



SSM 220

Schneidmühle

Auf einen Blick:

- ✓ hohe Schnittleistung
- ✓ kompakte Bauform
- ✓ maximaler Sicherheits-Level
- ✓ robust für hohe Standzeit gebaut
- ✓ integrierte Absaugstutzen
- ✓ Anschlussmöglichkeit für Feinstaubabsaugung
- ✓ geräuscharmer Lauf
- ✓ Einzugsschnecke



Im Detail:

Die **SSM 220** wurde als langsam laufende Schneidmühle mit Schneckeneinzug konstruiert. Die Einzugsschnecke ermöglicht einen sehr guten und schnellen Materialeinzug. Der Mahlraum ist frei zugänglich was die Reinigungs- bzw. Wartungsarbeiten sehr erleichtert. In der komplett abgedichteten Granulatschublade wurde ein Falschluffilter integriert. Der Materialeinwurf ist durch einen zusätzlichen Sicherheitsendschalter abgesichert. Auf Kundenwunsch kann auch eine Überfüllsicherung angeschlossen werden. Das Schneckeneinzugsgehäuse ist zum Anbau eines Einwurftrichters oder sonstigen Zuführgeräten vorbereitet.

Die **SSM 220** ist mit dem CE Kennzeichen ausgerüstet.





Technische Daten:

	SSM 220
Schnittberiete	250 mm
Motor	3,0 kW
Rotorgeschwindigkeit	150 U/min
Schneidrotor	17 Stk.
Statormesser	2 Stk.
Siebdurchmesser	3, 4, 5, 6, 8 mm
Leistung	bis 35 kg/h
Drehstrommotor	400V 50Hz, 3,0 kW Antriebsleistung
Antrieb	Kegelstirradgetriebe

technische Änderungen vorbehalten

Maßskizze Schneckenschneidmühle SSM 220

