



A ciascuno il suo

MB Crusher ha saputo rispondere alle esigenze più disparate, creando benne ideali per le pale più piccole ma anche per i giganti del settore.

Scopriamo la colossale MB-S18 S3

di Porfirio Ferrari



C'è chi la usa per selezionare il materiale direttamente in cantiere e riutilizzarlo, chi per gli rigenerare gli scarti di fonderia. Ci sono imprese che la adoperano per vagliare materiale naturale sott'acqua e per la pulizia nelle discariche e nelle spiagge, chi per eliminare le impurità e ottenere ottimo terriccio per giar-

dini. Per non parlare dell'utilizzo nei lavori di canalizzazione in acquedotti, fognature, strade e tunnel: non ci sono limiti all'utilizzo delle benne vaglianti MB Crusher, macchinari all'avanguardia, costruiti secondo i più alti standard tecnologici e interamente *made in Italy*. Sul mercato dal 2009, la gamma di Benne Vaglianti MB Crusher ha ottenuto fin da subito una

grande affermazione. MB è riuscita a innovare il concetto di vagliatura, creando un macchinario con caratteristiche tecnologiche all'avanguardia, applicabile a qualsiasi macchina operatrice dalle piccole pale e terne, ai più grandi escavatori. *In primis* l'esclusiva forma conica del cesto, formato da pannelli modulari intercambiabili con fori di varie misure e studiato

per aumentare le performance di produzione oraria e per vagliare tutto il materiale raccolto senza residui. Di facile montaggio, il cesto dispone di un perno anteriore che blocca le sollecitazioni create da materiali particolarmente grandi e spigolosi, permettendo così un aumento della capacità di carico. MB pensa anche alla velocità nelle operazioni, fattore indi-

Caratteristiche tecniche

Escavatore consigliato	Capacità di carico	Profondità cesto	Diametro griglia	Dimensioni
>20<35 Ton	2,40 m ³	1200 mm	1600 mm	2300x1840 H 1870 mm
Portata Olio	Pressione	Contropressione drenaggio	Peso	Giri/Min
120 l/min.	200 bar	-	2 Ton	25/35 min/max

spensabile in ogni cantiere: per questo le sue benne vaglianti sono progettate con uno speciale sistema convogliatore, utile a eliminare qualsiasi attrito in fase di carico. Lo speciale kit di abbattimento polveri in dotazione, permette l'utilizzo della Benna Vagliante MB negli spazi chiusi, garantendo una presenza minima di pulviscolo e una rumorosità a basso impatto ambientale. Tutti dettagli importanti che consentono a chi utilizza di ottimizzare tempi e costi in qualsiasi ambito operativo.

Pensare in grande: MB-S18 S3

Adatta ad escavatori di grandi dimensioni (dalle 20 alle 35 tonnellate), la MB-S18 S3 consente di vagliare materiali di varia natura garantendo notevoli prestazioni.

Ideale per la selezione sia precedente o successiva alla frantumazione - abbattendo sino al 60% i tempi di frantumazione, la benna vagliante MB-S18 S3 consente, inoltre, di vagliare ma-

teriale naturale (fondo di fiume, residuo di cava, terra asciutta), o di qualunque natura, rendendolo disponibile in loco per la lavorazione desiderata. La benna MB-S18 S3 offre la possibilità di essere implementata con il kit magnete e il kit nebulizzatore, aumentandone la versatilità per la separazione del ferro, oltre che per consentirne l'utiliz-

zo nei centri abitati grazie all'abbattimento delle polveri. Indispensabile in tutte le situazioni in cui è necessaria una separazione volumetrica. Come tutte le benne vaglianti MB, anche la MB-S18 S3 è dotata di cesti formati da pannelli modulari intercambiabili, disponibili con fori di misure differenti a seconda delle esigenze. ◀

INFO

MB S.p.A.

Via Astico, 30/A
36030 Fara Vicentino (VI)
Italia
Tel. +39 0445 308148
Fax +39 0445 308179
Email: info@mbcrusher.com

Accessori

- ▶ Kit ricambi
- ▶ Attacco fisso
- ▶ Attacco rapido femmina
- ▶ Contatore
- ▶ Kit deferrizzatore
- ▶ Kit nebulizzatore
- ▶ Garanzia 24 mesi

Selezione primaria di:

- ▶ materiale di scarto
- ▶ materiale da demolizione
- ▶ materiale da riempimento scavi
- ▶ materiale da bonifica di terreni sassosi
- ▶ ciottoli nei corsi d'acqua
- ▶ detriti per la pulizia delle spiagge
- ▶ pietre naturali e sassi

CAMO S.r.l.



O L E O D I N A M I C A
Assistenza tecnica, ricambistica originale
delle migliori marche nazionali ed estere,
collaudi, messe a punto, progettazione su disegno



Viale della resistenza, 9
41011 Campogalliano (MO)
Tel. 059.526864 (2 linee r.a.)
Fax 059.525102
www.camosrl.com
E-mail: info@camosrl.com

Partners Ufficiali

Rexroth
Bosch Group

SAUER
DANFOSS

Parker
Hydraulics

SA
SAMHYDRAULIK

EATON

CASAPPA
FLUID POWER DESIGN

Commercial Hydraulics

VOAG
Hydraulics



QUARANT'ANNI DI ESPERIENZA NEL CAMPO DELLE REVISIONI DI COMPONENTI OLEODINAMICI

Camo opera nei settori delle stamperie, delle fonderie, delle ceramiche, delle materie plastiche, dell'industria alimentare e chimica, della rottamazione. Camo è presente anche nei settori dell'agricoltura (raccolta e trasformazione di prodotti agricoli), dell'ambiente (raccolta e smaltimento dei rifiuti) e nel settore delle costruzioni e manutenzioni autostradali e ferroviarie.