

MAXISOIL

300-[390*] -500 CV



Gigantesco – El fresador más grande MAXISOIL con anchura de 3,5m

Con su estructura reforzada y martillos poderosos con puntas de carburo, la MAXISOIL es una fresadora/trituradora potente para las tareas más duras. Fresa el suelo y muele cepas y raíces hasta una profundidad de 35cm y tritura piedras hasta 50 cm en diámetro.

El sistema innovador ADAM optimiza el alineamiento para trabajo al nivel del suelo. Con opcional sistema 2SPEED POWERSHIFT, la velocidad del rotor se controla directamente en el terminal ISOBUS.

Versión de serie y características

- > Tritura piedras de hasta 50 cm Ø, tritura leña de hasta 90 cm Ø
- > Trabajo en profundidad de hasta 35 cm y más, según las condiciones de trabajo
- > Velocidad de avance 0-2 km/h
- > Enganche de 3 puntos ISO de III y IV cat. central fijo posterior
- > Gearbox 1000 U/min with integrated cooling
- > Transmisión doble de correas
- > Limitador de par incorporado
- > ADAM sistema de alineación
- > Sistema ISOBUS (temperatura, refrigeración, contador de horas) con unidad de control y cable al tractor - requiere ISOBUS ready tractor
- > Chasis hecha de acero poderoso y duradero con insertos reemplazables
- > Contracuchillas templadas, barra y rejilla retenedora
- > Capó regulable hidráulicamente
- > Protección de cadenas
- > Patines de profundidad estrechos
- > Rotor: combinación de martillos fijos ULTRA MONO PROTECT V-LOCK y lateral EXTREME

Versión opcional y accesorios

- > Cardán - serie SK
- > Martillos fijos ULTRA TIP V-LOCK
- > 2SPEED POWERSHIFT (para 250 cm) sistema con 2 velocidades * potencia nominal -390 CV
- > ISOBUS terminal para tractores ISOBUS ready
- > RETROFIT - ISOBUS sistema compatible per trattori più vecchi
- > Rodillo compactador hidráulico



[YouTube www.youtube.com/seppimulcher](https://www.youtube.com/seppimulcher)

Requisitos técnicos del tractor:

- > Marchas ultralentas (máx. 0,5 km/h) o la caja de cambios sin escalonamientos
- > Tercer punto hidráulico

U-LOCK[®] Herramientas



Martillo fijo con insertos de metal duro
ULTRA MONO PROTECT



Martillo fijo con insertos de metal duro
ULTRA TIP

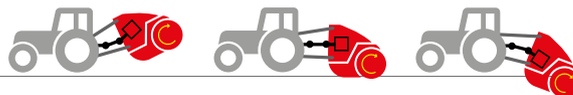


Laterales martillos fijos con insertos de metal duro
EXTREME

Datos técnicos • MAXISOIL	Potencia nominal 300-390 500 CV	
	250 cm	350 cm
Ancho de trabajo	250 cm	350 cm
Ancho total	291 cm	391 cm
Profundidad	166 cm	166 cm
Profundidad con rodillo	250 cm	250 cm
Altura	160 cm	160 cm
Peso (indicativo sin opciones)	5.600 kg	6.600 kg
Peso con rodillo (indicativo)	6.100 kg	7.150 kg
Correas dentadas	2	2
ULTRA MONO PROTECT / TIP + EXTREME	73 + 12	101 +12

* con 2SPEED POWERSHIFT la máquina está limitada a 390 CV de potencia nominal del tractor

Sistema de transmisión innovador



ADAM sistema de alineamiento (equipamiento de serie):

Inclinación hidráulica de la trituradora con un alineamiento del cardan que mantiene ángulos que previene daño al cardan y soporta una adaptación ideal a las condiciones del suelo.

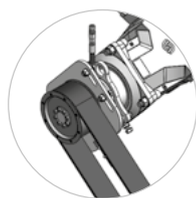
->El cardán trabaja más rápido, levanta más alto, dura por más tiempo



video ADAM
www.seppi.com/es/adam

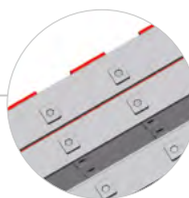
2SPEED POWERSHIFT & ISOBUS: Gracias al sistema 2SPEED POWERSHIFT (opcional), la velocidad del rotor se controla directamente en el terminal ISOBUS. El operador puede cambiar el ajuste mientras trabaja - 1000 rpm para segar en superficie - 540 rpm para trabajos de suelo - manteniendo la velocidad de la TDF del tractor a 1000 rpm.

Esta característica permite un par mayor y, por lo tanto, un mejor procesamiento tanto al cortar madera (ritmo rápido) como al fresar piedras y tierra (ritmo lento) - opcional disponible para modelo 250



Correas de CARBONCHAIN proporciona una elevada resistencia y estabilidad en toda su longitud y aumenta la flexibilidad

CARBONCHAIN



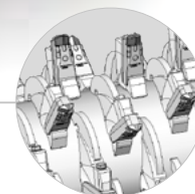
Chasis muy robusto en acero antidesgaste y con insertos de desgaste intercambiables

AR400

WEARPLATE

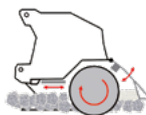


Rodillo compactador del suelo (opcional). El rodillo realizado se puede usar como bajador de ramas; con raspador de rodillo



Rotor con alta densidad de martillos fijos con insertos de carburo de tungsteno con soporte de martillos antidesgaste

CARBIDE



Barra y rejilla de trituración regulable para ajustar el grado de trituración