.5 KW

Alimentazione: 230 V - 1ph - 50Hz

Temperatura massima alimentazione: 40 °C

Tipo ugello: 25035

Quantità per pallet: 9 pz

Lunghezza: 668 mm.

Larghezza: 508 mm.

Altezza: 718 mm.

Peso: 72 Kg.

Cerchi una idropulitrice con caratteristiche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma BM2 o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del produttore.





**Product features:**

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Tipo di pompa: E2

Portata massima (Lt/min): 600

Trasportabilità: Ruote e maniglie

Lunghezza (mm): 668

Larghezza (mm): 508

Altezza (mm): 718

Alimentazione: 230V - 1ph - 50Hz

Temperatura massima acqua (°C): 40

Peso (Kg): 72

Potenza assorbita massima (KW): 2.5

Rotazione pompa (rpm): 1450

Pressione massima (bar-MPa-psi): 130 - 13 - 1900

Sistema di arresto: TSD

Tipo Ugello: 25035

