

XT Serie 42



Your recycling needs. Our grinding solutions.

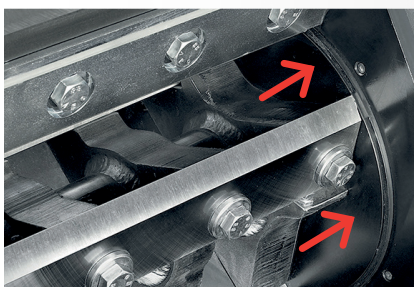
Schneidmühlen für die Vermahlung von starren und flexiblen Extrusionsabfällen, Angüssen oder Anfahrresten. Ebenfalls sind die Mühlen für die Nachzerkleinerung bestens geeignet. Mit der XT Mahlkammer ist diese Baureihe für ein sehr weites Feld von Anwendungen geeignet; auch für die Folienzerkleinerung Inline.



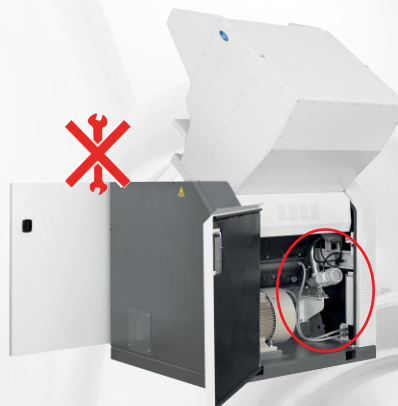
Sicherheitseinrichtungen und -schaltungen gemäß EU-Richtlinien.



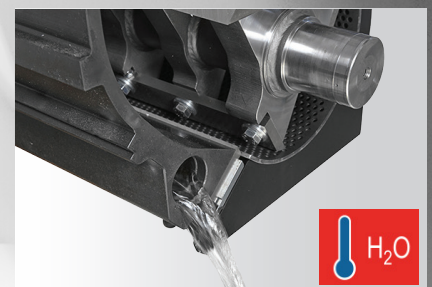
Mahlkammer in verschleißfester Ausführung 550 HV. Öffnen des Zuführschachts erfolgt über Gasdruckzylinder.



Rotor mit mitlaufenden Seitenscheiben. Einstellung von Rotor- und Statormessern mit Einstelllehre.



Motorische Trichteröffnung mit integrierter Sicherheitsüberwachung und 2Hand Betätigung zum Öffnen/Schliessen. Werkzeugfreier Zugang für Reinigung.



Wasserkühlung der Mahlkammer. Die Siebfläche entspricht ca. 50 % des Schneidkreises.

XT Serie 42

XT 6042 - MERKMALE

Einfüllöffnung (mm): 620 x 420
 Anzahl Rotor-/Statormesser: 3 - 5 / 2
 Rotordrehzahl (1/min): 480
 Rotordurchmesser (mm): 360
 Motor (kW): 22
 Gewicht (kg): 1910
 Standardsieb (mm): 7 - 9
 Nenndurchsatz (kg/h): 400 ÷ 600

XT 9042 - MERKMALE

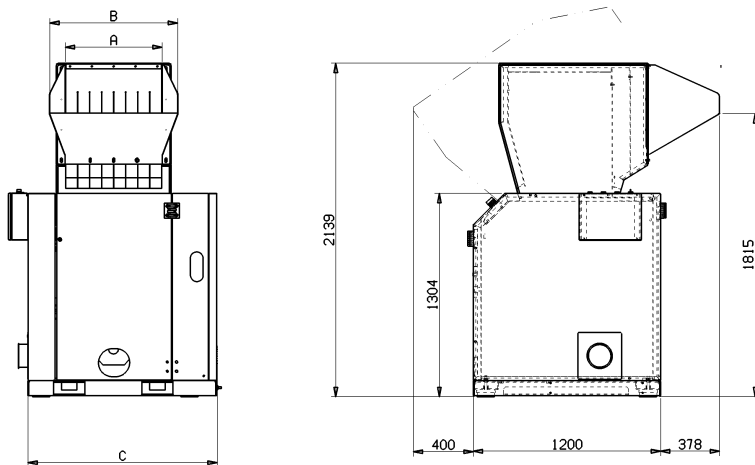
Einfüllöffnung (mm): 910 x 420
 Anzahl Rotor-/Statormesser: 3 - 5 / 2
 Rotordrehzahl (1/min): 480
 Rotordurchmesser (mm): 360
 Motor (kW): 30
 Gewicht (kg): 2350
 Standardsieb (mm): 7 - 9
 Nenndurchsatz (kg/h): 600 ÷ 900

XT 12042 - MERKMALE

Einfüllöffnung (mm): 1200 x 420
 Anzahl Rotor-/Statormesser: 3 - 5 / 2
 Rotordrehzahl (1/min): 480
 Rotordurchmesser (mm): 360
 Motor (kW): 37
 Gewicht (kg): 2800
 Standardsieb (mm): 7 - 9
 Nenndurchsatz (kg/h): 800 ÷ 1200

ABMESSUNGEN

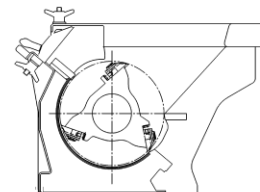
	A	B	C
XT 6042	620	820	1210
XT 9042	900	1100	1490
XT 12042	1250	1450	1840



OPTIONEN

- A) Messer und Sieb in gehärteter Version
- B) Schallisolierte Einwurflappe
- C) Nicht schallgedämmte Version
- D) Trichter für Rohre und Profile
- E) Trichter für Randstreifen
- F) Schalldämmtunnel Band
- G) Füllstandsmelder
- H) Sensor Keilriemen
- I) Auslaß für SFG
- L) Austrag Förderschnecke
- M) Angebaute Absauganlage
- N) Separate Absauganlage
- O) 5-Blattroter

MAHLKAMMER: BAUREIHE XT

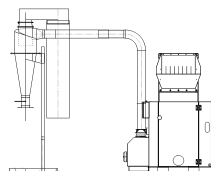
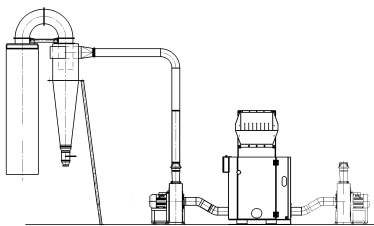


ZUBEHÖR

Absauganlage (montiert)

Absauganlage (nicht montiert)

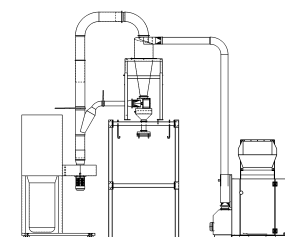
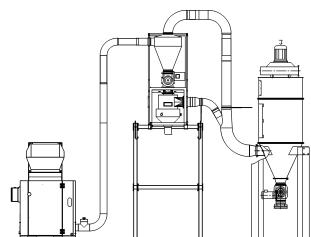
Förderband



- Metalldetektor
- Schallisolierter Tunnel

Entstaubungssystem LT

Entstaubungssystem DP



Your recycling needs. Our grinding solutions.

TRIA Italy
www.trioplastics.com

TRIA America
 TRIA Brazil

TRIA China
 TRIA Germany