



## ASTILLADORAS MÓVILES

# 806.2 PT Truck



### Astilladora compacta, accionada por el motor del camión

La astilladora 806.2 PT es impulsada por el motor diesel de 520-650 hp del camión a través de la caja de engranajes, eje de transmisión y transmisión por correa. Los sistemas eléctricos e hidráulicos de la astilladora están interconectados con los del camión.

La grúa tiene un largo alcance y una cabina elevable que cumple con altos estándares ergonómicos.

Montada sobre Volvo FH16, 550 – 650 hp o un Scania R520, R650. Estos camiones tienen un chasis (6x4) con una distancia entre ejes de 3,9 m.

Sistema hidráulico completo con LS, bomba de caudal variable para astilladora, funciones proporcionales para la alimentación, y otras funciones.

Bomba hidrostática que permite que el acelerador de astilla funcione a una velocidad constante independientemente de las vueltas de motor.

Sistema de control electrónico completo con pantalla táctil desde la cabina de la grúa, con información de multitud de parámetros, así como las funciones de seguridad de la astilladora.

### Beneficios del cliente

- **Alta movilidad**

Esta unidad montada en camión, posee un buen rendimiento en carretera y permite un fácil cambio entre los sitios de astillado.

- **Buena calidad de astilla**

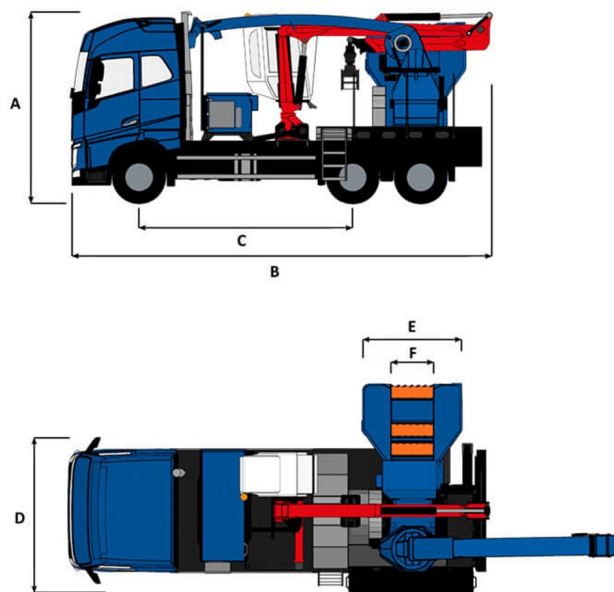
La probada astilladora 806.2 es el "corazón" de esta unidad. Con muchas posibilidades para combinar diferentes conjuntos de configuraciones de tambor, así como tamaños de rejilla y un sistema avanzado de control de alimentación, que ofrece una muy buena calidad de astilla.

- **Sistema autosuficiente**

La unidad trituradora tiene su propio sistema hidráulico y no necesita hidráulica adicional del camión. El camión solo precisa proporcionar a la unidad el aceite hidráulico para los movimientos de la grúa y electricidad para el sistema de control.

Altura de transporte (A)	4000 mm
Longitud (B)	8200 mm
Distancia entre 1 <sup>er</sup> y 2 <sup>o</sup> eje (C)	4300 mm
Ancho de transporte (D)	2500 mm
Ancho de mesa de alimentación (E)	2100 mm
Ancho de alimentación (F)	850 mm
Peso completo aproximado de la unidad	22,5 t

Diámetro de tambor de astilladora	800 mm
Dimensiones de entrada (ancho X alto)	850 x 720 mm
Longitud ajustable de astilla	10 - 45 mm
Máximo diámetro admisible, softwood	500 mm
Máximo diámetro admisible, hardwood	400 mm
Capacidad	100 - 200 m <sup>3</sup> /h
Potencia necesaria del camión	520 - 650 hp
Grúa necesaria. Momento de elevación y alcance	100 kNm - 10 m



### Equipamiento opcional

- Tambor con dos medias cuchillas para astillado de trozas simples.
- Tambor combinado modificable: puede ensamblar cuchillas de longitud completa o media longitud.
- Tambor de 4 cuchillas para obtención de micro astillas
- Rejillas de astillas con diferentes dimensiones para control de sobretamaños.
- Mesa de alimentación con diferentes números de rodillos y diferentes alturas de laterales de la mesa
- Tubos de salida de astilla en diferentes tamaños y configuración.
- Deflectores de astilla con accionamiento simple o dual.
- Pintura en color elegido por el cliente

### Accesorios

- Grapa, en diferentes marcas y modelos
- Pedal de accionamiento de rodillo de alimentación
- Sistema de cámara de marcha atrás
- Equipo de llenado para aceite hidráulico
- Luces de trabajo LED
- Caja para repuestos de cuchillas
- Kit con cuchillas y distintas piezas de desgaste
- Caja de herramientas
- Radio control remoto

**Log Max**  
**Iberia**

Distribuidor oficial en exclusiva para España