

TRITURADORAS FORESTALES

UML/LOW

Trituradora de dientes fijos para tractores de gama baja.

Las dimensiones contenidas y las soluciones de diseño adoptadas hacen que esta trituradora forestal UML/LOW sea la solución ideal para su uso con tractores sobre orugas o ruedas, incluso dentro de frutales o viñedos. Es adecuada para tractores de potencia comprendida entre 60 y 110 CV, y para triturar arbustos, matorrales y árboles de hasta 20 cm de diámetro.

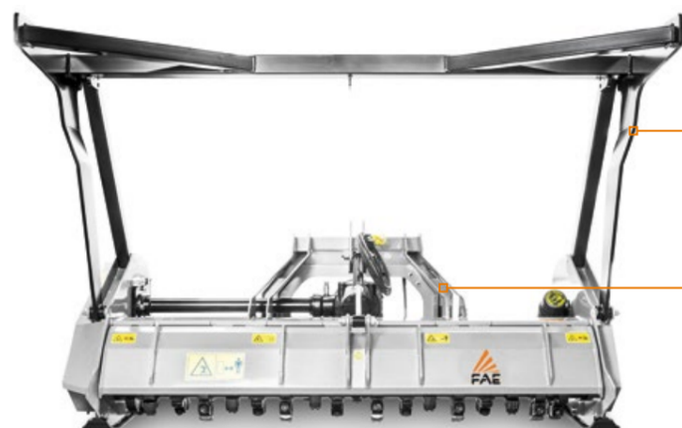
La toma de fuerza baja permite que el eje de toma de fuerza principal trabaje con un ángulo óptimo, mientras que la estructura de trabajo pesado ha sido reforzada específicamente para soportar las cargas axiales causadas por el movimiento de giro de las orugas del tractor. Se puede elegir entre cuchillas o dientes de alta resistencia adecuados para suelos con piedras.



60-110 CV



Ø 20 cm max



Estructura de empuje mecánica
(optional)

Cuerpo y estructura reforzados de trabajo pesado para elevadas cargas axiales para soporte de cargas axiales



Patines ajustables

EQUIPO ESTÁNDAR

| | |
|---|---|
| Compuerta trasera hidráulica | Eje de toma de fuerza con limitador de par |
| Doble línea de cadenas de protección | Puntas de eje del rotor atornilladas (en acero forjado) |
| Transmisión por correas | Cuchillas contra corte de acero soldadas |
| Transmisión con rueda libre | Patines ajustables |
| Posibilidad de opción para transmisión 540/1000 rpm | |

OPCIONES

| | |
|-----------------------------|---|
| Diferentes tipos de dientes | Patines especiales de penetración subterránea |
| Tercer punto hidráulico | Estructura de empuje mecánica |

| MODELO | UML/LOW 150 | UML/LOW 175 | UML/LOW 200 |
|--|-------------|-------------|-------------|
| Tractor (CV) | 60-100 | 70-110 | 80-110 |
| PTO (rpm) | 540-1000 | 540-1000 | 540-1000 |
| Ancho de trabajo (mm) | 1582 | 1822 | 2062 |
| Ancho total (mm) | 1877 | 2117 | 2357 |
| Peso (kg) | 930 | 1060 | 1190 |
| Diámetro del rotor (mm) | 420 | 420 | 420 |
| Diámetro máximo de trituración (mm) | 200 | 200 | 200 |
| No. dientes tipo C/3+C/3/SS | 32+2 | 36+2 | 42+2 |
| tipo I+C/3/SS | 42+2 | 42+2 | 42+2 |

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

PRINCIPALES OPCIONES



Estructura de empuje mecánica
encanala el material antes de la trituración



Patines especiales de penetración subterránea



Modelo diseñado para tractores con el eje de toma de fuerza PTO de bajo posicionamiento
(ej.: tractores sobre orugas)

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)