EQUIPOS INDIVIDUALES

Molinos refinadores





Refinadores de martillos o cuchillas para diferentes materiales (recomendado materiales max 30mm), diseñados para obtener la granulometría adecuada del material antes de su entrada en la peletizadora.

Si se ha añadido previamente humedad y aditivo al material, asegura el resultado de un material uniforme y homogéneo en tamaño, humedad y aglomerante.

Incluye la posibilidad de instalar el extractor de metales DFM500 y disponen de cribas intercambiables de diferentes tamaños para diferentes materiales.

La producción siempre estará subordinada al tipo y dimensiones de la materia prima y es imprescindible la conexión a un sistema de aspiración adecuado para que facilite la salida del material del refinador.

RC300

Molino compacto con rotor con 4 ejes. Su posición sobre el Cargador CRT100 facilita la alimentación y posibilita una reducción de espacio.



CARACTERÍSTICAS

- Alimentación eléctrica trifásica: 400 V 50 Hz
- Potencia: 7.5 kW
- Nº de cuchillas: 60
- Dimensiones (LxWxH): 130 x 120 x 250 cm
- Peso: 170 kg
- Producción: 80-150 Kg/h.

RC 400

Molino compacto con rotor con 4 ejes. Su posición sobre el Cargador CRT100 facilita la alimentación y posibilita una reducción de espacio.



CARACTERÍSTICAS

- Alimentación eléctrica trifásica: 400 V 50 Hz
- Potencia: 11 kW
- Nº de cuchillas: 80
- Dimensiones (LxWxH): 147 x 117 x 147 cm
- Peso: 235 kg
- Producción: 100-400 Kg/h.

RC 1000

En su interior contiene un rotor con 6 ejes. Incluye la conexión con el aspirador del Kit Aspiración CRT100 para el transporte del material y del polvo sobrante.



CARACTERÍSTICAS

- Alimentación eléctrica trifásica: 400 V 50 Hz
- Potencia: 22 kW
- Nº de cuchillas: 150
- Dimensiones (LxWxH): 165 x 68 x 186 cm
- Peso: 354 kg
- Producción: 400-1500 Kg/h.

