



AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV GL
= ISO 9001 =

TRITURATORI PER RASPI

BROYEUR POUR RAFLES

STALK MINCERS

HÄCKSLER FÜR TRAUBENKÄMME

TRITURADORES DE RASPON

TR 100



Il trituratore 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 dira- spare Débit de raisin à égrapper Flow of grape to be destemmed Fördermenge an Trauben- kämme Caudal de uva para ser despalillada	Portata raspi Débit rafles Stalk flow Fördermenge an Trauben- kämme 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 Traubenkämmen (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.