

Chipeadora de Madera Diesel Marca PLUMER PLDH 40 40HP

Marca	PLUMER
Modelo	PLDH 40
Motor	40 hp
Combustible	Motor diésel de 4 cilindros con arranque eléctrico
Peso Neto	700 Kg
Diámetro máximo de alimentación	8" (200 mm)
Seguridad	Freno de emergencia
Dimensiones de la tolva de descarga	200 x 220
Ángulo de rotación del conducto descarga	360°
Cantidad Cuchillos	2
Sistema de Alimentación	Hidráulica doble
Eficiencia de trabajo	12-15 CBM/H

Motor: Motor diésel de 40hp.

Capacidad de la Astilladora: Máximo 150 mm.

Tamaño de la Astilla: Ajustable de 10 a 40 mm, el tamaño no es promedio.

Eficiencia de Trabajo: 12-15 metros cúbicos por hora (cbm/h).

Tamaño del Rotor: 640 mm.

Peso del Rotor: 85 kg.

Apertura Interna de la Tolva de Alimentación (mm): 200 x 220.

Altura de la Tapa de Descarga (desde el suelo): 2000 mm.

RPM de la Velocidad: 1280.

Peso: 700 kg.

Método de Remolque: Conector de remolque de bola de 2 pulgadas.

Chipeadoras

Las Chipeadoras son máquinas trituradoras que producen astillas a partir del procesamiento de troncos de madera, ramas, restos de podas y hojas de los árboles, desechos forestales, etc. Las Chipeadoras son ideales para realizar reciclaje de residuos en lugares urbanos. Aquí encontrará distintos tipos de Chipeadoras

En Induventa encontrarás las mejores Chipeadoras que usted necesita para realizar un gran trabajo. En nuestra empresa contamos con una gama de Chipeadoras que trituran las hojas, como también pican la madera.

Características

La Chipeadora PLUMER tritura ramas, hojas, flores secas, restos de vegetales, y maderas blandas de poda recién cortada.

Ofrecen gran seguridad al operador, por su proceso de alimentación que lo mantiene alejado la zona de mayor riesgo.

Ideales para el reciclaje y aprovechamiento integral de residuos de poda, desmontes o aserraderos.

También puede ser usado para cubrir jardines y terrenos, recuperando el suelo protegiéndolo contra la erosión o para el uso como combustible alternativo entre otras opciones.





