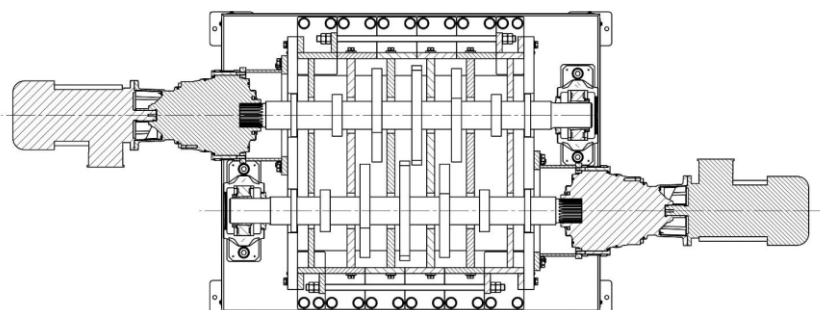


PRZEMYSŁOWE ROZDRABNIACZE DWUWAŁOWE SERII LC



	LC-1200	LC-2000
Moc	2x 22 kW	2x 40 kW
Rotor	2x 1200 mm, 15-25 obr/min	2x 2000 mm, 15-25 obr/min
Komora cięcia	1200 x 1000 mm	2000 x 1900 mm
Lej załadowczy	1700 x 1600 mm	2900 x 2800 mm
Waga	3200 kg	5800 kg
Wymiary	4000 x 1500 x 2500 mm	6000 x 2500 x 2500 mm

*Dane w tabeli są orientacyjne i mogą zostać zmienione przez producenta

PRZEMYSŁOWE ROZDRABNIACZE DWUWAŁOWE STOKKERMILL SERII LC.

Przemysłowe rozdrabniacze o napędzie elektrycznym Stokkermill przeznaczone są do rozdrabniania wielu rodzajów materiałów, w szczególności do redukcji objętościowej.

Specjalnie zaprojektowane ostrza i możliwość kontroli parametrów pracy pozwalają na kontrolę wielkości materiału wyjściowego.

Niezwykle wszechstronny, rozdrabniacz dwuwałowy Stokkermill jest wykonywany w dwóch różnych rozmiarach i idealnie nadaje się do redukcji objętości:

- E-złomu (zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)
- plastiku
- drewna
- papieru i tektury
- biomasy
- kabli
- zużytych opon
- różnego rodzaju puszek
- profili aluminiowych i z metali nieżelaznych
- kompozytów
- ogólnych odpadów przemysłowych