

# DEISA

DESARROLLO DE EQUIPOS INDUSTRIALES S.A



## CHIPEADORAS DEISA

### MODELO CH750M



#### 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 preparado 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

**DEISA**  
DESARROLLO DE EQUIPOS INDUSTRIALES S.A



## Equipo

### Diámetro Disco

- Disco de acero de 750 mm - Espesor 38 mm

### RPM del Disco

- 1300 RPM

### Cuchillas

- 2 cuchillas reafilables de acero de alta aleación AISI D2 o superior (Cr 8% mínimo) Medidas: 250x80x12 mm.

### Sección de Chipeado

- 210 mm x 210 mm

### Boca de Entrada

- Tolva encausadora de 750 mm x 550 mm

### Capacidad de Producción

- 8 t/h = 15m<sup>3</sup>/h

### Sistema de Expulsión de Chip

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

## Grupo Motriz

### CH750M

- Motor Diésel FPT de 62CV de potencia.
- Embrague industrial de disco seco y transmisión mediante poleas y correas en V.
- Tanque de combustible de 80 litros de capacidad mínima.

### Panel de Comando

- Con indicadores de presión de aceite, temperatura del agua, nivel de combustible y cuentahoras.

## Chasis

### Dimensiones

- Ancho total: 2270 mm
- Largo total: 3900 mm
- Alto total: 3000 mm

### Peso Aproximado

- 1350 kg.

### Ruedas

- Eje con 2 ruedas, llantas de 15" o 16" 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.

### Homologación

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



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