



desde 350 hasta 500 CV



Ø50 cm máx



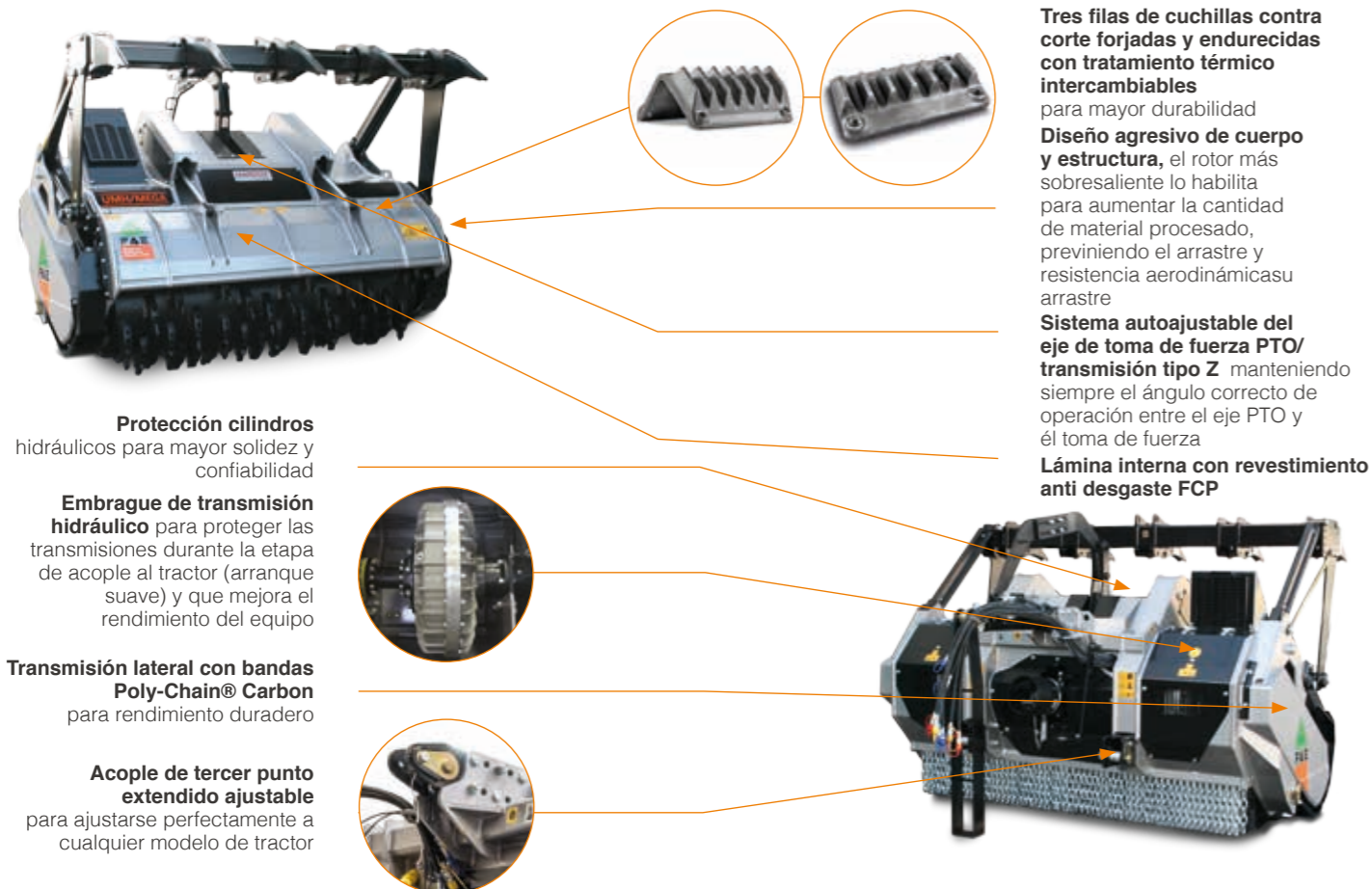
P25 cm

TRITURADOR FORESTAL PARA TRACTORES CON ROTOR DE DIENTES FIJOS.

UMH MEGA es un triturador forestal único, diseñado para los tractores más potentes disponibles en el mercado, que lo habilita a trabajar en áreas extensas de manera rápida y perfecta. Construido para cumplir con los requerimientos de operadores que buscan alto rendimiento de trituración con un arado forestal extremadamente eficiente, el UMH MEGA tritura arboles de hasta 50 cm de diámetro y a profundidades de hasta 25 cm, todo en una sola máquina.

EQUIPO ESTANDAR	
Eje de toma de fuerza PTO	Mangueras hidráulicas integradas en el chasis
Transmisión con rueda libre	Sistema autoajustable del eje toma de fuerza PTO/transmisión tipo Z
Trasmisión con sistema de refrigeración de aceite hidráulico	Protección cilindro hidráulico
Transmisión por correas in Poly-Chain® Carbon	Protección lateral interna
Compuerta trasera hidráulica	Doble línea de cadenas de protección atornilladas
Tercera fila de cuchillas contra corte forjadas y endurecidas con tratamiento térmico intercambiables	OPCIONES
Laminas internas con revestimiento anti desgaste FCP	Patines ajustables hidráulicamente
Patines ajustables	Dispositivo de auto alineamiento entre eje de toma de fuerza PTO/ Transmisión tipo W
Acople de tercer punto extensible y ajustable	Estructura de empuje mecánica
Núcleo centralizado de engrase	Estructura de empuje hidráulica
Tercer punto hidráulico	Estructura de empuje con desgarrador adicional
Embrague de transmisión hidráulico	Diferentes tipos de dientes

CARACTERÍSTICAS



PRINCIPALES OPCIONES



1 Patines hidráulicos ajustables permiten que el rotor penetre en el suelo para trituración de raíces y tocones a profundidad



2 Dispositivo de auto alineamiento entre eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo W permite que el implemento trabaje en diversos ángulos sin dañar el PTO



3 Estructura de empuje mecánica/hidráulica empuja y conduce el material antes de ser triturado



4 Estructura de empuje con desgarrador adicional ayuda alineamiento y conducción de árboles a triturar para trituración definitiva tras ser derribados

MODELO	Potencia (CV)		PDF (rpm)	Ancho de trabajo (mm)	Ancho total (mm)	Peso (kg)	Diámetro máximo de trituración (mm)	Profundidad máxima de trabajo (mm)	No. Dientes tipo A/3 + MH
	min	máx							
UMH/MEGA 225	350	500	1000	2320	2820	5970	500	250	96+2
UMH/MEGA 250	350	500	1000	2560	3060	6320	500	250	106+2

Información referente a máquina con equipo estándar. La información técnica en este catálogo puede ser cambiada sin previo aviso.