

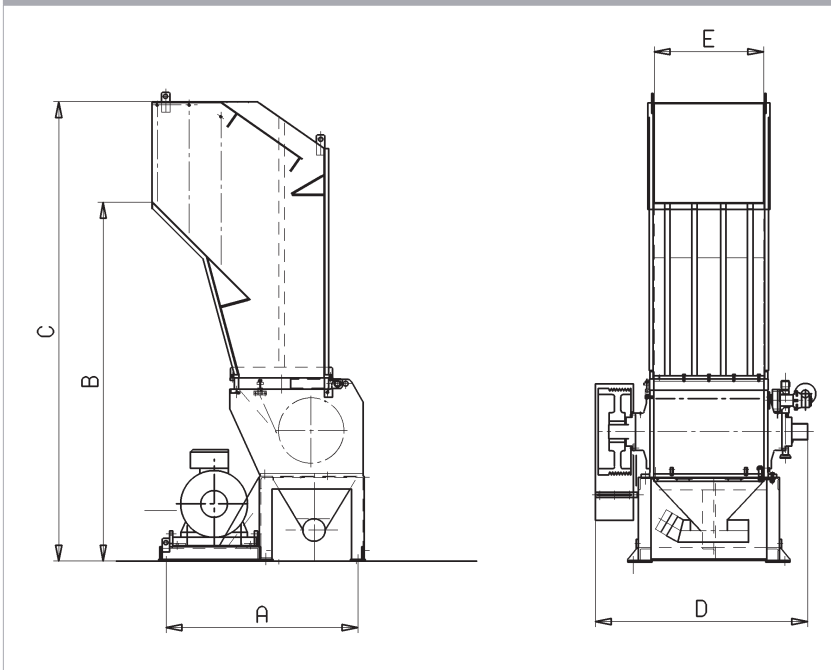
# XT SERIE 80

Granulatoren für die Rückgewinnung von Abfällen aus der Hart-Extrusion, für kleine Spülungen oder schwere Formteile, auch für Nachbearbeitungen nach dem Zerkleinern geeignet. Dank der Konstruktion der Kammer werden die Granulatoren dieser Serie auch häufig für die sofortige und sichere Zerkleinerung von Folien und Verschnitt in der Produktionslinie eingesetzt.

<p>Mit dem Rotor verbundene rotierende Scheiben und Halteringe verhindern das Aufwickeln der Folie.</p> <p>Das leistungsstarke Auslassgitter ermöglicht eine schnelle Entleerung des Mahlguts.</p>	<p>Scherenschnitt Konfiguration bei 5-Blatt Rotor.</p> <p>Messerjustierung in Einstelllehre.</p>	<p>Öffnen des Rostträgers mit Handhebel.</p> <p>Zugang zum Trichter über Klappen.</p>	<p>Rotorbremse zur Wartung.</p> <p>Sicherheitseinrichtungen und -schaltungen gemäß EU-Richtlinien.</p>	<p>Passfedern zum Befestigen der Riemen- und Schwungscheibe.</p> <p>Beide Scheiben in schwerer Ausführung zur Erhöhung der kinetischen Energie.</p>

MERKMALE	XT 10080	XT 15080
Einfüllöffnung (mm):	<b>1040 x 800</b>	<b>1560 x 800</b>
Anzahl Rotor-/Statormesser:	<b>5 / 2</b>	<b>5 - 7 / 2</b>
Vollstahlrotor:	<b>6 / 2</b>	<b>6 / 2</b>
Rotordrehzahl (1/min):	<b>460</b>	<b>460</b>
Rotordurchmesser (mm):	<b>620</b>	<b>620</b>
Motor (kW):	<b>110</b>	<b>132</b>
Gewicht (kg):	<b>9500</b>	<b>11300</b>
Standardsieb (mm):	<b>12</b>	<b>12</b>
Nennleistung (kg/hr):	<b>1500 ÷ 1800</b>	<b>1800 ÷ 2200</b>

### ABMESSUNGEN



OPTIONEN
A. Messer und Sieb in gehärteter Version
B. Einzugswerke
C. Trichter für Platten und Rohre
D. Trichter mit Wartungstüren
E. Nassmahlausführung
F. Feststehende Seitenscheiben
G. Öffnung Siebhalter mit Gasdruckzylinder
H. Füllstandsmelder
I. Vibrationsüberwachung Lager
J. Überwachung Temperatur Mahlkammer
K. Auslass für Absauganlage
L. Dritte Statormesserreihe

	XT 10080	XT 15080
A	1910	2150
B	2970	3100
C	4050	4150
D	2000	2604
E	1034	1540

### ZUBEHÖR

<p><b>Förderband</b></p>	<p><b>Absauganlage und Entstaubung</b></p>	<p><b>Aufstellung Grube</b></p>
--------------------------	--	---------------------------------