

DEISA

DESARROLLO DE EQUIPOS INDUSTRIALES S.A



CHIPEADORAS DEISA

MODELO CH1000F



MOVILIDAD

Diseñadas para ser transportadas fácilmente al lugar de trabajo.



FORTALEZA

Cumple con los estándares internacionales de calidad y eficiencia en equipos para trituración de madera. Responde a las mayores exigencias de uso industrial y municipal.



SIMPLICIDAD DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO

Alimentación sencilla y directa. No requiere de operadores especializados. El afilado de cuchillas es simple.



RESISTENCIA

Por la característica de uso "a campo", el equipo está especialmente diseñado para responder a requerimientos extremos.



SEGURA

Su diseño responde a las más precisas normas de seguridad del mundo.



ECONÓMICA

Su relación Precio/Prestación es la mejor del mercado



EFICIENCIA ENERGÉTICA

Máxima eficiencia con el menor consumo de combustible.



ANTECEDENTES

Más de 400 equipos entregados y en funcionamiento en el país y en la región.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Equipo

Diámetro Disco

- Disco de acero de 1000 mm - Espesor 44 mm

RPM del Disco

- 1000 RPM

Cuchillas

- 4 cuchillas reafilables de acero de alta aleación AISI D2 o superior (Cr 8% mínimo) Medidas: 300x150x19 mm.

Sección de Chipeado

- 250 mm x 250 mm

Boca de Entrada

- Tolva encausadora de 900 mm x 750 mm

Capacidad de Producción

- 12 t/h = 22 m³/h

Sistema de Expulsión de Chip

- Neumático de alta capacidad y caudal.
- Conducto orientable 360° con deflector.

Grupo Motriz

CH1000F

- Accionamiento por una toma de fuerza para tractor.
- Potencia mínima recomendada de tractor, 70 / 100 HP.
- Vinculación de equipo sencilla.
- Toma de fuerza con barra cardánica extensible y acoplamiento.
- Acople de barra cardánica montado sobre dispositivo para tensado de correas trapezoidales.

Chasis

Dimensiones

- Ancho total: 2400 mm
- Largo total: 4000 mm
- Alto total: 3500 mm

Peso Aproximado

- 1200 kg.

Ruedas

- Eje con 2 ruedas, llantas de 15" y neumáticos aprobados para uso en camionetas (Rango N o superior)

Sistema de Iluminación

- Componentes homologados (C.H.A.S.), y bandas reflectivas de acuerdo a la ley de tránsito y sus decretos reglamentarios.

Lanza de Tiro

- Con enganche para acoplar a tractor o camioneta.
- Eje central con frenos homologados en las dos ruedas.

Homologación

- Chasis homologado, con Licencia de Configuración de Modelo (LCM), apto para patentamiento (Para ser transportadas por carretera.)

