

TRITURATORI PER RASPI

BROYEUR POUR RAFLES
STALK MINCERS
HÄCKSLER FÜR TRAUBENKÄMME
TRITURADORES DE RASPON



Il tritratore è composto da un sistema di coltelli che, ruotando ad alta velocità, sminuzzano i raspi con una conseguente riduzione di volume, fino all' 80%.

 **Gamma** / Gamme / Range / Produktpalette / Gama


Modello Modèle Model Modell Modelo	Potenza motore Puissance moteur Power Motor-Leistung Potencia Motor	Portata di uva da diraspate Débit de raisin à égrapper Flow of grape to be destemmed Fördermenge in Bezug auf abzubeerenden Trauben Caudal de uva para ser despallada	Portata raspi Débit rafles Stalk flow Fördermenge an Traubenkämme Caudal escobajos	Dimensioni Dimensions Dimension Abmessungen Dimensiones	Peso Poids Weight Gewicht Peso
	[kW]	[t/h]	[t/h]	W x L x H [mm]	[kg]
TR 50	4	50	2,5	830 x 980 x 920	150
TR 100	7,5	100	5	830 x 1150 x 920	195
TR 200	11	200	10	830 x 1180 x 920	203
TR 300	15	300	15	1000 x 1150 x 650	340
TR 400	18,5	400	20	1000 x 1150 x 650	360
TR 600	22	600	30	1060 x 1350 x 780	380


Applicazioni


- Triturazione di raspi (o scarti di lavorazione alimentare)
- Siamo a vostra disposizione per progettare il vostro impianto


Principali caratteristiche

- Struttura in acciaio inox AISI 304
- Riduzione del volume dei raspi fino all' 80%
- Ridotte emissioni acustiche
- Regolazione della velocità di rotazione

 Le broyeur se compose d'un système de couteaux qui, en tournant à grande vitesse, émince les rafles avec une réduction de volume conséquente, jusqu'à 80%. **Applications:** Broyage des rafles (ou déchets de transformation alimentaire); Nous sommes à votre disposition pour projeter votre installation. **Caractéristiques principales:** Structure en acier inoxydable AISI 304; Réduction du volume des rafles jusqu'à 80%; faibles émissions sonores; Réglage de la vitesse de rotation.

 The mincer consists of a system of knives which, by rotating at high speed, mince the stalks with a consequent reduction in volume of up to 80%. **Applications:** Shredding of grape stalks (or food processing waste). **Main characteristics:** AISI 304 stainless steel structure; Stalks volume reduction up to 80%; Low noise emissions; Rotation speed adjustment.

 Der Häcksler besteht aus einem Messersystem, das durch Drehen mit hoher Geschwindigkeit die Kämme mit einer entsprechenden Volumenreduzierung um bis zu 80% zerkleinert. **Anwendungen:** Häckseln von Traubenkämme (oder Lebensmittelverarbeitungsabfällen); Wir stehen zur Verfügung, um Ihre Installation auszulegen. **Hauptmerkmale:** Struktur aus Edelstahl AISI 304; Reduzierung des Volumens der Kämme um bis zu 80%; Geringe Geräuschemissionen; Einstellung der Rotationsgeschwindigkeit.

 El triturador consiste en un sistema de cuchillas que, al girar a gran velocidad, pican los escobajos con la consiguiente reducción de volumen, hasta un 80%. **Aplicaciones:** Trituración de escobajos (o desechos de procesamiento de alimentos); Estamos a su disposición para diseñar su sistema. **Características principales:** Estructura de acero inoxidable AISI 304; Reducción en el volumen de escobajos hasta un 80%; Bajo nivel de ruido; Ajuste de velocidad de rotación.