

B 20

130-200 CV max. 20 cm Ø

Trinciatutto, fresa e raccogliatrice

Tecnologia combinata per un risultato di trinciatura particolarmente fine.

I due rotori pick-up idraulici della B20 raccolgono i residui dal terreno, il rotore superiore si alza e si abbassa con il sistema flottante, permettendo al materiale di entrare agevolmente ed essere convogliato verso l'interno.

Il rotore high-density CUT CONTROL con gli utensili fissi provvede già ad un buon risultato di trinciatura, prima che passi attraverso un secondo processo di triturazione nel cippatore a disco. Il materiale trinciato viene espulso da un convogliatore posizionato su un lato del trattore.

L'efficienza della B20 è tale che un'area di un ettaro può essere completamente ripulita in poche ore. I residui finemente macinati possono essere riutilizzati come humus o biomassa per impianti di combustione.

Modello di base e caratteristiche

- > Trincia arbusti e legna fino a 20 cm Ø
- > Velocità di avanzamento 0-2 km/h
- > Attacco post. a 3 punti ISO di III cat., guida a spinta (retroversa raccomandata)
- > Moltiplicatore 750 giri/min
- > Trasmissione doppia a cinghie
- > 2 rotori pick-up idraulici
- > Cippatore a disco con piastre antiusura intercambiabili e con lame in acciaio resistente all'usura
- > Convogliatore resistente all'usura, inclinabile e girevole idraulicamente
- > Deflettore idraulico
- > Rullo di appoggio
- > Rotore High Density CUT CONTROL utensili MINI DUO con inserti di carburo di tungsteno; controlame temperate
- > Tabelle di ingombro con fanali posteriori

Comandi idraulici necessari

5 a doppio effetto

1 ritorno in più



www.youtube.com/seppimulcher

Dati tecnici • B20

Larghezza di lavoro	cm	150
Larghezza d'ingombro	cm	200
Profondità	cm	192
Altezza	cm	230
Peso · indicativo	kg	3.100
Cinghie	qtà	2 x 5
Martelli	qtà	28
Trattore potenza nominale	CV	130-200

Utensili



utensili fissi
MINI DUO

B20 · caratteristiche

Telaio robusto in acciaio antiusura ad alta resistenza con piastre di usura intercambiabili.

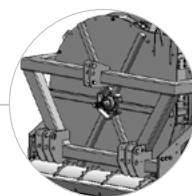
AR400

4-in-1: raccoglie-trincia-sminuzza-convoglia



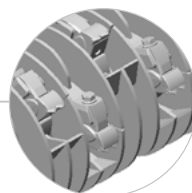
Deflettore regolabile idraulicamente per impostare la direzione di espulsione

Convogliatore resistente all'usura, inclinabile e girevole idraulicamente



Nel cippatore il materiale viene triturato una seconda volta; Il risultato è biomassa più fine

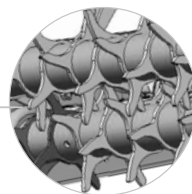
WEARPLATE



Rotore high-density CUT CONTROL con utensili MINI DUO, inserti in carburo di tungsteno, controlame temperate

CARBIDE

COUNTER CUTTERS



I rotori idraulici raccolgono il materiale e lo portano all'interno, il rotore superiore si muove flottante

BIONIC FEED

Rullo regolabile in altezza
Cuscinetti e rullo rinforzati

La macchina viene fornita senza carrello di raccolta.

* altezza raccomandata

