

# MB-HDS320

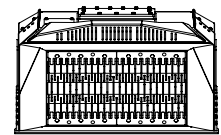
**MB**  
THE CRUSHING EVOLUTION



1250 mm



1350 mm




2050 mm


## ZUBEHÖR

- ERSATZTEIL-KIT
- ANSCHLUSS
- WELLENTRÄGER
- WELLENKIT MIT KREUZ-SCHEIBEN
- MISCHWELLEN-KIT
- SIEBWELLEN-KIT MIT EXAGON-SCHEIBEN
- SIEBWELLEN-KIT MIT QUADRAT-SCHEIBEN

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

EMPFOHLENER BAGGER

  $\geq 16 \leq 24$  Ton

  $\geq 9 \leq 12$  Ton

LADEKAPAZITÄT

1,35 m<sup>3</sup>

ABMESSUNGEN

2050 x 1350 x H 1250 mm

BETRIEBSDRUCK

> 250 bar

GEGENDRUCK

< 5 bar

GEWICHT



2,1 Ton

EMPFOHLENE ÖLMENGE

130 l/min.

## WELLEN-KIT

\* Welle in Schlussposition

KIT	EINSTELLUNG	BEARBEITUNGSART
 WELLENKIT MIT KREUZ-SCHEIBEN	36,5* mm	Zerkleinerung von Gipsplatten, Holzabfälle und Holzträgern Zerkleinerung von Wurzeln, Ästen und Blättern   Kompostierung
 MISCHWELLEN-KIT	-	Sieben feuchter Erde, trockener Erde, feuchten allgemeinen Bauschutts   Kompostierung Zerkleinerung von Kohle   Bodenbelüftung   Zertrümmerung von Gipsplatte und Asphalt
 SIEBWELLEN-KIT MIT EXAGON-SCHEIBEN	8,5/16 mm	Sieben feuchter Erde, trockener Erde, feuchten allgemeinen Bauschutts   Kompostierung Zerkleinerung von Wurzeln, Ästen, Blättern und Kohle   Zertrümmerung/Zerkleinerung von Astwerk und Gipsplatte   Kompostierung   Bodenbelüftung
 SIEBWELLEN-KIT MIT QUADRAT-SCHEIBEN	20/50 mm	Sieben feuchter Erde, trockener Erde, feuchten allgemeinen Bauschutts   Kompostierung   Bodenbelüftung

## ANWENDUNGSBEREICHE



RECYCLING



KANAL - UND  
TIEFBAU



MATERIALBEWEGUNG  
UND -SORTIERUNG



INDUSTRIELLE  
UMGEBUNGEN



UMWELTSANIE-  
RUNG



FEINSIEBEN



ZERTRÜMMERUNG  
VON ASPHALT

Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Der Hersteller behält sich vor jederzeit, ohne Vorankündigung, Verbesserungen an seinen Produkten vorzunehmen.  
Die Angaben zum Gewicht des Baggers sind rein ungefähr und können Änderungen unterliegen.

Rev. 2019 / 03

in f    

WWW.MBCRUSHER.COM