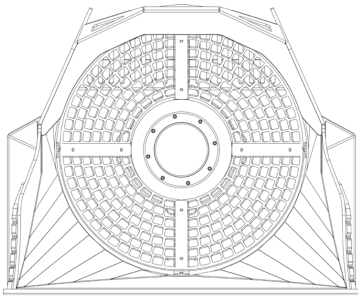
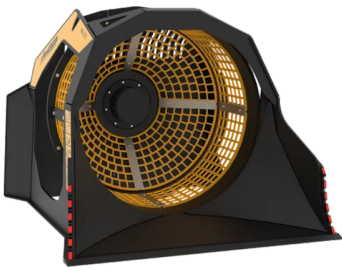
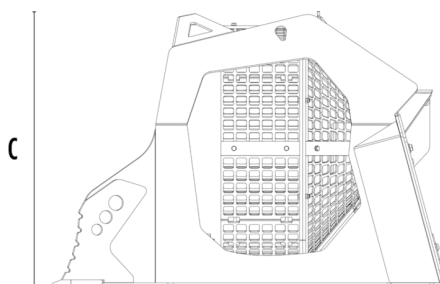


# SIEBLÖFFEL MB-LS170 S2





A



B



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

 <b>Empfohlener Baggerlader</b>	t	8 - 15
 <b>Empfohlener Lader*</b>	t	8 - 15
<b>Gewicht</b>	t	1,45
<b>Ladekapazität</b>	m <sup>3</sup>	1,1
<b>Gegendruck</b>	bar	160 - 200
<b>Rückstaudruck</b>	bar	< 20
<b>Öfluss**</b>	l/min	80 - 100
<b>Korbdurchmesser</b>	mm	1200
<b>Korbtiefe</b>	mm	900
<b>Abmessung A</b>	mm	1670
<b>Abmessung B</b>	mm	1930
<b>Abmessung C</b>	mm	1360

\* 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.

## ZUBEHÖR

Stundenzähler

## ANWENDUNGSBEREICHE



Strassenarbeiten



Steinbrüche



Minen



Tunnel



Geschlossene Umgebungen



Recycling



Städtische Baustellen



Pflege von Grün- und Landwirtschaftsflächen