

Macchine per il paving > Fresatrici stradali

BOMAG BM 500/15-2



Peso operativo: 90 Q.li

Motore: Deutz

Normativa emissioni: EU Stage V

Cilindri: 4

Cilindrata: 4000 cm³

Velocità di spostamento: 6 / 10 km/h

Altezza massima di trasporto: 2700 mm

Larghezza massima di trasporto: 1340 mm

Lunghezza massima di trasporto: 6120 mm

Descrizione:

Fresa a freddo BM 500/15-2: un passo avanti in flessibilità e produttività I dettagli brillanti della seconda generazione Le frese compatte della seconda generazione impongono nuovi standard di ergonomia e capacità produttiva. Il sistema di comando completamente nuovo con il sedile confort girevole di 45° garantisce un'eccellente visuale sia sul camion di carico sia sulla paratia laterale sinistra e sul bordo di fresatura. Il cuore del nuovo sistema di comando è costituito dal display full grappino da 7 pollici con i comandi e la livellazione, facilissimo da usare. L'angolo di

brandeggio del nastro è stato ulteriormente ampliato di 30° a destra e a sinistra, mantenendo la stessa larghezza. Si ripiega idraulicamente per il trasporto e, grazie alla struttura molto leggera, si trasporta con grande facilità. Ambiti di applicazione La fresatura dell'asfalto è un metodo utilizzato per rimuovere strati specifici di pavimentazioni stradali in asfalto. Le macchine per fresatura a freddo di BOMAG sono progettate per eseguire una fresatura selettiva di corsie e rivestimenti costituiti da un'ampia gamma di asfalto e composti di calcestruzzo. I vari modelli sono particolarmente adatti alle riparazioni o alla rimozione completa di autostrade e strade statali principali, e per strade agricole e lavori all'interno della città compresi i lavori sulle rotonde. Con profondità di lavoro e di fresatura differenti, è possibile rimuovere aree estese, rapidamente e completamente in un'unica passata. Tecnologie Le nostre macchine coniugano perfettamente caratteristiche di potenza e di performance. Per fornire la massima produttività investiamo nel perfezionamento dei nostri tamburi di fresatura, dei sistemi di supporto e negli attrezzi di taglio. Guarda la scheda completa nel sito Bomag



Bomag

MARINI SPA divisione BOMAG ITALIA

Via Roma 50,
48011 Alfonsine (RA), Italia

Il gruppo BOMAG opera a livello mondiale nelle tecnologie di compattazione e nella produzione di macchinari per la compattazione di terreno, asfalto e rifiuti, stabilizzatrici/riciclatrici, frese a freddo e finitrici stradali.

BOMAG offre soluzioni per i più svariati campi di utilizzo: dal giardinaggio all'edilizia, dall'arredo urbano alla costruzione di strade e terrapieni. Anche nel settore dei rifiuti, i compattatori BOMAG registrano prestazioni di rilievo in discariche di ogni dimensione. Buoni risultati, inoltre, nel campo del riciclaggio di pavimentazioni stradali danneggiate e nella stabilizzazione del terreno.

Da oltre 60 anni BOMAG investe in know-how e innovazione tecnologica nel settore stradale. Tra le tecnologie sviluppate figurano sistemi per la misurazione e il controllo della compattazione, come ECONOMIZER e ASPHALT MANAGER, e soluzioni volte a ridurre i costi d'esercizio, come ECOMODE e il sistema di riscaldamento del banco MAGMALIFE.

Grazie a una rete straordinaria di oltre 2.500 collaboratori in tutto il mondo, BOMAG garantisce la massima qualità dei risultati, dalla progettazione alla costruzione delle macchine, insieme alla professionalità dei partner e all'eccellente servizio di assistenza sul campo.

BOMAG in cifre:

- Fondata nel 1957
- 2.200 dipendenti in tutto il mondo
- 22 gruppi di prodotti e numerose opzioni
- 6 filiali in Germania
- 14 consociate estere
- Oltre 500 concessionari in 120 paesi in tutto il mondo