

S7 avs

90-160 CV Ø max. 7 cm

Trinciatrice robusta e versatile - in tutte le situazioni

La trinciatrice laterale **S7 avs** consente di raggiungere in modo affidabile le zone in pendenza. L'inclinazione e lo spostamento laterale possono essere comodamente regolati idraulicamente consentendo di lavorare su pendii e fossi di difficile accesso.

Questa trinciatrice risulta quindi particolarmente adatta per la manutenzione dei bordi stradali e dei canali, nonché per altri impieghi in agricoltura.

Come per tutte le trinciatrici della serie S7, è stata data molta attenzione alla realizzazione delle parti soggette ad usura. Il rinforzo interno della piastra di usura e le controlame intercambiabili sono costruite in modo robusto per garantire lunga durata, elevata efficienza e risultati di trinciatura eccellenti. Grazie alla sua costruzione robusta e resistente alle sollecitazioni esterne, il telaio interno permette di trinciare agevolmente e senza sforzo elevati quantitativi di materiale.

Modello di base e caratteristiche

- > Trincia erba e ramaglia fino a 7 cm Ø
- > Velocità di avanzamento 1-5 km/h
- > Attacco a 3 punti ISO di II cat.
- > Sistema antiurto FLEX-SAFE
- > Moltiplicatore 540 giri/min con ruota libera
- > Trasmissione a cinghie
- > Spostamento laterale idraulico
- > L'inclinazione idraulico
- > Sistema flottante
- > Rullo di appoggio, regolabile
- > Protezione anteriore in gomma e a catene
- > Rotore a tripla elica con martelli
- > 2 file di controlame temperate, intercambiabili

Allestimento optional

- > Rotore con lame Y
- > Cardano doppio omocinetico
- > Macchina sinistra con trasmissione a destra
- > Protezione anteriore supplementare in gomma
- > Cofano posteriore regolabile con protezione in gomma M-FLAP
- > M-FLAP idraulico

Comandi idraulici necessari

2a doppio effetto



YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Dati tecnici · S7 avs

Larghezza di lavoro	cm	175	200	225
Larghezza d'ingombro	cm	224	249	274
Profondità · trasporto	cm	206	206	206
Altezza	cm	127	127	127
Peso · indicativo	kg	960	1.120	1.250
Cinghie	q.tà	4	4	4
Martelli	q.tà	SMO 18	SMW 21	SMW 24
Lame Y	q.tà	SMO 33	SMW 39	X
Trattore peso	kg	4.000	4.500	5.200
Potenza nominale	CV	90-160	90-160	90-160

Utensili

SMO

SMW

Martelli



Lame

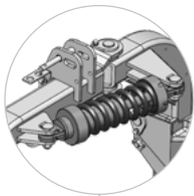


S7 avs · Caratteristiche

Telaio robusto in acciaio ad alta resistenza, rinforzato con piastre d'usura intercambiabili.

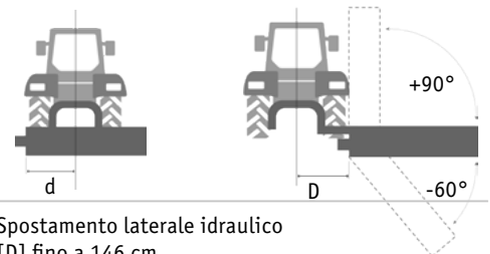
S420

WEARPLATE



La protezione anticollisione brevettata FLEXSAFE, con un'inclinazione all'indietro fino a 25°, tramite un giunto sul telaio permette un movimento dinamico, evitando danni all'attacco a 3 punti

FLEX-SAFE



Spostamento laterale idraulico

[D] fino a 146 cm

[d] 31 cm

La trincia può essere inclinata di 90° verso l'alto e inclinata di 60° verso il basso

Posizione flottante FLOAT per potersi muovere liberamente verso l'alto per evitare gli ostacoli

- Movimento del braccio (verticale)

- Movimento della testata (inclinazione)

FLOAT



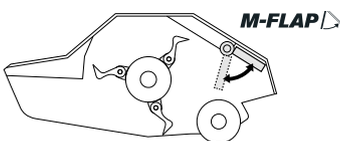
Limitatore per la protezione del cardano

Il sistema HYDROCLIP mantiene la distanza necessaria e impedisce che l'albero della presa di forza entri in collisione con il telaio della trincia

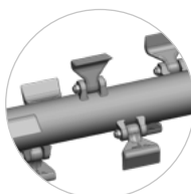


Controlame temperate per un risultato di lavoro perfetto

2 COUNTER CUTTERS

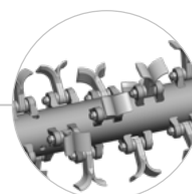


Cofano apribile e regolabile, sotto il telaio, come optional, per determinare il grado di triturazione, disponibile anche in versione idraulica



Rotore standard con martelli SMW/SMO

HELIX ROTOR



Rotore optional con lame a Y