

H-SMO-B

 5-13 tonnellate

 max. 7 cm

Trinciatrice per attacco ad escavatori cingolati o gommati da 5 a 13 tonnellate.

La trinciatrice idraulica H-SMO-B è molto versatile ed è costruita in acciaio di alta qualità. Il cofano posteriore regolabile permette di regolare il grado di sminuzzamento e grazie al rullo di appoggio è possibile seguire la conformazione del suolo e aggiustare l'altezza di taglio. Questa trincia può essere utilizzato sia per tagliare l'erba che per trinciare la boscaglia fino a 7 cm di diametro.

Modello di base e caratteristiche

- > Trincia boscaglia fino a 7 cm Ø
- > Per escavatori 5-13 tonnellate
- > Interfaccia universale per la sella di attacco
- > Trasmissione a 4 cinghie
- > Predisposta per motore a scelta
- > Cofano regolabile meccanicamente
- > Protezione anteriore a catene
- > Protezione posteriore in gomma
- > Rullo di appoggio rinforzato, regolabile in altezza
- > Rotore a tripla elica con martelli SMO
- > Controlame all'interno del telaio

Allestimento optional

- > Lame Y DUO
- > Attacco flottante (parallelogramma)
- > Sella di attacco per escavatore
- > Ralla di rotazione idraulica 190°
- > Motori a portata variabile: 22-45 cm³, 29-58 cm³ o 32-65 cm³



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Dati tecnici • H-SMO-B

	125 cm	150 cm	200 cm
Larghezza di lavoro	140 cm	165 cm	215 cm
Larghezza d'ingombro	140 cm	165 cm	215 cm
Profondità	120 cm	120 cm	120 cm
Altezza	60 cm	60 cm	60 cm
Peso a titolo indicativo e senza optional	380 kg	440 kg	530 kg
Cinghie	4	4	4
Martelli SMW • standard	12	15	21
Lame Y-DUO • OPT-458	24	27	39

Utensili



Trasmissione idraulica ad alte prestazioni

Il sistema di azionamento del modello **H-SMO-B** è progettato per motori con una portata richiesta di 40-140 l/min. Per questa testata trinciante, la SEPPI M. offre motori idraulici con portate variabili a seconda dei diversi valori di cilindrata.

Il rivenditore autorizzato vi aiuterà a scegliere il motore adatto alla vostra applicazione.

TRASMISSIONE IDRAULICA	H-SMO-B
Pressione	150 - 300 bar
Pressione del drenaggio	max. 1.5 bar
Portata idraulica richiesta	40 - 140 l/min

Tubazioni idrauliche richieste:
3 (mandata, ritorno, drenaggio)

S420

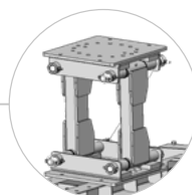
Telaio robusto
in acciaio ad alta resistenza



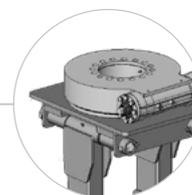
Motore a portata
variabile
(vari tipi a scelta)



Sella di attacco
(optional)



Attacco flottante,
parallelogramma, per
adattamento terreno
(optional)



Ralla di rotazione
idraulica 190°
(optional)

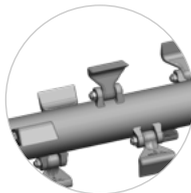


**LOW
PROFILE**
Profilo basso

Le catene e la protezione
in gomma prevengono la
proiezione di materiale
in uscita dalla macchina

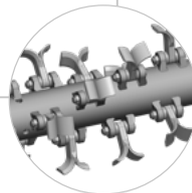


Supporto rullo con
cuscinetti rinforzati



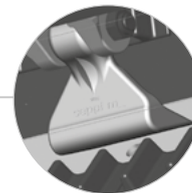
Rotore standard con
martelli SMO

HELIX ROTOR
XOX



Rotore optional con
lame a Y

HELIX ROTOR
XOX



Controlame temperate
per un risultato di lavoro perfetto

2
COUNTER
CUTTERS