

TRITURADORAS FORESTALES

UML/S

Trituradora forestal para tractores con rotor de dientes fijos.

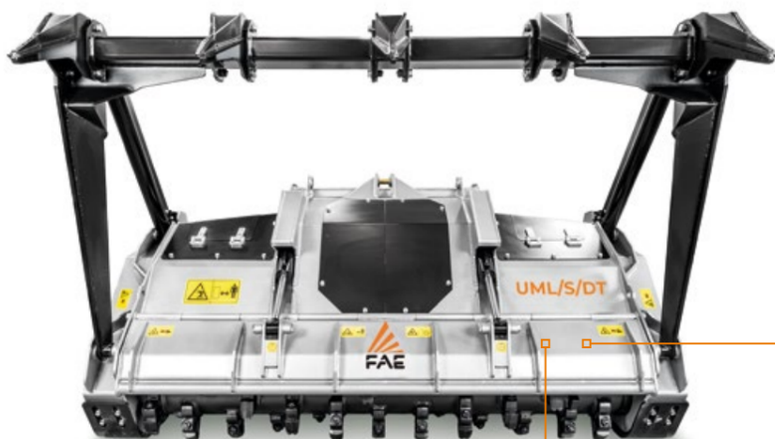
El UML/S mejora los aspectos más importantes de la experiencia de trituración con equipos FAE. Introduce un diseño nuevo y avanzado en equipos de trituración forestal.



130-190 CV



Ø 25 cm max



Láminas internas con revestimiento anti desgaste FCP

Cuchillas contra corte atornilladas intercambiables tamaño de producto final ajustable durante operación



Sistema autoajustable del eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo Z manteniendo siempre el ángulo correcto de operación entre el eje PTO y el toma de fuerza (opcional)

PRINCIPALES OPCIONES



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



Patines especiales de penetración subterránea



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

EQUIPO ESTÁNDAR

Compuerta trasera hidráulica	Transmisión por correas
Láminas internas anti desgaste de acero FCP	Transmisión con rueda libre
Cuerpo y estructura interno "anti polvo"	Eje de toma de fuerza con limitador de par
Núcleo centralizado de engrase	Puntas de eje del rotor atornilladas (en acero forjado)
Mangueras hidráulicas integradas en el chasis	Cuchilla contra corte Espiga
Proteccion cilindro hidráulico	Patines ajustables
Cadenas de protección atornilladas	Apoyapiés

OPCIONES

Implemento frontal (UML/S/DT-225)	Patines especiales de penetración subterránea
Láminas con cadenas de protección atornilladas	Estructura de empuje mecánica
Diferentes tipos de dientes	Estructura de empuje hidráulica
Tercer punto hidráulico	Estructura de empuje con desgarrador adicional
Sistema auto ajustable del eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo Z	Sistema auto ajustable del eje de toma de fuerza PTO/transmisión tipo W

MODELO	UML/S/DT-200	UML/S/DT-225
Tractor (CV)	130-190	130-190
PTO (rpm)	1000	1000
Ancho de trabajo (mm)	2067	2307
Ancho total (mm)	2430	2670
Peso (kg)	1690	1825
Diámetro del rotor (mm)	450	450
Diámetro maximo de trituración (mm)	250	250
No. dientes tipo C/3+C/3/SS	42+2	48+4
tipo I+C/3/SS	60+2	66+2

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

ROTOR TIPO C



DIENTE C/3 (estándar)



DIENTE C/3/HD (opcional)



CUCHILLA BL (opcional - requiere adaptador)



DIENTE K/3 (opcional)

ROTOR TIPO I



DIENTE I (opcional)



DIENTE C/3/SS (raspador lateral)