



desde **140**
hasta **240 CV**



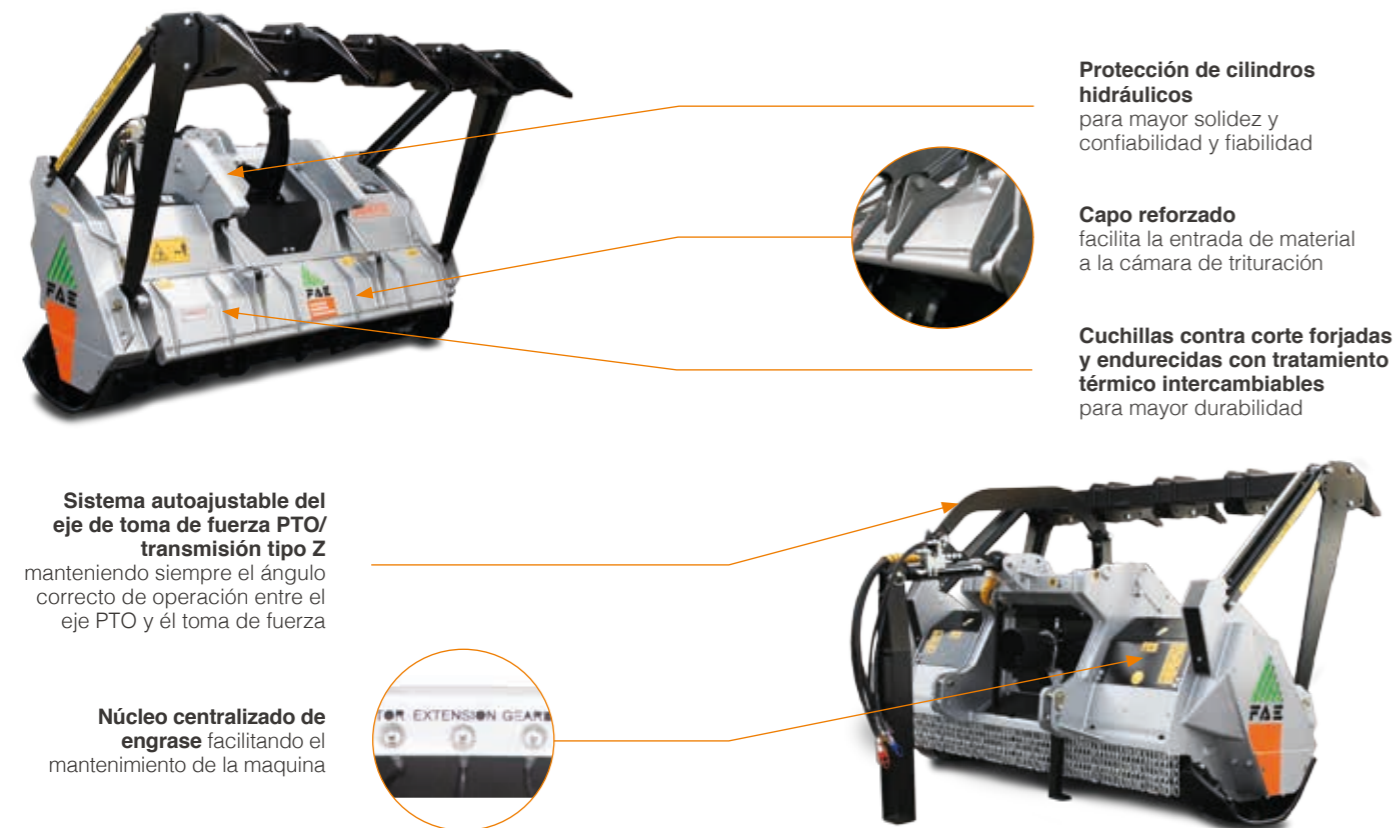
Ø **30 cm** máx

TRITURADOR FORESTAL PARA TRACTORES CON ROTOR DE DIENTES FIJOS.

Triturador forestal profesional con rotor de dientes fijos para triturar arboles de hasta 30 cm de diámetro. Su tamaño compacto lo hace fácil de maniobrar durante operaciones de trituración hasta en las condiciones más difíciles, como en el caso de colinas inclinadas. Esta versión presenta un chasis más robusto con la integración de protectores para cilindros y acoples hidráulicos intercambiables, cuchillas contra corte atornilladas para facilitar el mantenimiento y reemplazo, núcleo centralizado de engrase, estructura de empuje con rastrillo y acople de tres puntos ajustable.

EQUIPO ESTANDAR	DISPONIBLE A PETICIÓN
Eje toma de fuerza PTO con limitador de par	Mangueras hidráulicas integradas en el chasis
Transmisión con rueda libre	Protección cilindro hidráulico
Transmisión por correas en XPB	Doble línea de cadenas de protección
Compuerta trasera hidráulica	Acople frontal
Cuchillas contra corte forjadas y endurecidas con tratamiento térmico intercambiables	Tres filas de cuchillas contra corte forjadas y endurecidas con tratamiento térmico intercambiables
Laminas internas anti desgaste de acero Hardox®	Dispositivo de auto alineamiento entre eje de toma de fuerza PTO/ Transmisión tipo W
Patines ajustables	Estructura de empuje mecánica
Cuerpo y estructura "anti polvo"	Estructura de empuje hidráulica
Núcleo centralizado de engrase	Estructura de empuje con desgarrador adicional
Tercer punto hidráulico	Patines especiales de penetración subterránea
Sistema autoajustable del eje toma de fuerza PTO/transmisión tipo Z	Diferentes tipos de dientes

CARACTERÍSTICAS



PRINCIPALES OPCIONES



1 Tercera fila de cuchillas contra corte para obtener un efecto de trituración mas uniforme



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)	No. Dientes tipo C/3 + C/3/SS	No. Dientes tipo I + C/3/SS
	min	máx							
UMM/DT 200	140	240	1000	2070	2470	2180	300	42+2	58+2
UMM/DT 225	150	240	1000	2310	2710	2430	300	46+2	66+2
UMM/DT 250	160	240	1000	2550	2950	2500	300	52+2	74+2

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

