



desde 50 hasta 110 CV



Ø 20 cm máx

TRITURADOR FORESTAL PARA TRACTORES CON ROTOR DE DIENTES FIJOS (UML/ST) O CON ROTOR CON MARTILLOS OSCILANTES (FML/ST)

Triturador forestal diseñado y construido para ser utilizado con tractores de bajo potencia para triturar arbustos, residuos forestales, y arboles con un diámetro máximo de 20 cm. Su tamaño compacto, alto rendimiento y robustez lo constituyen en la solución ideal para diferentes aplicaciones.



EQUIPO ESTANDAR

Eje toma de fuerza (FML/ST)
Eje toma de fuerza PTO con limitador de par (UML/ST)
Transmisión con rueda libre
Trasmisión por correas en XPB
Compuerta trasera hidráulica
Cuchillas contra corte de acero soldadas
Patines ajustables
Cadenas de protección

OPCIONES

Posibilidad de elección de transmisión de 540 / 1000 rpm
Acople frontal
Acople tercer punto entendible
Tercer punto hidráulico
Estructura de empuje mecánica / hidráulica
Patines especiales de penetración subterránea (UML/ST)
Diferentes tipos de dientes (UML/ST)



Estructura de empuje mecánica (opcional)

Implemento reversible (opcional)

Rotor con martillos oscilantes (FMM para FML/ST) o dientes fijos (C/3 para UML/ST)

Disponibilidad para transmisiones de 540 o 1000 rpm

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	No. martillos tipo FMM
	min	máx								
UML/ST 125	50	110	540 o 1000	1340	1630	840	200	26+2	36+2	/
UML/ST 150	60	110	540 o 1000	1580	1840	900	200	32+2	42+2	/
UML/ST 175	70	110	540 o 1000	1820	2080	970	200	36+2	50+2	/
UML/ST 200	80	110	540 o 1000	2060	2380	1040	200	42+2	58+2	
FML/ST 125	50	100	540 o 1000	1340	1630	820	200	/	/	20
FML/ST 150	60	110	540 o 1000	1580	1840	890	200	/	/	24
FML/ST 175	70	110	540 o 1000	1820	2080	950	200	/	/	28
FML/ST 200	80	110	540 o 1000	2060	2380	1020	200	/	/	32