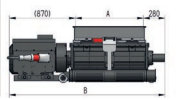
300 LBB

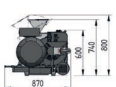
Rapid 300-LBB (Low Built Base) hat eine sehr niedrige Eingabehöhe und ist in den drei Breiten 900, 1200 und 1500 mm erhältlich. Die Einsatzgebiete liegen vor allem in der Verpackungsindustrie zum Zerkleinern von Stanzgittern und Folien. Die Schneidmühle kann dann entweder durch ein Rolleneinzugssystem mit Tänzerarm mit der Produktionsmaschine synchronisiert werden oder mit einem einfachen Trichter für geschnittene Restmaterialien unter die Linie gestellt werden.

- · Hochwertiges Mahlgut.
- Geringe Aufbauhöhe, nur 600 mm.
- Erhältlich mit Zuführtrichter für verschiedene Anwendungen.
- 3 Breiten, 900, 1200 und 1500 mm.
- Leistungsstarker Antrieb mit Motoren bis 30 kW.
- Konstanter Schnittkreis (CCC).



Technische Daten		300-90	300-120	300-150
Rotordurchmesser	mm	300	300	300
Rotor, Typ		Offener 3-Blatt-Rotor		
Vorzerkleinerer		6 (3x2)	6 (3x2)	15 (5x3)
Statormesser		6	6	9
Mahlkammer Tangential	mm	285x900	285x1200	285x1500
Motor (Standard)	kW	7,5	11	11
Motor (Optional)	kW	7,5 / 11 / 15 / 18,5 / 22 / 30		
Abmessungen				
Α	mm	900	1200	1500
В	mm	2100	2400	2700







300 LBB