



MOTOPOMPA BINDA MOTOR B30C

Reference: MOTORB30C

MOTOPOMPA BINDA MOTOR B30C

La motopompa BINDA MOTOR B30C è un modello di pompa **autoadescante** con un'altezza massima di **aspirazione di 6 metri** alimentata da un motore **benzina** di **cilindrata 280cc**.

Questa motopompa autoadescante a benzina è adatta per acqua pulita ed è dotata di motorizzazioni a benzina a 4 tempi (la LWP viene fornita con carrello ed è spesso utilizzata negli impianti antincendio).

Le motopompe BINDA MOTOR B30C sono fabbricate utilizzando i migliori materiali, per garantire un'altissima resistenza sia del gruppo pompante che della struttura esterna.

La ditta BINDA, certificata RINA e fornitrice ufficiale NATO garantisce l'elevato standard qualitativo della produzione grazie ai sistemi produttivi e di controllo procedurati secondo le suddette normative militari.

CARATTERISTICHE TECNICHE MOTOPOMPA BINDA B30C:

Tipo di prodotto: Motopompa autoadescante a benzina

Diametro: 75 mm - 3"

Portata Massima (Lt/min): 1000

Prevalenza massima: 26 m

Aspirazione: 6 m

Tempo di adescamento: 120 s/4m

Motore della motopompa autoadescante: UP 170

Tipo di motore: raffreddamento ad aria, 4 tempi, OHV

Sistema di iniezione: TCI

Avviamento: A strappo - recoil

Cilindrata: 208 cc

Potenza max: 6 HP

Numero di giri al minuto: 3600

Capacità serbatoio: 3,6 litri

Quantità olio: 0,6 litri

Carburante: Benzina

Consumo di carburante: 422 g/Kwh

Peso: 25 Kg

Lunghezza: 517 mm

Larghezza: 415 mm

Altezza: 452 mm

COME FUNZIONA UNA MOTOPOMPA BINDA AUTOADESCANTE?

La motopompa autoadescante è una tipologia di pompa idraulica centrifuga con installazione sopra battente (in aspirazione).

Pertanto, come tutte tali tipologie di macchine, deve essere posta ad un livello più alto del liquido da pompare e quindi necessita di un adeguato adescamento per poter funzionare correttamente.

Le motopompe autoadescanti si differenziano dalle altre pompe centrifughe installate in aspirazione per:

- avere un grado di aspirazione superiore (anche fino a 6 m di dislivello al contrario delle altre il cui limite di aspirazione è di circa 5-6 m);
- adescarsi autonomamente. le motopompe BINDA motor B30C possono funzionare senza necessità di riempire la condotta di aspirazione. Inoltre nelle motopompe autoadescanti non è necessario che tale condotta sia dotata alla base di [valvola di ritegno](#) che normalmente evita lo svuotamento della condotta di aspirazione ad ogni fermata della pompa.

La motopompa autoadescante BINDA MOTOR B30C trova impiego in agricoltura, in edilizia, e negli impianti industriali. E' disponibile anche la motopompa [BINDA B 30 C](#) di potenza inferiore.

Le immagini sono puramente indicative.

La società BINDA, proseguendo la tradizionale produzione di pompe a mano, iniziata nel 1919, mirando ad una costante evoluzione tecnologica del prodotto, alla soddisfazione dei bisogni della propria clientela, al rispetto dell'ambiente e garantendo sempre un ottimo rapporto qualità/prezzo dei propri articoli, ha raggiunto la leadership mondiale per quanto concerne la gestione dei fluidi per mezzo di sistemi manuali di pompaggio offrendo il più completo range di pompe ed articoli complementari disponibili sul mercato internazionale. La ditta BINDA, certificata RINA e fornitrice ufficiale NATO garantisce l'elevato standard qualitativo della produzione grazie ai sistemi produttivi e di controllo procedurati secondo le suddette normative militari.

MOTOR BENZ: Motopompe autoadescanti per acqua pulita con motori a benzina a 4 tempi (la LWP viene fornita con carrello ed è adatta per impianti antincendio).

Le immagini sono puramente indicative.

...

Technical Sheet

Portata massima (Lt/min)	1000
Diametro (Ø)	3"
Potenza elettrica (W)	5.2
Peso (Kg)	25