

WBS

130-250 CV

Ø max. 11 cm

Trinciatrice di potenza superiore con attacco reversibile

Le macchine di questa serie trinciano erba, arbusti e rami fino a 11 cm di diametro. Il cofano posteriore è regolabile e consente quindi di determinare il grado di sminuzzamento.

La **WBS** ha un attacco centrale. Questa trincia è reversibile e può essere guidata sia davanti che dietro il trattore.

Sulla richiesta la WBS può essere dotata con motore per trattori idraulici.

Modello di base e caratteristiche

- > Trincia erba e ramaglia fino a 11 cm Ø
- > Velocità di avanzamento 3-10 km/h
- > Attacco a 3 punti ISO II cat. reversibile
- > Moltiplicatore 1000 giri/min con ruota libera ed albero passante
- > Trasmissione a cinghie
- > Cofano posteriore regolabile con protezione in gomma
- > Protezione anteriore a catene
- > Rullo di appoggio 193 mm Ø
- > Rotore con martelli SMO

Allestimento optional

- > Moltiplicatore 540 giri/min
- > Attacco a 3 punti supplementare
- > Attacco frontale
- > Protezione anteriore supplementare in gomma
- > Cofano con rastrelli
- > Kit trinciatura fine
- > Attacco per trattori idraulici cingolati / gatto nevi e con motore 80 cm³ (per modelli 225, 300, 350)



www.youtube.com/seppimulcher

Utensili



Martelli
SMO

Dati tecnici • WBS

		Trattore potenza nominale 130-250 CV				
		225	250	275	300	350
Larghezza di lavoro	cm	225	250	275	300	350
Larghezza d'ingombro	cm	245	270	295	320	370
Profondità	cm	140	140	140	140	140
Altezza	cm	125	125	125	125	125
Peso • indicativo	kg	1.210	1.270	1.370	1.420	1.600
Cinghie	q.tà	5	5	5	5	5
Martelli	q.tà	24	26	28	32	36

WBS · Caratteristiche

Telaio robusto e rinforzato in acciaio ad alta resistenza.

S420

Moltiplicatore forte con ruota libera ed albero passante per guida posteriore, anteriore e per guida retroversa

FR FRONTAREAR

Cofano con rastrelli per raccogliere meglio rami e potatura (optional)

Kit trinciatura fine - cofano con rastrelli con controlame aggiuntive (optional)

Cofano regolabile per impostare la finezza del prodotto trinciato

M-FLAP

Rotore con martelli SMW
Basso consumo di potenza e massimo rendimento con rotore a tripla elica

HELIX ROTOR

Le controlame intercambiabile perfezionano lo sminuzzamento del materiale da trinciare

2 COUNTER CUTTERS

Rullo stabile con doppio cuscinetto a rulli conici per una lunga durata, il grande diametro facilita lo scorrimento su terreni sconnessi.

Grazie alla costruzione con una distanza ottimale al rullo il rotore viene pulito automaticamente dai martelli rotanti, e il materiale sminuzzato viene distribuito uniformemente sul rullo.