

WBS fh

130-250 CV

Ø max. 11 cm

Trituradora muy potente con enganche innovadora

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 nueva versión **WBS fh** se caracteriza por un enganche de 3 puntos de forma piramidal, reversible. Este enganche es más ligero y le da más estabilidad a la máquina. También permite engancharla más fácilmente por el otro lado.

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

- > Desplazamiento lineal hidráulico

- > 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 frontal

- > Protección de goma delantera adicional

- > Capó rastrillos

- > Kit de trituración fina



www.youtube.com/seppimulcher

Herramientas



Datos técnicos · WBS fh

Potencia nominal tractor 130-250 CV

				225	250	275	300	350
Ancho de trabajo		cm						
Desplazamiento lateral desde el centro tractor		máx. a la izquierda	I D cm	133 92	158 92	171 104	183 117	208 142
		máx. a la derecha	I D cm	66 159	91 159	103 172	116 184	141 209
Ancho total		cm		245	270	295	320	370
Profundidad		cm		140	140	140	140	140
Altura		cm		125	125	125	125	125
Peso · indicativo sin opciones		kg		1.480	1.540	1.650	1.700	1.880
Correas		núm.		5	5	5	5	5
Martillos		núm.		24	26	28	32	36

WBS fh · Características

Robusto y reforzado chasis en acero de alta resistencia.

S420

Desplazamiento lateral hidráulico: lineal hasta 70 cm

Enganche innovadora de 3 puntos en forma piramidal muy robusta, para enganche frontal y posterior - Los puntos de unión es el centro de gravedad cerca del tractor

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

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.

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

2 opciones para elegir: Capó con rastrillos para recoger ramas y restos de poda o KIT de trituración fina: capó con rastrillos y contracuchillas adicionales

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