

H3 | H3 direct

 2-5 tonnellate

 max. 3 cm

Trinciatrice per escavatori da 2 a 5 tonnellate

La trinciatrice H3 è una macchina leggera progettata per gli escavatori più piccoli. È ideale per la manutenzione di aree difficili da raggiungere e lavora in modo estremamente produttivo nonostante richieda poca potenza idraulica: trincia con facilità erba e sottobosco fino a 3 cm di diametro. Il telaio è in acciaio resistente all'usura, il rullo di supporto regolabile è rinforzato e l'attacco flottante è di serie. Il motore è azionato tramite cinghie trapezoidali, come per le altre macchine da escavatori.

La trinciatrice H3 direct con trasmissione diretta è stata progettata per applicazioni speciali. In questo modello, il motore è accoppiato direttamente al rotore. In questo modo, si evita che le cinghie si strappino causa usura per uso intenso e continuato e il lavoro può essere svolto senza interruzioni.

Modello di base e caratteristiche

- > Trincia erba e boscaglia fino a 3 cm Ø

- > Per escavatori 2-5 tonnellate

- > Telaio robusto in acciaio antiusura ad alta resistenza AR400

- > Interfaccia universale per la sella di attacco

- > Attacco flottante

- > Trasmissione
H3: trasmissione a cinghie con motore ad ingranaggi 11 cm³
H3 direct: Trasmissione diretta, motore ad ingranaggi 11 cm³ con sistema DRAINLESS

- > Protezione anteriore a catene

- > Protezione posteriore in gomma

- > Rullo di appoggio regolabile

- > Rotore a tripla elica con martelli SMW

Allestimento optional

- > Sella di attacco per escavatore

- > Ralla di rotazione idraulica 190°

- > Selezione degli utensili H3:
 - Y-Messer auf Schäkeln
 - Y-Messer Y-DUO

- > Selezione dei motori H3:
 - Motore VARIO FLOW a portata variabile 22-45 cm³
 - Motore ad ingranaggi 17 cm³



 YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Dati tecnici	H3	H3 direct	H3	H3 direct	H3	H3
Larghezza di lavoro	60 cm	60 cm	85 cm	85 cm	105 cm	125 cm
Larghezza d'ingombro	72 cm	77 cm	97 cm	102 cm	117 cm	137 cm
Profondità	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm	80 cm
Altezza	66 cm	53 cm	66 cm	53 cm	66 cm	66 cm
Peso a titolo indicativo	150 kg	135 kg	181 kg	165 kg	217 kg	245 kg
Cinghie	3	-	3	-	3	3
Martelli SMW · standard	6	6	9	9	9	12
Lame a Y/grilli · OPT-031	12	-	15	-	21	24
Lame Y-DUO · OPT-458	9	-	12	-	18	24

Utensili



Trasmissione idraulica ad alte prestazioni



Il modello **H3 direct** per escavatori con una portata di 25-60 l/min è azionato da un motore a ingranaggi ed è dotato di serie del sistema **DRAINLESS** che elimina la necessità del tubo di drenaggio ed è ideale per i piccoli escavatori o per le aziende con diversi mini-escavatori.

Il sistema di trasmissione della **H3** è progettato per gli escavatori con una portata di 20-130 l/min. Per questa macchina, SEPPI M. offre diversi motori idraulici a cilindrata variabile oppure motori idraulici ad ingranaggi e valvola regolazione di flusso.

TRASMISSIONE IDRAULICA	H3 direct
Pressione	100-230 bar
Pressione del ritorno	max. 5 bar
Portata idraulica richiesta	25-60 l/min

Tubazioni idrauliche richieste:
2 (mandata, ritorno)

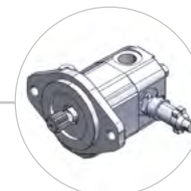
TRASMISSIONE IDRAULICA	H3
Pressione	100-300 bar
Pressione del drenaggio	max. 2 bar
Portata idraulica richiesta	20-130 l/min

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

AR400
Telaio robusto
in acciaio antiusura



Modello H3 direct
con accoppiamento diretto
del motore al rotore



Ralla di rotazione 190°
(optional)

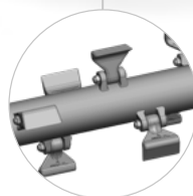
Attacco flottante
(parallelogramma) per
l'adattamento alle condizioni
del terreno

FLOAT



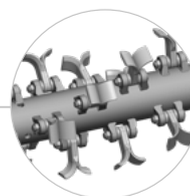
Modello H3 con
trasmissione a cinghie,
vari tipi di motori
a scelta

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



Rotore standard
con martelli SMW

HELIX ROTOR



Rotore opzionale
con lame a Y