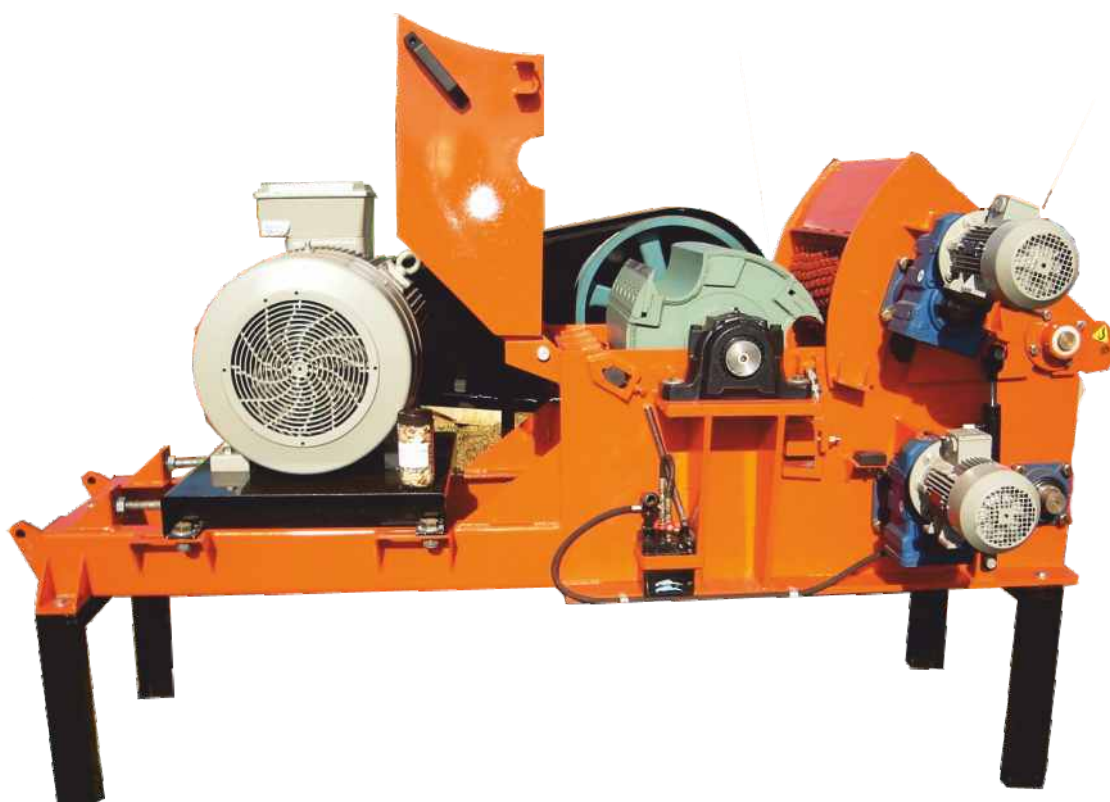




■ CHIPEADORAS a Tambor



Soluciones Ambientales Sustentables /

Reducir
Reutilizar
Reciclar



■ CHIPEADORAS a Tambor

Las chipeadoras de tambor, son recomendables para el aprovechamiento de costaneros, y en general todo tipo de residuos de aserraderos.

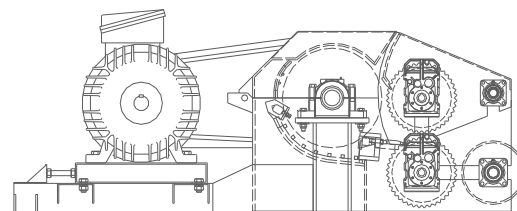
Son ideales para ser instaladas en configuraciones fijas, donde el material es acarreado hasta una dependencia para su procesamiento.

Accionadas por motores eléctricos, constan de un tambor rotativo con 2 o 3 cuchillas (dependiendo del modelo) con mandos por poleas y correas trapezoides.

Su alimentación se realiza por dos rolos dentados, siendo móvil el rolo superior para permitir adaptarse al contorno del material a ingresar.

En la parte inferior del equipo (descarga), se encuentra una grilla, cuyo pasaje puede ser regulado para permitir diferentes tamaños de chips.

Su robusto diseño, derivado de la línea de chipeadoras DEISA para aplicaciones industriales y forestales, asegura la mayor confiabilidad durante la operación.



Modelo	4035	4542	5050
Tambor Diámetro Ancho	350 mm. 400 mm.	420 mm. 450 mm.	500 mm. 500 mm.
Cuchillas Cantidad Longitud	2 400 mm.	2 450 mm.	3 500 mm.
Producción(*)	2 - 4 t/h	4 - 6 t/h	8 - 12 t/h



(*) Nota: La capacidad de procesamiento indicada es orientativa y corresponde al chipeado de material compacto en amder ablanda (pino). Los valores indicados varían dependiendo del formato, dureza y estacionamiento que se le da a la madera a procesar.

(*)De acuerdo al material procesado, la velocidad de rotación y el modelo, el equipo puede generar niveles de ruido de hasta 125 dB en la boca de carga. Por ese motivo, es obligatorio para los operadores el uso de protectores auditivos tipo copa, de atenuación adecuada para este uso.

DEISA

DESARROLLO DE EQUIPOS
INDUSTRIALES S.A



J. L. Caula 2875 - Área Industrial - PAER - S2300 - Rafaela (Sta. Fe) - Argentina

Tel./Fax: 54 - 3492 - 506017 / 578382

deisa@desarrollosindustriales.com - www.desarrollosindustriales.com

