

STARSOIL hyd

250-350 bar | 230-500 l/min

La sviluppo più innovativo tra tutti i modelli idraulici SEPPI M.: STARSOIL hyd – frantumassassi e fresa forestale allo stesso tempo

Si possono svolgere una serie di lavori: frantumare sassi, riciclare materiale, stabilizzare il terreno, rifare e consolidare il sottofondo stradale, trinciare legna.... Questa versatile fresa ha un sistema di trasmissione ad ingranaggi. Il raffreddamento integrato protegge da surriscaldamento durante il lavoro continuo su pietra e terreno. La velocità del rotore può essere regolata facilmente dalla cabina del trattore. La STARSOIL può essere dotata di rullo compattatore o di cavalletto abbassatore, entrambi con livellamento idro-pneumatico.

Modello di base e caratteristiche

- > Frantuma sassi fino a 30 cm Ø, trincia legno fino a 60 cm Ø
- > Lavora in profondità fino a 40 cm, e oltre, a seconda delle condizioni lavori
- > Velocità di avanzamento 0-5 km/h
- > Interfaccia di attacco universale
- > Trasmissione doppia ad ingranaggi con raffreddamento integrato
- > Sistema ISOBUS con terminale (temperatura, raffreddamento, contaore)
- > Sistema 2SPEED
- > Cofano regolabile idraulicamente
- > Protezione a catene
- > Telaio robusto in acciaio antiusura ad alta resistenza con piastre di usura intercambiabili
- > Controlame temperate; barra e griglia di frantumazione
- > Slitte di profondità strette
- > Rotore: combinazione di utensili fissi ULTRA MONO PROTECT V-LOCK e laterale EXTREME

Allestimento optional

- > Interfaccia di attacco per trattore idraulico
- > Blocco idr. con valvole di sovrappressione e tubazioni interni
- > Motori M-BOOST a cilindrata automatica 2x 110-160 o 2x 125-250 cm³
- > Slitte d'appoggio
- > Rullo compattatore idraulico*
- > Cavalletto abbassatore idraulico con o senza cunei*

* Rullo e cavalletto non sono combinabili



www.youtube.com/seppimulcher

Dati tecnici • STARSOIL hyd

	225 cm	250 cm
Larghezza di lavoro	225 cm	250 cm
Larghezza d'ingombro	255 cm	280 cm
Profondità	140 cm	140 cm
Profondità con rullo	207 cm	207 cm
Altezza	134 cm	134 cm
Peso (titolo indicativo senza optionals)	2.875 kg	3.000 kg
Peso con rullo (titolo indicativo)	3.300 kg	3.450 kg
Ingranaggi	2 x 5	2 x 5
ULTRA MONO PROTECT V-LOCK + EXTREME	2+2+41+2+2	2+2+46+2+2

V-LOCK Utensili



Utensile fisso con inserti di metallo duro
ULTRA MONO PROTECT™



Utensile fisso laterale con inserti di metallo duro
EXTREME™

Trasmissione idraulica ad alte prestazioni

M-BOOST™

Il modello **STARSOIL hyd** è una macchina versatile con trasmissione doppia e motori potenti che si adatta a trattori con portate idrauliche tra 230 e 500 l/min. Si può scegliere tra due motori della serie M-BOOST che offrono il 40% in più di coppia rispetto ai motori standard.

2SPEED & ISOBUS

Grazie al sistema 2SPEED, la velocità del motore viene controllata direttamente sul terminale ISOBUS. L'operatore può cambiare l'impostazione durante il lavoro.

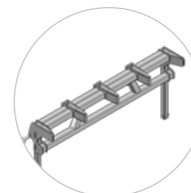
Tale caratteristica consente una coppia più elevata e quindi una lavorazione migliore sia durante la trinciatura della legna (andatura rapida) che durante la fresatura di sassi e suolo (andatura lenta).

**TRASMISSIONE IDRAULICA**

Pressione	250 - 350 bar
Portata idraulica richiesta	230 - 500 l/min
Tubazioni idrauliche richieste	3 (mandata, ritorno, drenaggio)
Pressione del drenaggio	max. 5 bar

COMMANDI IDRAULICI RICHIESTE

Cofano regolabile idraulicamente	1 a doppio effetto
Cavalletto abbassatore idraulico o rullo	1 a doppio effetto



Cavalletto con cunei per l'abbattimento delle piante (optional)

Rullo compattatore idr. per il controllo della profondità, può essere usato anche come cavalletto abbassatore con raschiarullo (optional)



Doppia trasmissione ad ingranaggi ad assi paralleli, raffreddamento integrato

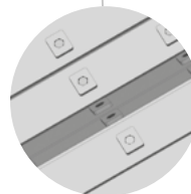


Le slitte di profondità strette sono standard; opzionale con slitte per lavorare in superficie.



Rotore: combinazione di utensile fissi con inserti di carburo di tungsteno e con supporto martelli anti-usura; 2 file di controlame temperate per un risultato di lavoro perfetto

CARBIDE **2 COUNTER CUTTERS**



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

AR400 WEARPLATE



Barra e griglia di frantumazione per regolare il grado di sminuzzamento