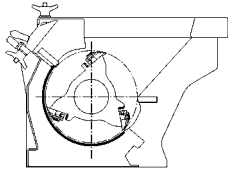


42 XT-3M-T2

SERIE



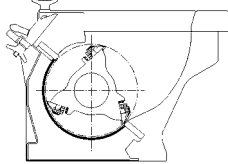
Your recycling needs. Our grinding solutions.



VERSION XT Spezialmaschinen für die Rückgewinnung von starren und flexiblen Extrusionsabfällen, für kleine Formteile oder schwere Spritzgussteile, auch zum Zermahlen von bereits zerkleinerten Abfällen.



VERSION TR Maschinen mit Einzugvorrichtung zum Zermahlen von Folien, Platten und thermogeformten Folien innerhalb der Anlage oder separat.



VERSION BM Spezialmaschinen für die Rückgewinnung von Blasformabfällen: Angüsse, Blasformteile, Parison, die unter hohen Temperaturen direkt in der Anlage bearbeitet werden.



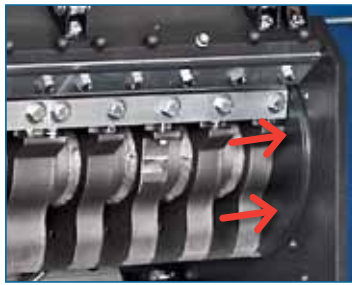
Zermahlen von Formen und Blasformteilen separat von der Anlage.

Geeignet für großformatige und leichte Spritzgussteile oder Thermoformteile.





Gute Zugänglichkeit der wichtigsten Elemente, die gewartet werden müssen



Mitlaufende Seitenscheiben, auf dem Rotor befestigt



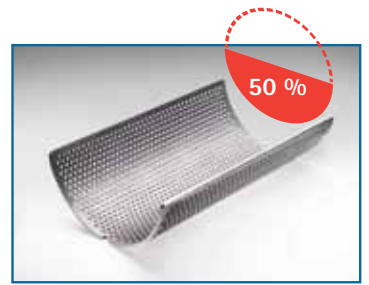
Lagerung direkt an der Mahlkammer befestigt



V-Schnitt bei 5-Blattrotor



Scherschnitt bei 3-Blattrotor



Siebfläche entspricht 50% des Schneidkreises



Wassergekühlte Kammer



Grundgestell (60-er und 90-er Serie) mit Stapeltaschen und Vibrationsmatten



Expansionsstopfen zur Befestigung der Antriebsscheibe und des Schwungrads
Standard-Riemenscheibe für erhöhte Schwungkraft



Stator- und Rotor-Messer an der Werkbank regulierbar



Eingebaute Schalttafel
Sicherheitseinrichtungen und Schaltkreise nach EG-Norm



Öffnung des Fülltrichters mit motorisierter Winde



Verschleißfeste Mahlkammer

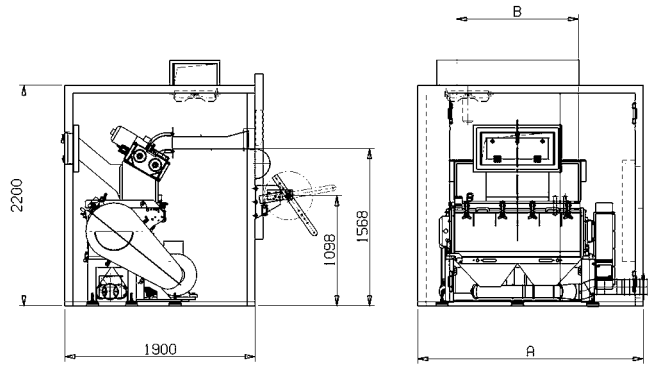
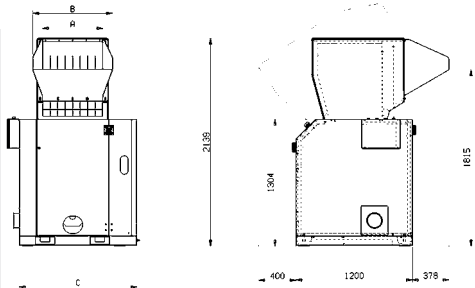
...
Öffnung des Siebhalters mit Gasdruckzylinder unterstützt

LEISTUNGSMERKMALE	60-42		90-42		120-42		150-42	
Version	BM	XT	BM	XT	XT	TR	XT	TR
Leistung (kW) 400V	22	22	30	30	37	30	37	37
Mahlkammeröffnung (mm)	620x420		910x420		1200x420		1500x420	
Anzahl Rotor-/Statormesser	3/2	3-5/2	3/2	3-5/2	5/2		5/2	
Rotordurchmesser (mm)	360		360		360		360	
Standardsieb (mm)	9		9		9		9	
Produktionsleistung ca. (kg/h)	400-600		600-900		800-1200		1200-1600	
Rotordrehzahl (rpm)	480		480		480		480	
Gewicht (kg)	1910		2350		2800		3400	
Verschleißfeste Messer und Siebe	o		o		o		o	
Schalldämmklappe Trichteröffnung	o		o		x		x	
Einzugsysteme	x		x		o		o	
Fülltrichter für Rohre und Platten	o		o		o		o	
Version ohne Schalldämmung	o		o		o		o	
Fülltrichter für Schnittreste	x	o	x	o	o	x	o	x
Schallgedämmter Tunnel für Band	o		o		o		o	
Füllstandkontrolle	o		o		o		o	
Arretierung des Rotors zu Wartungszwecken	o		o		o		o	
Riemen-Schlupf-Sensor	o		o		o		o	
Auslass für Beschickungseinrichtung	o		o		x		x	
Auslass mit Schnecke	o		x		x		x	
Auslass mit Saugsystem in der Maschine	o		o		x		x	
Auslass mit separatem Saugsystem	o		o		o		o	

o = optional x = nicht verfügbar

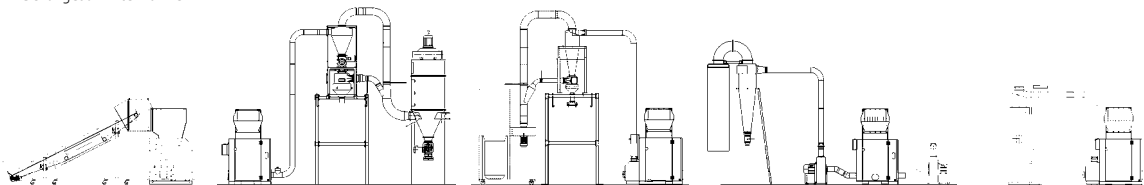
MODELL	A	B	C
60-42 XT/BM	620	820	1210
90-42 XT/BM	900	1100	1500
120-42 XT/BM	1200	1400	1950
150-42 XT/BM	1500	1700	2300

MODELL	A	B
120-42 TR	2250	1210
150-42 TR	2500	1510



ZUBEHÖR	Band	Staubabzug LT	Staubabzug DP	Separates Saugsystem	Eingebautes Saugsystem
---------	------	---------------	---------------	----------------------	------------------------

- Metalldetektor
- Schallgedämmter Tunnel



Besuchen Sie unseren Testraum in Cologno Monzese.
Über 15 Modelle stehen Ihnen jederzeit für Tests zur Verfügung.



Your recycling needs. Our grinding solutions.

TRIA Germany
www.triaplastics.de

TRIA America
TRIA Brazil

TRIA China
TRIA Italy