



■ CHIPEADORAS a disco



Soluciones Ambientales Sustentables / **Reutilizar**
Reciclar
Reducir



■ CHIPEADORAS a disco

Las chipeadoras DEISA son ideales para trabajar en el lugar de poda o desmonte donde se encuentre la madera a convertir en "chips" evitando acarreos voluminosos, permitiendo de este modo ahorros importantes en gastos de transporte.

Para el reciclaje y aprovechamiento integral y rentable de: descartes, recortes, ramas, costaneros, troncos, y en general toda madera de explotación forestal, aserraderos, desmontes, podas, etc.

DEISA pone al servicio de sus clientes la más avanzada tecnología, experiencia y calidad, como así también asesoramiento personalizado y servicio post-venta.

El material procesado obtenido, es ideal para su disposición final para compostar, o para el uso como combustible alternativo, a simple requerimiento y decisión del usuario final.

Sumamente versátiles y de fácil transporte, nuestras chipeadoras son diseñadas conforme a la necesidad de cada cliente, adaptando los requerimientos específicos con las condiciones adecuadas de seguridad de los operarios y terceros.

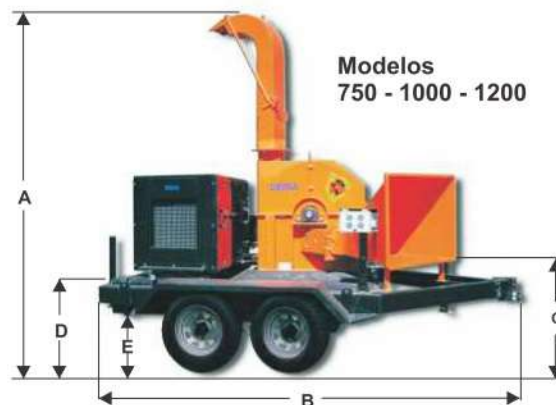


Tabla de Medidas							
Modelo	A	B	C	D	E	Ancho chasis	Trocha
CH750	3100	2600/3200	780	480/650	500	1850	1600
CH1000	3500	3300/4000	820	500/700	520	2100/2400	1800/2100
Ch1200	3900	3600/4400	900	500/700	520	2200/2500	1900/2200

Datos Técnicos	CH750	CH1000	CH1200
DISCO			
Diámetro nominal (mm)	750	1000	1200
Espesor nominal (mm)	38	50	50
CUCHILLAS			
Cantidad	2	4	4
Medidas (mm)	250 x 80 x 12	300 x 115 x 19	350 x 140 x 19
Boca de entrada (mm)	210 x 210	250 x 250	300 x 300
Grupo motriz	Motor a explosión, eléctrico o toma de fuerza tractor. Transmisión mediante poleas en V y correa		
Potencia necesaria (CV)	50 / 60	60 / 100	100 / 150 s
RUEDAS			
Cantidad	2	2 / 4	2 / 4
Medidas	5.00 x 15	6.00 x 16	6.00 x 16
Producción(*) (Kg/h)	7000 / 8000	12000 / 13000	17000 / 18000
Peso aproximado (Kg)	700 / 1350	1400 / 2450	1800 / 2800

(*) NOTA 1: La capacidad de procesamiento indicada es solo orientativa y corresponde al chapeado de material compacto en madera blanda (pino). Los valores indicados pueden variar dependiendo del formato, dureza y estacionamiento de la madera a procesar.

NOTA 2: Las dimensiones, pesos y capacidades varían de acuerdo al tipo de motorización utilizada.

NOTA 3: El fabricante se reserva el derecho de efectuar modificaciones a las especificaciones contenidas en este catálogo.

NOTA 4: 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

