

## TRINCE FORESTALI

# UMM/S - UMM/S/HP

### Trincia per trattori con rotore a utensili fissi.

Alta produttività, robustezza e leggerezza sono i punti di forza di questa trincia con rotore a utensili fissi. La UMM/S è un modello molto versatile che si abbina a trattori con potenza da 180 a 350 CV e permette di tritare piante e arbusti con tronchi fino a 35 cm di diametro.

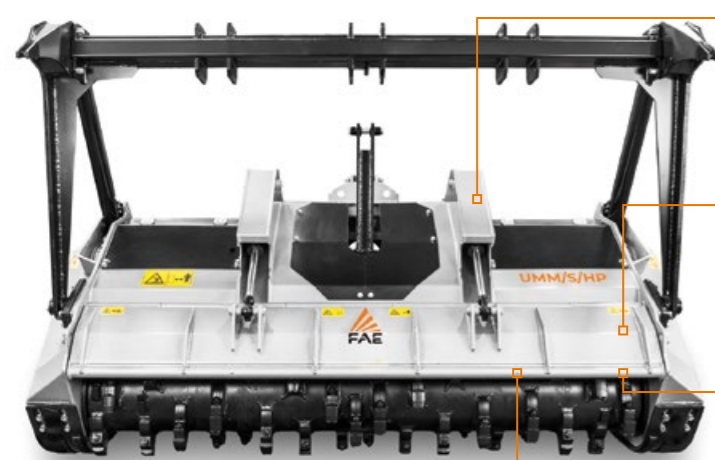
Il peso contenuto la rende maneggevole anche su terreni pendenti, mentre il sistema di regolazione del parallelismo tipo "W" tra scatola, ingranaggi e cardano assicura un più ampio angolo di lavoro del cardano in ogni condizione operativa. Il nuovo modello dispone di controlame Spike PRO di serie.



180-350 CV



Ø 35 cm max



**Protezione cilindri**  
per una maggiore robustezza e affidabilità

**Cofano rinforzato**  
facilita l'ingresso del materiale  
in camera di triturazione

**Controlame Spike PRO**  
garantiscono una frantumazione  
più fine e omogenea  
del materiale tritato



**Lamiera interna placcata antiusura FCP**

**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 350 CV

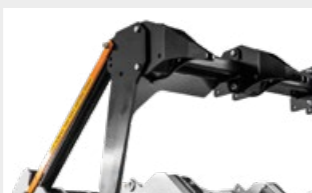
**Regolazione sistema a 3 punti**  
per adattarsi perfettamente a qualsiasi tipo di trattore



## 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



**Abbattirami idraulico o meccanico**  
spinge e convoglia il materiale prima della triturazione



**Denti ripper**  
aiutano l'allineamento degli alberi da tritare che una volta abbattuti possono essere rastrellati per la triturazione finale



**Giunti idrodinamici**  
per proteggere la trasmissione del trattore in fase di avviamento, aumentare le performance della macchina e facilitarne l'avviamento stesso

### DOTAZIONE DI SERIE

Cofano posteriore a regolazione idraulica	Scatola ingranaggi con ruota libera
Regolazione sistema a 3 punti	Cardano con limitatore di coppia
Telaio completamente chiuso / antipolvere	Mozzi rotore avvitati in acciaio forgiato
Sistema di ingrassaggio centralizzato	Terzo punto idraulico
Tubi idraulici integrati nel telaio	Sistema di regolazione del parallelismo tipo Z tra scatola, ingranaggi e cardano
Protezione cilindri cofano	Controlame avvitato intercambiabili spike PRO
Doppia fila di catene di protezione	Slitte d'appoggio regolabili
Trasmissione a cinghie trapezoidali	Piede d'appoggio

### DISPONIBILE A RICHIESTA

Piastre avvitato per catene di protezione	Slitte di profondità
Giunti idrodinamici (UMM/S - UMM/S/HP 225 - 250)	Abbattirami meccanico
Possibilità di avere rotore con utensili opzionali	Abbattirami idraulico
Sistema di regolazione del parallelismo tipo W tra scatola ingranaggi-cardano	Denti ripper

MODELLO	UMM/S 200	UMM/S 225	UMM/S 250	UMM/S/HP 200	UMM/S/HP 225	UMM/S/HP 250
<b>Potenza richiesta (CV)</b>	180-280	190-280	200-280	180-350	190-350	200-350
<b>PDF (giri/min)</b>	1000	1000	1000	1000	1000	1000
<b>Larghezza di lavoro (mm)</b>	2064	2304	2544	2064	2304	2544
<b>Larghezza totale (mm)</b>	2494	2734	2974	2494	2734	2974
<b>Peso con rotore tipo C/3 (kg)</b>	2940	3070	3210	2980	3310	3450
tipo B/3 (kg)	3250	3360	3520	3280	3580	3870
<b>Diametro rotore (mm)</b>	595	595	595	595	595	595
<b>Diametro max. di triturazione (mm)</b>	350	350	350	350	350	350
<b>N° utensili tipo B/3+C/3/SS</b>	72+2	80+2	92+2	72+2	80+2	92+2
tipo C/3+C/3/SS	44+2	50+2	56+2	44+2	50+2	56+2

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

### ROTORE TIPO B



**UTENSILE B/3** (standard)     **UTENSILE B/3/HD** (optional)

### ROTORE TIPO C



**UTENSILE C/3** (standard)     **UTENSILE C/3/HD** (optional)     **UTENSILE K/3** (optional)     **UTENSILE C/3/SS** (raschia fiancata)