



desde 60
hasta 110 CV



Ø 20 cm máx

TRITURADOR FORESTAL PARA TRACTORES CON ROTOR DE DIENTES FIJOS.

El tamaño compacto y las soluciones de diseño adoptadas por este modelo lo hacen apropiado para tractores sobre orugas o llantas, para trabajos en huertas o viñedos. El posicionamiento bajo permite que el eje principal PTO trabaje a un ángulo óptimo, mientras que la estructura ha sido reforzada apta para resistir las cargas axiales generadas por movimientos de direccionamiento de las orugas del tractor.



EQUIPO ESTANDAR

- Eje toma de fuerza PTO con limitador de par
- Transmisión con rueda libre
- Trasmisión por correas en XPB
- Compuerta trasera hidráulica
- Cuchillas contra corte de acero soldadas
- Patines ajustables

DISPONIBLE A PETICIÓN

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

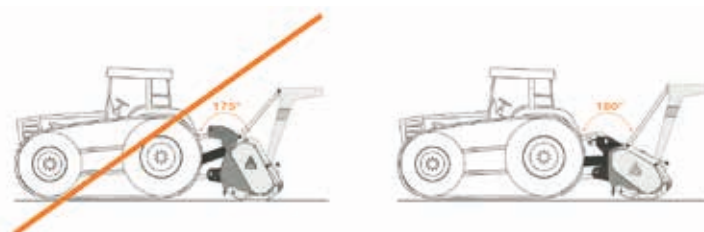


Estructura de empuje mecánica (opcional)

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

Patines ajustables

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



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							
UML/LOW 150	60	100	540	1580	1840	930	200	32+2	42+2
UML/LOW 175	70	110	540	1820	2080	1060	200	36+2	42+2
UML/LOW 200	80	110	540	2060	2380	1190	200	42+2	42+2