

MICROFORST rc

rc = radio controlada

¡Potencia máxima con dimensiones mínimas!

Gracias al óptimo diseño, compacto y bajo, fabricación de acero de alta resistencia al desgaste, MICROFORST rc soporta la transmisión de las mismas dimensiones y el eje del rotor es robusto como en las cortadoras más grandes. MICROFORST rc es ideal para los vehículos sobre orugas radio y telemandados.

Gracias al peso reducido y al baricentro muy cerca del punto de unión, MICROFORST rc simplifica el trabajo permitiendo la máxima posibilidad de maniobra en pendientes escarpadas.

Versión de serie y características

- > Tritura los arbustos y la madeira de hasta 15 cm Ø
- > Interfaz para conexión universal
- > Transmisión hidráulica para vehículos de 30 a 80 CV
- > Capó regulable hidráulicamente
- > Protección anterior de goma
- > Chasis en acero antidesgaste AR400
- > Contracuchillas templadas
- > Rodillo de apoyo regulable
- > Rotor con martillos fijos MINI DUO con insertos de carburo soporte de martillos antidesgaste

Versión opcional y accesorios

- > Bajador de ramas
- > Interfaz para diferentes tipos de vehículos
- > Motores su elección (ver información transmisión hidráulica)



YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Datos técnicos · MICROFORST rc

Ancho de trabajo	125 cm	155 cm
Ancho total	144 cm	174 cm
Profundidad	86 cm	86 cm
Altura	76 cm	76 cm
Peso (indicativo sin opciones)	330 kg	380 kg
Correas	3	3
Martillos fijos	27	33

Martillos



MINI-DUO



MINI BLADE +
CUT CONTROL

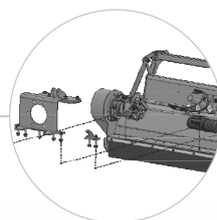
Transmisión hidráulica de alto rendimiento

MICROFORST rc es una trituradora potente con pequeñas dimensiones para vehículos hidráulicos con una capacidad de 40-150 l/min.

Puede elegir entre motores de desplazamiento fijo y variable. Para el accionamiento se aconseja una instalación hidráulica autónoma. El revendedor autorizado le ayudará a elegir el motor adecuado para su aplicación.

TRANSMISIÓN HIDRÁULICA	
Presión	150 - 350 bar
Capacidad hidráulica necesarias	40 - 150 l/min
Conexiones hidráulica necesarias	3 (entrega, retorno, drenaje)
Presión del drenaje	max. 1.5 bar

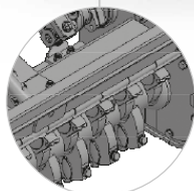
Chasis muy robusto de acero resistente al desgaste alta resistencia para una larga vida operativa
AR400



Interfaz disponible bajo pedido para el vehículo relativo

Bajador de ramas (opcional)

MICROFORST rc



Abre el capó hidráulicamente para triturar el máximo de material



Rotor estándar: martillos fijos MINI DUO
2 insertos de carburo de tungsteno proporcionan un alto rendimiento y una larga vida útil
> Eficiente en madera y troncos grandes



Rotor opcionales: sistema CUT CONTROL equipado con herramientas MINI BLADE con cuchilla de afilado y limitador de profundidad de corte
> Corte rápido y mulch fino en árboles en pie



Filas de contracuchillas templadas para un trabajo con resultado perfecto

COUNTER CUTTERS