

MULTIFUNZIONE

# SFH - SFH/HP

Frantumassassi, trincia e fresa forestale per trattori con rotore a utensili fissi.

Caratterizzata da solidità ed estrema versatilità, la SFH può essere applicata a trattori con potenza fino a 500 CV (in versione HP), tritura alberi fino a 45 cm, sassi fino a 35 cm di diametro e raggiunge i 40 cm di profondità. La trasmissione ad ingranaggi, che trasforma la velocità

in forza di triturazione, unita alla tipologia di utensili e al rotore rendono la SFH unica nel suo genere. Una soluzione ideale per molteplici applicazioni grazie all'ampia gamma di accessori per versione HP.



300-500 CV



Ø 35 cm max (sassi)  
Ø 45 cm max (forestale)  
Ø 55 cm max (ceppi)



Profondità 40 cm



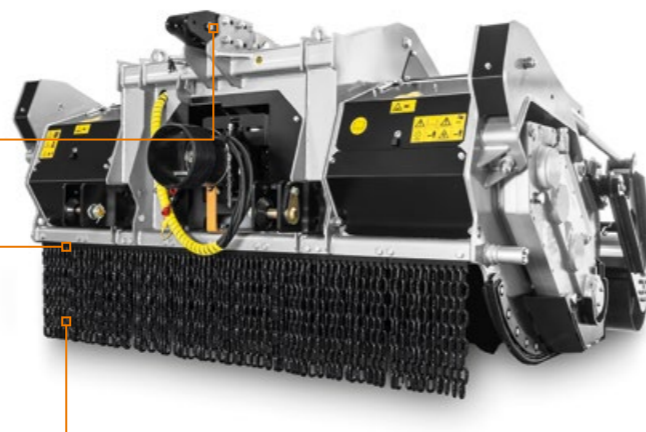
**Cofano posteriore idraulico**  
per regolare efficacemente  
la granulometria

**Controlame intercambiabili  
a pettine forgiate e temprate**  
per la massima durata nel tempo

**Doppia trasmissione ad ingranaggi**  
diminuisce la velocità del rotore  
riducendo l'usura degli utensili



**Regolazione sistema a 3 punti**  
si adatta perfettamente  
a qualsiasi tipo di trattore



**Controlama regolabile in Hardox®**  
per la regolazione della granulometria



**Doppia fila di catene  
di protezione avvitate**

## ACCESSORI PRINCIPALI



**Slitte a regolazione idraulica**  
permettono di regolare la  
profondità di lavoro del rotore  
ed evitano la fuoriuscita di  
materiale dai lati



**Griglia avvitata sul cofano**  
permette la regolazione della  
granulometria del materiale  
in uscita



**Sistema di regolazione del  
parallelismo tipo W tra  
scatola, ingranaggi e cardano**  
permette alla trincia di lavorare  
in più angolazioni senza  
danneggiare la presa di forza



**Rullo d'appoggio  
regolabile idraulicamente**  
con raschia rullo per  
permettere la pulizia  
del rullo stesso

## DOTAZIONE DI SERIE

Cofano posteriore a regolazione idraulica	Scatola ingranaggi con ruota libera
Lamiera interna placcata antiusura FCP	Scatola ingranaggi con raffreddamento dell'olio (SFH/HP)
Regolazione sistema a 3 punti	Cardano senza limitatore di coppia
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Cardani laterali con frizione
Tubi idraulici integrati nel telaio	Mozzi rotore avvitati in acciaio forgiato
Protezione cilindri cofano	Terzo punto idraulico
Protezione interna fiancata	Trasmissione ad ingranaggi
Catene di protezione a piastre avvitata	Controlame intercambiabili a pettine, forgiate e temprate
Sistema di regolazione del parallelismo tipo Z tra scatola, ingranaggi e cardano	Terza fila di controlame intercambiabili a pettine, forgiate e temprate
Kit raffreddamento riduttori laterali	Controlama regolabile in Hardox®

## DISPONIBILE A RICHIESTA

Griglia regolabile (cofano posteriore)	Slitte a regolazione idraulica
Trasmissione ad alta velocità	Rullo d'appoggio regolabile idraulicamente
Sistema di regolazione del parallelismo tipo W tra scatola, ingranaggi e cardano	Possibilità di avere rotore con utensili opzionali

MODELLO	SFH 225	SFH 250	SFH/HP 225	SFH/HP 250
<b>Potenza richiesta (CV)</b>	300-400	300-400	360-500	360-500
<b>PDF (giri/min)</b>	1000	1000	1000	1000
<b>Larghezza di lavoro (mm)</b>	2320	2560	2320	2560
<b>Larghezza totale (mm)</b>	2710	2950	2710	2950
<b>Peso (kg)</b>	6210	6500	6210	6500
<b>Diametro rotore (mm)</b>	900	900	900	900
<b>Diametro max. di triturazione</b> sassi (mm)	350	350	350	350
forestale (mm)	450	450	450	450
ceppi (mm)	550	550	550	550
<b>Profondità max. di lavoro (mm)</b>	400	400	400	400
<b>N° utensili</b> tipo G/3 + STC/3/FP + STC/FP	60+2+8	66+2+8	60+2+8	66+2+8

I dati si riferiscono alla macchina senza optional. I dati tecnici riportati nel presente catalogo possono subire modifiche senza preavviso.



G/3  
(standard)



G/3/HD  
(optional)



STC/3/FP  
(raschia fiancata)



STC/FP  
(raschia fiancata)