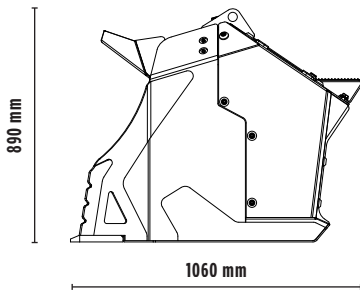
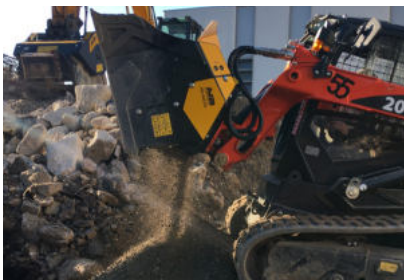


2220 mm



890 mm

1060 mm



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Empfohlener Baggerlader/Lader*	t	7 - 11
Empfohlener Minilader*	t	4,5 - 10
Gewicht	t	1,00
Ladekapazität	m ³	0,60
Betriebsdruck	bar	230 - 280
Ölfluss**	l/min	90 - 150

* Siehe gesetzliche Vorschriften für das Laden und Kippen UNI ISO 14397 - 1:2008

** Der Mindestwert des hydraulischen Durchflusses muss in Verbindung mit dem erforderlichen Betriebsdruck erreicht werden.

WELLEN-KIT

KIT	TRENNABSTAND*	BEARBEITUNGSART
Siebwellen-Kit RQ8/RQ20	8/20 mm	Sieben von Erde feucht/trocken Bodenbelüftung
Mischwellen-Kit RM	-	Bodenbelüftung Belüftung von Kompost Reduzierung von Pflanzenkohle Glaszerkleinerung Zerkleinerung von Gipskarton

* Welle in Endposition.

ZUBEHÖR

Siebwellen-Kit RQ8/RQ20	Wellenträger
Mischwellen-Kit RM	24 Monate Garantie

ANWENDUNGSBEREICH

