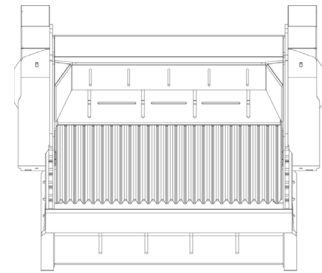


DRTICÍ LŽÍCE MB CRUSHER BF120.4 S4

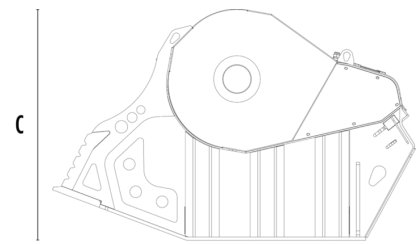
Kompaktní a všestranný model drticí lžíce je navržen tak, aby eliminoval jakékoli tření při náběru materiálu a vydržel i ty nejkritičtější podmínky na stavbách. Je schopná drtit jakýkoli typ inertního materiálu.



30–45 tun



A



B

C

Vlastnosti/výhody

- Certifikovatelný a zaručený výstupní materiál i s opotřebovanými čelistmi
- Optimální geometrie náběru a práce zaručují vysokou produktivitu
- Hydraulický chladicí systém AAA+ prodlužuje a chrání životnost rypadla
- Největší vstupní otvor dostupný na trhu, ve poměru k hmotnosti nosného stroje
- Rychlá a snadná údržba bez nutnosti výměny oleje
- Kontrolní zařízení eliminuje vibrace na rameno nosného stroje
- Volitelné počítadlo MTH, skrápění proti prachu a separátor železa 24 V

Aplikace

- Demolice
- Silniční práce
- Lomy a doly
- Tunely a jiná uzavřená prostředí
- Kanalizace
- Recyklace
- Městská staveniště
- Slévárny
- Údržba lesních ploch

Typ pracovního zařízení		BF120.4 S4
Doporučené rypadlo	[tun]	30–45
Hmotnost	[tun]	4,8
Kapacita	[m ³]	1,3
Tlak	[bar]	220–280
Zpětný tlak	[bar]	< 10
Průtok oleje*	[l/min]	190–250
Šířka×výška drticího otvoru	[mm]	1205×540
Rozměry A×B×C	[mm]	1620×2185×1390

* Minimální hodnota hydraulického průtoku musí být dosažena současně s požadovaným provozním tlakem.