

**seppi m.®**

**MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS**



**trinciatrici per intenditori**

## **TRINCIATRICI FORESTALI**

**MINIFORST - MIDIFORST - MIDIFORST DT  
STARFORST - SUPERFORST  
MAXIFORST - FORST M**

55 - 500 CV



## **INNOVAZIONE**

- > esperienza dal 1939,  
dal 1971 nel campo delle trinciatrici
- > continua ricerca di nuove soluzioni tecnologiche
- > ottimizzazione dei materiali

## **QUALITÀ**

- > collaudo di ogni singola macchina
- > utilizzo solo dei migliori componenti
- > alta resistenza all'usura

## **AFFIDABILITÀ**

- > alte prestazioni delle macchine
- > manutenzione facile
- > assistenza efficace e veloce, vicina al cliente





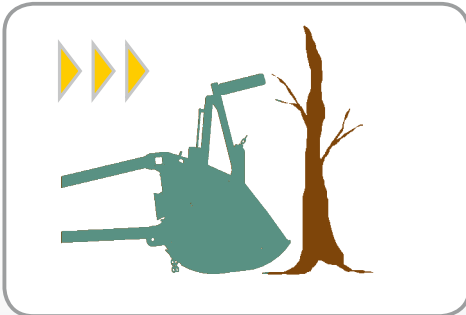
Chris Skelton, contoterzista, un cliente soddisfatto.

La gamma forestale SEPPi M. permette un lavoro altamente efficace, sia nella foresta che nella cura del verde e nell'agricoltura.

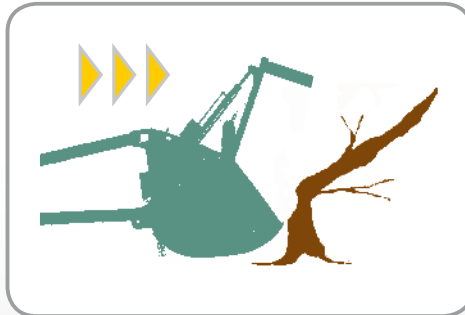
Che si operi con trattori compatti o con semoventi speciali, la gamma delle trinciatrici SEPPi M. soddisfa una grande varietà di esigenze – da potenze minime di 50 CV fino a oltre 500 CV.

**Le trinciatrici forestali sono ideali per la cura delle foreste e del verde, per la creazione di strisce frangifiamma, per la pulizia del bosco dopo la raccolta del legname, ma anche per la manutenzione di strade, linee elettriche e gasdotti. Sminuzzano rami, arbusti legname, ceppi e abbattano alberi fino a 50 cm di diametro, a seconda del modello.**

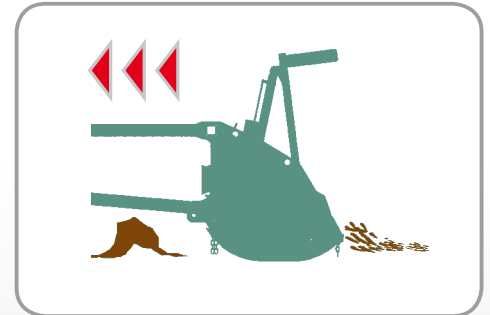
## Come lavorare con una trinciatrice forestale?



**Fase 1:** aprire il cofano e in posizione retroversa andare contro la pianta

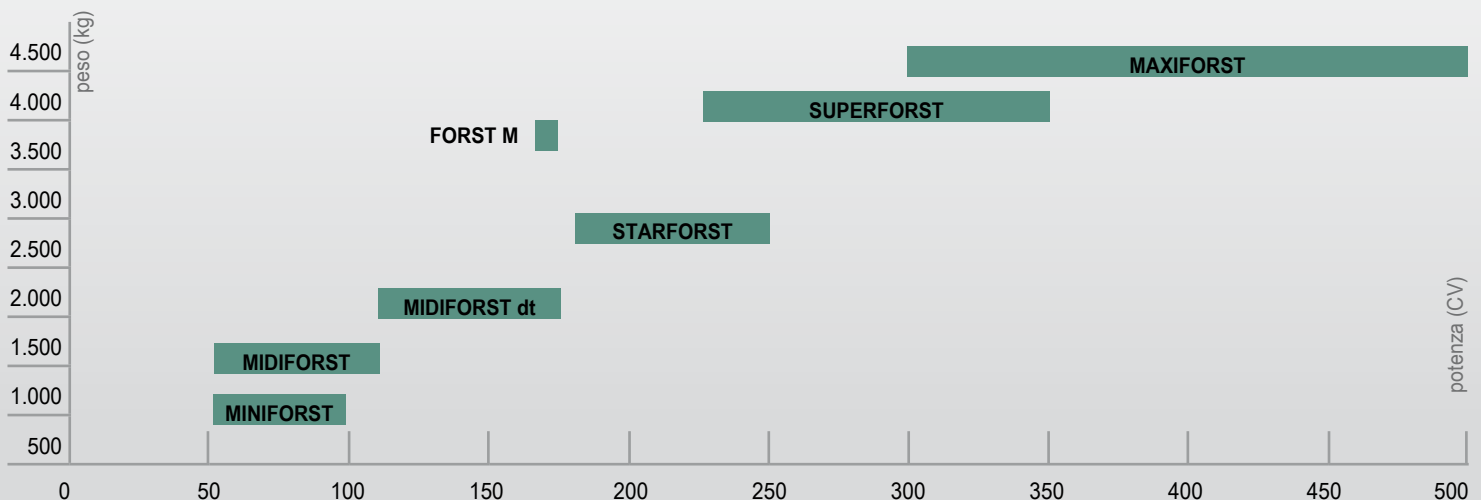


**Fase 2:** abbattere la pianta macinandola e utilizzando il sollevatore e/o il cavalletto abbassatore e/o il terzo punto idraulico



