

TRITURADORAS FORESTALES

UML/DT - FML/DT

Trituradora forestal para tractores con rotor de dientes fijos (UML/DT) o con rotor con martillos oscilantes (FML/DT).

Una trituradora forestal de alto rendimiento que garantiza robustez para trituración de arbustos, residuos forestales, y arboles con diámetros de hasta 25 cm. Su tamaño compacto, alto rendimiento y robustez lo hacen la solución ideal para varias diferentes escenarios.

La doble transmisión habilita al rotor para trabajar con una distribución de la potencia óptima, asegurando alto rendimiento y la más alta robustez mecánica.



80-130 CV



Ø 25 cm max



Cuerpo y estructura "anti polvo"

Estructura de empuje mecánica (optional)

Compuerta trasera con ajuste hidráulico mediante dos cilindros para mayor confiabilidad

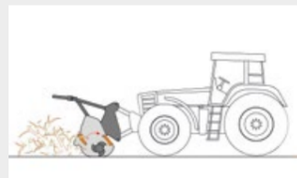


Trasmisión por correas en XPB



Patines ajustables

PRINCIPALES OPCIONES



Acoplamiento frontal



Estructura de empuje mecánica encanala el material antes de la trituración



Acople de tercer punto extendido ajustable

EQUIPO ESTÁNDAR

Compuerta trasera hidráulica	Transmisión con rueda libre
Cuerpo y estructura interno "anti polvo"	Eje de toma de fuerza con limitador de par (UML/DT)
Núcleo centralizado de engrase	Eje de toma de fuerza PTO (FML/DT)
Mangueras hidráulicas integradas en el chasis	Puntas de eje del rotor atornilladas (en acero forjado) (UML/DT)
Proteccion cilindro hidráulico	Cuchillas contra corte de acero soldadas
Doble línea de cadenas de protección	Patines ajustables
Transmisión por correas	

OPCIONES

Implemento frontal	Tercer punto hidráulico
Acople de tercer punto extendido	Patines especiales de penetración subterránea (UML/ST)
Láminas con cadenas de protección atornilladas (UML/ST)	Estructura de empuje mecánica
Diferentes tipos de dientes (UML/ST)	Estructura de empuje hidráulica

MODELO	UML/DT 200	UML/DT 225	FML/DT 200	FML/DT 225
Tractor (CV)	80-130	90-130	80-130	90-130
PTO (rpm)	1000	1000	1000	1000
Ancho de trabajo (mm)	2062	2334	2062	2334
Ancho total (mm)	2342	2582	2342	2582
Peso (kg)	1500	1600	1350	1460
Diámetro del rotor (mm)	425	425	425	425
Diámetro máximo de trituración (mm)	250	250	250	250
No. dientes tipo C/3+C/3/SS	42+2	46+2	-	-
tipo I+C/3/SS	58+2	66+2	-	-
No. dientes tipo FMM	-	-	32	36

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

ROTOR TIPO C



C/3 (estándar)



C/3/HD (opcional)



CUCHILLA BL (opcional - requiere adaptador)



K/3 (opcional)

ROTOR TIPO I



I (opcional)



C/3/SS (raspador lateral)



MARTILLO FMM (estándar)