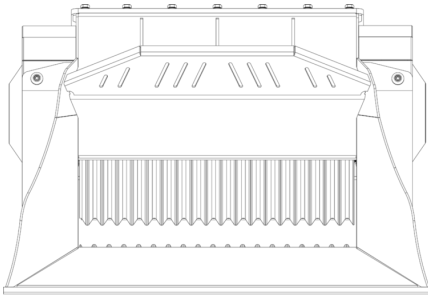
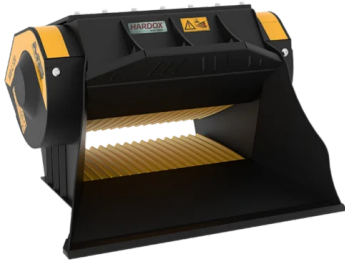
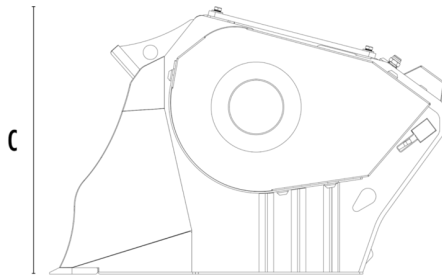


BACKENBRECHERLÖFFEL MB-L120 S2






A



B



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| | | | |
|---|--------------------------------|---------|-----------------|
|  | Empfohlener Bagger | lb | 16,540 - 26,460 |
|  | Empfohlener Baggerlader/Lader* | lb | 11,020 - 19,840 |
|  | Empfohlener Minilader* | lb | 6,610 - 13,230 |
| | Gewicht | lb | 2,095 |
| | Ladekapazität | cy | 0,25 |
| | Gegendruck | PSI | 2,901 - 3,626 |
| | Rückstaudruck | PSI | < 145 |
| | Ölfluss** | gal/min | 25 - 32 |
| | Öffnungsbreite | in | 31 |
| | Öffnungshöhe | in | 10 |
| | Abmessung A | in | 48 |
| | Abmessung B | in | 48 |
| | Abmessung C | in | 31 |

* 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

Besprüheinheit

Stundenzähler

24-monatige Garantie

ANWENDUNGSBEREICHE



Abrisse



Strassenarbeiten



Recycling



Städtische Baustellen