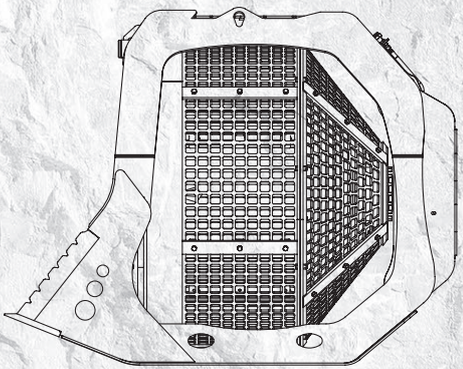
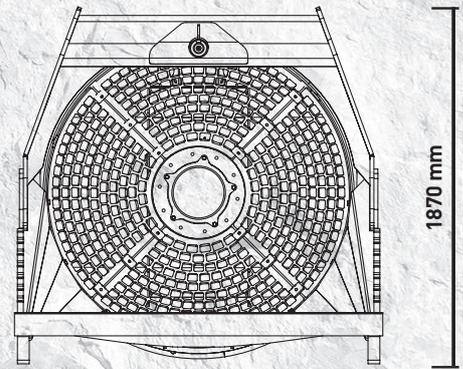


MB-S18 S3



2300 mm



1840 mm

1870 mm

“Grandi prestazioni”



Adatta ad escavatori di grandi dimensioni (dalle 20 alle 35 tonnellate) 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 materiale 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'utilizzo nei centri abitati grazie all'abbattimento delle polveri.

Indispensabile in tutte le situazioni in cui è necessaria una separazione volumetrica.

Le benne vaglianti MB sono dotate di cesti formati da pannelli modulari intercambiabili, disponibili con fori di misure differenti a seconda delle esigenze.

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

CARATTERISTICHE TECNICHE

ESCAVATORE CONSIGLIATO	CAPACITÀ DI CARICO	PROFONDITÀ CESTO	DIAMETRO GRIGLIA	DIMENSIONI
≥ 20 < 35 Ton	2,40 m ³	1200 mm	1600 mm	2300 x 1840 H 1870 mm
PORTATA OLIO	PRESSIONE	CONTROPRESSIONE DRENAGGIO	PESO	GIRI/MIN.
120 l/min.	200 bar	-	2 Ton	25/35 min/max

ACCESSORI

KIT RICAMBI CONSIGLIATO	ATTACCO FISSO	ATTACCO RAPIDO FEMMINA	CONTORE	KIT DEFERRIZZATORE
MBS160002	FC1800000	MBS180000	804MBBV01	MBS160027
			KIT NEBULIZZATORE	GARANZIA 24 MESI
			KNMB00L-KNMB00S-KNMB00M	WA241800