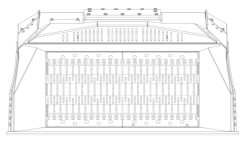
SCHAUFELSEPARATOR MB-HDS323

Deutsch

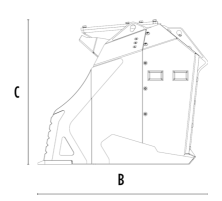








A





t	22 - 35
t	12 - 16
t	2,4
m³	1.65**
m³	2.00 - 2.40**
bar	250 - 300
bar	< 20
I/min	120 - 160
mm	2330
mm	1500
mm	1250
	m³ bar bar I/min mm

 $^{^{\}ast}$ Siehe gesetzliche Vorschriften für das Laden und Kippen UNI ISO 14397 - 1:2008.

TRENNABSTAND*

BEARBEITUNGSART

WELLEN-KIT

KIT

Siebwellen-Kit RQ8 Siebwellen-Kit RQ20 Siebwellen-Kit RQ50	8 mm 20 mm 50 mm	Sieben von Erde feucht/trocken Bodenbelüftung
Mischwellen-Kit RM		Reduzierung von Pflanzenkohle Bodenbelüftung Belüftung von Kompost Glaszerkleinerung Zerkleinerung von Gipskarton
Siebwellen-Kit Fein RE8 Siebwellen-Kit Fein RE16	8.5 mm 16 mm	Sieben von Erde feucht/trocken
Kit- Kompostierung RC	36.5 mm	Zerkleinern von Laub und kleinen Ästen Kompostierung

^{*} Welle in Endposition.

ZUBEHÖR

Wellenträger 24-monatige Garantie

ANWENDUNGSBEREICHE







Ausgrabungen und





Umgebungen





Städtische Baustellen

Giesserei

gedruckt von: www.arag-bau.ch





Pflege von Grün- und Landwirtschaftsflächen

^{**} Der Wert für die Ladekapazität hängt von der Art des zu verarbeitenden Materials ab.

^{***} Der Mindestwert des hydraulischen Druchflusses muss in Verbindung mit dem erforderlichen Betriebsdruck erreicht werden.