

NOVITÀ

FRESE FORESTALI

SSM

Le frese forestali per trattori fino a 300 CV.

Le frese forestali SSM sono in grado di fresare radici e ceppi fino a 50 cm di diametro, lavorando a una profondità massima di 40 cm. Le applicazioni principali sono la manutenzione di piantagioni e vivai, la manutenzione di vigneti e frutteti, la bonifica agricola, la miscelazione del suolo. Possono contare su piastre antiusura in Hardox, sul sistema di allineamento della scatola centrale appositamente

studiato da FAE, su trasmissioni a riduttori laterali e sulla controlama regolabile in Hardox. A richiesta, sono disponibili la griglia cofano regolabile, la lama dosatrice e il rullo d'appoggio posteriore regolabile idraulicamente. La gamma SSM è equipaggiata di serie con l'utensile A/3 e, a richiesta, con A/3/HD e F/3. La gamma è disponibile in 3 larghezze SSM-200, SSM-225, SSM-250, anche nelle versioni HP.



Sistema di raffreddamento olio per riduttori laterali (versioni HP)

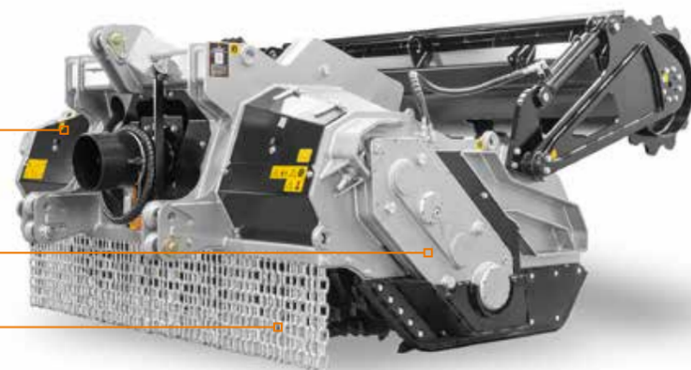
Controlama regolabile in Hardox®

Piastre antiusura intercambiabili in Hardox® per l'uso in condizioni estreme e per una manutenzione più semplice

Sistema di regolazione del parallelismo tipo Z tra scatola ingranaggi-cardano mantiene sempre l'angolo di lavoro corretto tra cardano e prese di forza

Trasmissione maggiorata per trattori con potenza fino a 300 CV (SSM/HP-200, SSM/HP-225 e SSM/HP-250)

Catene di protezione



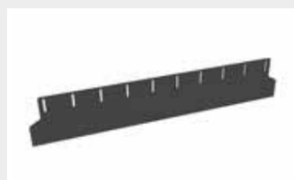
ACCESSORI PRINCIPALI



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 e abbattirami regolabili idraulicamente con raschia rullo, per permettere al rullo di rotolare anche su terreni umidi



Lama dosatrice per livellare il materiale frantumato



Griglia cofano regolabile



170-300 CV



Ø 50 cm max



Profondità 40 cm



DOTAZIONE DI SERIE

Cofano posteriore a regolazione idraulica	Cardano centrale con limitatore di coppia
Telaio completamente chiuso e antipolvere	Mozzi rotore intercambiabili in acciaio forgiato
Protezioni antiusura laterali	Cilindro terzo punto idraulico
Catene di protezione intercambiabili	Sistema di regolazione del parallelismo tipo Z
Trasmissione a riduttori laterali	Controlama regolabile in Hardox®
Scatola ingranaggi con ruota libera	Supporto cardano per macchina a riposo
Cardani laterali con frizione	Sistema raffreddamento riduttori laterali (SSM/HP)
Piastre antiusura intercambiabili in Hardox®	

DISPONIBILE A RICHIESTA

Griglia regolabile cofano	Lama dosatrice
Possibilità di avere rotore con utensili opzionali	Rullo d'appoggio regolabile idraulicamente
Sistema di regolazione del parallelismo tipo W	Controlama forestale regolabile

MODELLO	SSM-200	SSM-225	SSM-250	SSM/HP-200	SSM/HP-225	SSM/HP-250
Potenza richiesta (CV)	170-250	170-250	170-250	170-300	170-300	170-300
PDF (giri/min)	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Larghezza di lavoro (mm)	2080	2320	2560	2080	2320	2560
Larghezza totale (mm)	2410	2650	2890	2410	2650	2890
Peso (kg)	3150	3400	3650	3200	3450	3700
Diametro rotore (mm)	670	670	670	670	670	670
Diametro max. di triturazione (mm)	500	500	500	500	500	500
Profondità max. di lavoro (mm)	400	400	400	400	400	400
N° utensili tipo A/3+MH/3	76+4	88+4	102+4	76+4	88+4	102+4

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

ROTORE TIPO A



UTENSILE A/3 (standard)



UTENSILE A/3/HD (optional)



UTENSILE F/3 (optional)



UTENSILE MH/3 (raschia fiancata)