

# TRIA<sup>TF</sup>

EMPOWER EVERY GRIND



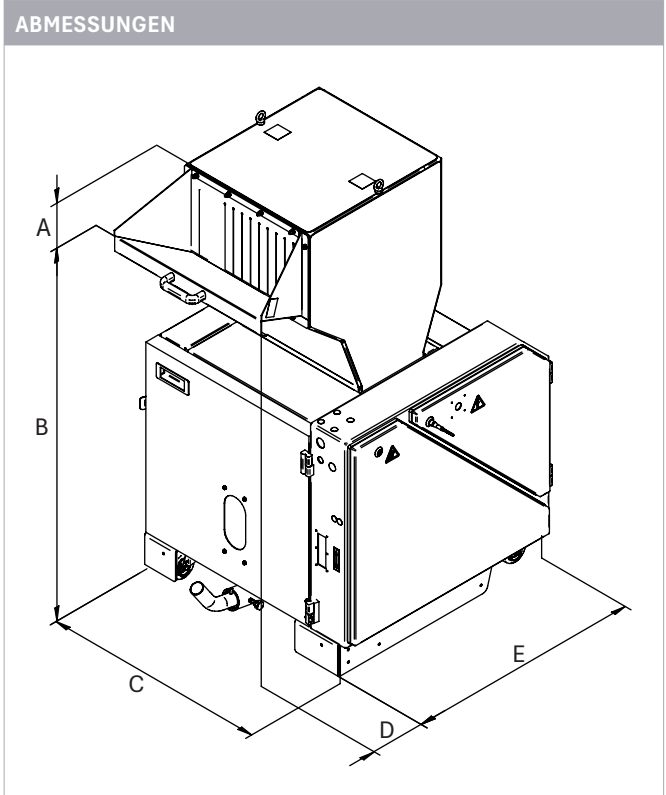
# BM SERIE 20

Mühlen zum Einsatz an kleinen Blasformanlagen. Die neue BM 20 SERIE kann Inline oder Offline eingesetzt werden. Die kompakte Bauweise und diverse Trichteroptionen erfüllen alle Kundenvorgaben.

				
<p>Rotor mit mitlaufenden Seitenscheiben.</p> <p>Messer mit erenschnittkonfiguration.</p>	<p>Mahlkammer für kleinere Hohlkörper.</p> <p>Die Siebfläche entspricht ca. 50% des Schneidkreises.</p>	<p>Zugang zur Mahlkammer ohne Werkzeug möglich.</p> <p>Maschine auf Rollen.</p>	<p>Integriertes Elektrobedienfeld.</p> <p>Sicherheitseinrichtungen und -schaltungen gemäß EU Richtlinien.</p>	<p>Mahlkammer in verschleißfester Ausführung 550 HV.</p> <p>Rollenlager direkt an der Mahlkammer.</p>

MERKMALE	BM 4220
Einfüllöffnung (mm):	<b>420 x 200</b>
Anzahl Rotor-/Statormesser:	<b>3 / 2</b>
Rotordrehzahl (1/min):	<b>315</b>
Rotordurchmesser (mm):	<b>180</b>
Motor (kW):	<b>3</b>
Gewicht (kg):	<b>380</b>
Standardsieb (mm):	<b>7</b>
Nendurchsatz (kg/hr):	<b>50 ÷ 80</b>

OPTIONEN
A. Messer und Sieb in verschleißfester Ausführung
B. Schallisolierte Einwurflappe
C. Nicht gedämmte Version
D. Füllstandsmelder
E. Auslass für Fördergerät
F. Auslass für Förderschnecke
G. EC extractor mit Behälter
H. Auslass mit montierter Absauganlage
I. Auslass mit separater Absauganlage

ABMESSUNGEN

A. 145
B. 1200
C. 730
D. 176
E. 760

ZUBEHÖR		
