

FRESE FORESTALI

SSM

Fresa a utensili fissi per trattori di medio-alta potenza.

La SSM è stata progettata e costruita per essere utilizzata con trattori di media-alta potenza da 170 a 300 CV. Ideale per fresare ceppi fino a 50 cm di diametro a una profondità di 40 cm garantendo una bonifica perfetta del terreno. La SSM è disponibile anche in versione HP per trattori fino a 300 CV. La gamma può essere dotata di utensili "Standard"

o "Heavy Duty" che la rendono idonea a diversi terreni, assicurando sempre le migliori prestazioni per rispondere meglio alle varie esigenze di applicazione. A completamento dell'offerta sono disponibili ci sono una griglia cofano regolabile, una lama livellatrice e un rullo posteriore per risultati professionali.



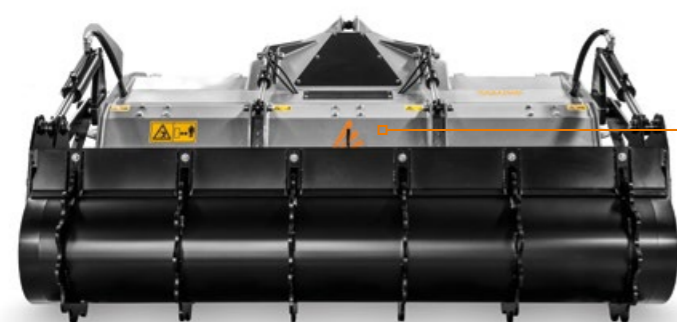
170-300 CV



Ø 50 cm max



Profondità 40 cm

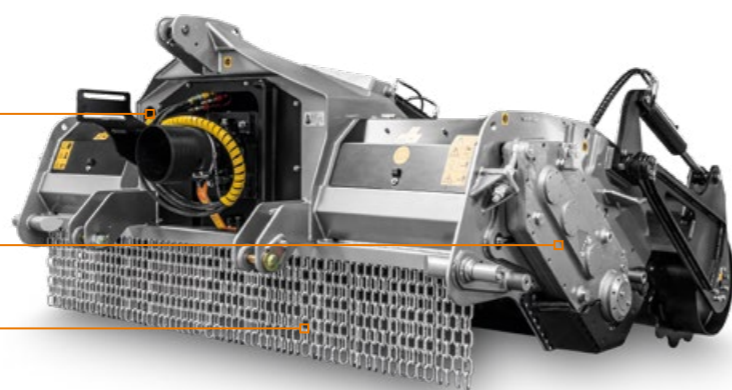


Controlama regolabile in Hardox®

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

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 ad ingranaggi	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)

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	

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)