

WBS

130-250 CV

Ø max. 11 cm

Trituradora muy potente con enganche reversible

Los dispositivos de esta serie trituran hierba y restos de poda de hasta 11 cm de diámetro. El capó trasero es ajustable y por lo tanto permite determinar el grado de trituración.

La **WBS** tiene un enganche central. La trituradora es reversible y se puede montar frontal o posterior del tractor.

Este modelo puede equiparse con motor para tractores hidráulicos.

Versión de serie y características

- > Tritura hierba y restos de poda de hasta 11 cm Ø
- > Velocidad de avance 3-10 km/h
- > Enganche de 3 puntos ISO de I y II cat. reversible
- > Multiplicador 1000 rpm con rueda libre y eje pasante
- > Transmisión por correa
- > Capó trasero regulable con protección de goma
- > Protección delantera con cadenas
- > Rodillo de apoyo 193 mm Ø
- > Rotor con martillos SMO

Versión opcional y accesorios

- > Multiplicador 540 rpm
- > Enganche adicional a 3 puntos
- > Enganche frontal
- > Protección de goma delantera adicional
- > Capó rastrillos
- > Kit de trituración fina
- > Enganche para tractores hidráulicos con orugas con motor 80 cm³ (modelos 225, 300, 350)



www.youtube.com/seppimulcher

Herramientas



Datos técnicos · WBS		Potencia nominal tractor 130-250 CV				
Ancho de trabajo	cm	200	225	250	275	300
Ancho total	cm	215	240	265	290	315
Profundidad	cm	117	117	117	117	117
Altura	cm	116	116	116	116	116
Peso · indicativo sin opciones	kg	870	940	1.010	1.090	1.170
Correas	núm.	5	5	5	5	5
Martillos	núm.	21	24	27	27	30

WBS · Características

Robusto y reforzado chasis en acero de alta resistencia.

S420

Multiplicador fuerte con rueda libre y eje pasante para guía posterior, anterior y para guía hacia atrás
FR FRONTAREAR

Capó regulable para regular el grado de trituración del producto
M-FLAP

Capó con rastrillos para recoger ramas y restos de poda (opcional)

Kit de trituración fina - capó con rastrillos y contracuchillas adicionales (opcional)

Rotor con martillos SMW
Bajo consumo de potencia y rendimiento máximo con rotor de tecnología helicoidal
HELIX ROTOR

Doble fila de contra-cuchillas intercambiable en el interior del chasis mejoran el resultado de trituración del material
2 COUNTER CUTTERS

Rodillo robusto con doble rodamiento de rodillos cónicos para una larga vida, el gran diámetro facilita el desplazamiento en terrenos accidentados.

Debido a la construcción con una distancia óptima para el rodillo de rotor se limpia automáticamente por martillos rotatorios, y el material triturado se distribuye uniformemente sobre el rodillo.