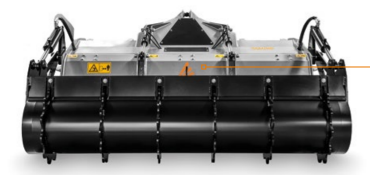
FRESE FORESTALI

SSM - SSM/HP

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 150 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 controlame forestali per la gestione del legno, il rullo posteriore ed un sistema di allineamento automatico del cardano.

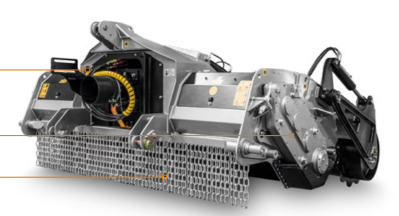


Controlama regolabile in Hardox®

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, 225 e 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



Controlama forestale per la fresatura di ceppi di piccole dimensioni



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





Profondità 40 cm



DOTAZIONE DI SERIE

DOTALIONE DI SENIE	
Cofano posteriore a regolazione idraulica	Cardano con limitatore di coppia
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Mozzi rotore avvitati in acciaio forgiato
Protezione interna fiancata	Terzo punto idraulico
Catene di protezione	Sistema di regolazione del parallelismo tipo Z tra scatola, ingranaggi e cardano
Trasmissione ad ingranaggi	Controlame piatte in Hardox® (saldate)
Scatola ingranaggi con ruota libera	Controlama regolabile in Hardox®
Cardani laterali con frizione	Sistema di ingrassaggio centralizzato

DISPONIBILE A RICHIESTA

Griglia regolabile (cofano posteriore)	Slitte d'appoggio regolabili
Possibilità di avere rotore con utensili opzionali	Lama dosatrice
Sistema di regolazione del parallelismo tipo W tra scatola, ingranaggi e cardano	Rullo d'appoggio regolabile idraulicamente
Controlama regolabile a pettine (forestale)	

MODELLO	SSM 200	SSM 225	SSM 250	SSM/HP 200	SSM/HP 225	SSM/HP 250
Potenza richiesta (CV)	150-250	170-250	190-250	150-300	170-300	190-300
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)	3090	3340	3590	3140	3390	3640
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	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



(standard)







(optional)



(raschia fiancata)