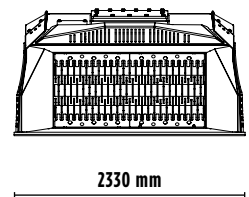
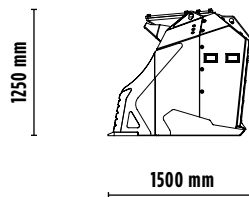
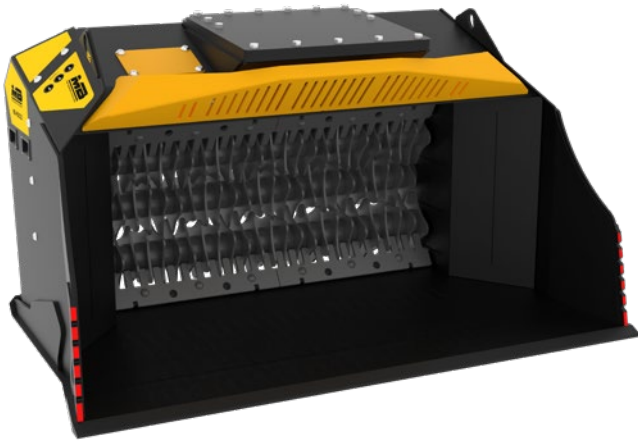


# MB-HDS323

**MB**<sup>®</sup>  
THE CRUSHING EVOLUTION





## PŘÍSLUŠENSTVÍ

- SADA NÁHRADNÍCH DÍLŮ
- UPÍNACÍ ZAŘÍZENÍ
- DRŽÁK NA HŘÍDELE
- RC PRO KOMPOSTOVÁNÍ
- RM PRO DRCENÍ
- RE8 PRO JEMNÉ TŘÍDĚNÍ
- RE16 PRO JEMNÉ TŘÍDĚNÍ
- RQ20 PRO STŘEDNÍ TŘÍDĚNÍ
- RQ50 PRO STŘEDNÍ TŘÍDĚNÍ

## TECHNICKÉ ÚDAJE

STAVEBNÍ STROJ

  $\geq 20 \leq 35$  Tun  
  $\geq 10 \leq 15$  Tun

OBJEM NÁKLADU

1,65 m<sup>3</sup>

ROZMĚRY

2330 x 1500 x V 1250 mm

TLAK

> 250 bar

PROTITLAK

-

HMOTNOST

2,4 Tun

PRŮTOK OLEJE

120 l/min.

## SADA HŘÍDELÍ

\*hřídel v uzavřené pozici

SADA	NASTAVENÍ	TYP PRÁCE
 RC PRO KOMPOSTOVÁNÍ	36,5* mm	Zpracování větviček a rostlinného materiálu   Kompostování
 RM PRO DRCENÍ	-	Provozdušení terénu   Provozdušení kompostu   Zpracování uhlí   Zpracování sádkokartonu   Zpracování skla
 RE8/RE16 PRO JEMNÉ TŘÍDĚNÍ	8,5/16 mm	Třídění mokré a suché zeminy
 RQ20/RQ50 PRO STŘEDNÍ TŘÍDĚNÍ	20/50 mm	Třídění mokré a suché zeminy   Provozdušení terénu

## OBLASTI POUŽITÍ



RECYKLACE



KANALIZACE



KOMPOSTOVÁNÍ



PRŮMYSLOVÉ  
OBLASTI



EKOLOGICKÉ  
NÁPRAVY



PROSĚVÁNÍ