

EQUIPOS COMPLEMENTARIOS

Trituradores Serie S

Equipos de rotor lento con muelas, especialmente diseñadas para triturado de maderas secas provenientes de la industria de la madera: palets, listones, tacos y restos de carpintería en general.

Disponibles diferentes modelos según longitud del rotor y potencia para adaptarse a los requisitos de los materiales. Contamos con los accesorios necesarios para la separación de puntas, clavos y metales en caso de trituración de palets o cajas.



S-53



S-63



S-83

S-103/123/153



MODELO	POTENCIA	Ø CUCHILLAS	UCHILLAS	Nº CUCHILLAS	CAPACIDAD TOLVA	DIMENSIONES TOLVA
S53	15 kW	260 mm	30x30 mm	24	0,4 m ³	510x810 mm
S63	18,5 kW	260 mm	30x30 mm	30	0,6 m ³	630x810 mm
S83	22/30/37 kW	360 mm	35x35 mm	40	1,0 m ³	830x1000 mm
S103	30/37/45 kW	360 mm	35x35 mm	50	1,5 m ³	1030x1235 mm
S123	37/45 kW	360 mm	35x35 mm	60	2,0 m ³	1230x1235 mm
S153	45/55/75 kW	360 mm	35x35 mm	70	2,5 m ³	1530x1235 mm

* Consultar ante la necesidad de equipos de mayores producciones.

Cintas transportadoras y extracción de metales

CINTAS TRANSPORTADORAS

Situada a la salida del sinfín del triturador, moviliza el material triturado hasta el lugar deseado. Ajustable en altura 30-50º y con ruedas para facilitar su movilidad. Alimentación eléctrica trifásica: 400 V - 50 Hz



CARACTERÍSTICAS

- CINTA EC5x300 [S53, S63, S83]
 - Potencia: 0,55 kW
 - Velocidad: 0,25 m/s
 - Dimensiones (LxWxH): 500 x 30 cm *
 - Peso: 295 kg
- CINTA EC8x500 [S103, S123, HW133 y S153]
 - Potencia: 2,2 kW
 - Velocidad: 1,1 m/s
 - Dimensiones (LxWxH): 800 x 50 cm *
 - Peso: 695 kg

* Las dimensiones son aproximadas y dependerán de la disposición de las máquinas.



CINTA MAGNÉTICA OV 300

Pequeña cinta transportadora imantada que retira automáticamente los elementos férricos contenidos en el material. Colocada en posición perpendicular sobre la cinta EC5X300 y sobre soporte en la cinta EC8X500



CARACTERÍSTICAS

- Alimentación eléctrica trifásica: 400 V - 50 Hz
- Potencia: 0,18 kW
- Velocidad: 0,75 m/s
- Dimensiones (LxWxH): 100 x 30 cm
- Peso: 265 kg



IMAN TUBULAR ASPIRACIÓN

Tubo con imanes en su interior que colocado a la salida de la máquina y conectado a un sistema de extracción (aspiración), atrapa los metales incluidos en el material. Indicado cuando la cantidad de metales en el material es reducida.