**Fase 3:** passare con il cofano chiuso in senso contrario per rendere il materiale fino

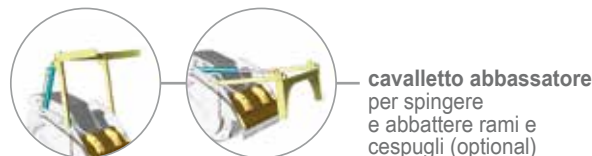
## La gamma delle trinciatrici forestali SEPPi M.



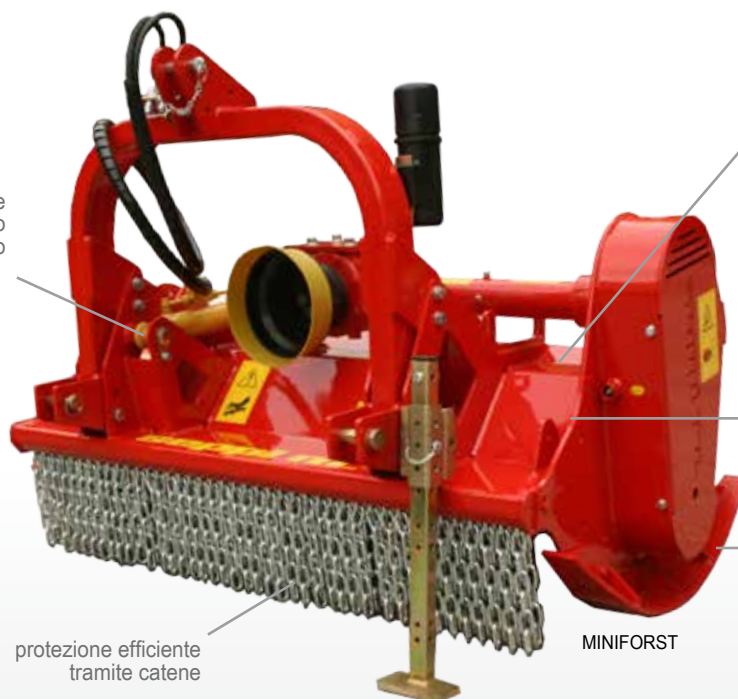
## Piccole ma potenti!

caratteristiche	MINIFORST	MIDIFORST
trincia legno fino a	12 cm Ø	25 cm Ø
velocità di avanzamento	0-5 km/h	0-5 km/h
attacco a 3 punti ISO posteriore	di II cat. centrale fisso	di II cat. centrale fisso
moltiplicatore con ruota libera e albero passante	1000 giri/min	1000 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6	1 3/8" Z=6
trasmissione a cinghie	singola	singola
numero cinghie	5	5
cofano	regolabile idr.	regolabile idr.
protezione anteriore e posteriore	catene doppie	catene doppie/semplci
slitte	regolabili in altezza	regolabili in altezza
rotore standard	utensili liberi	utensili liberi

I modelli MINIFORST e MIDIFORST sono trinciatrici forestali adatte a trattori di piccole e medie dimensioni. **Piccole ma potenti!**

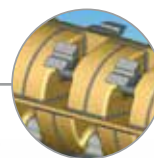


cofano apribile tramite cilindro idraulico

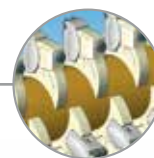


protezione efficiente tramite catene

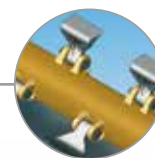
rotore a utensili liberie standard:  
MINIFORST + MIDIFORST



rotore a utensili fissi optional:  
MINIFORST + MIDIFORST



rotore a martelli SMO optional:  
MINIFORST



MINIFORST									
larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	utensili liberi n°	OPT 228: utensili fissi n°	OPT 371: martelli SMO n°	kW** min-max	CV** min-max
125	149	115	110	770	20	27	12	41-67	55-90
150	174	115	110	885	24	30	15	41-67	55-90
175	199	115	110	970	29	33	18	41-67	55-90
200	224	115	110	1.095	33	36	21	50-67	68-90

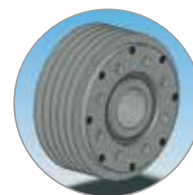
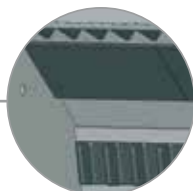
\* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optional ed è comunque soggetto a variazioni.

\*\* I kW e CV indicano la richiesta di potenza alla presa di forza del trattore, e non la potenza nominale del trattore.

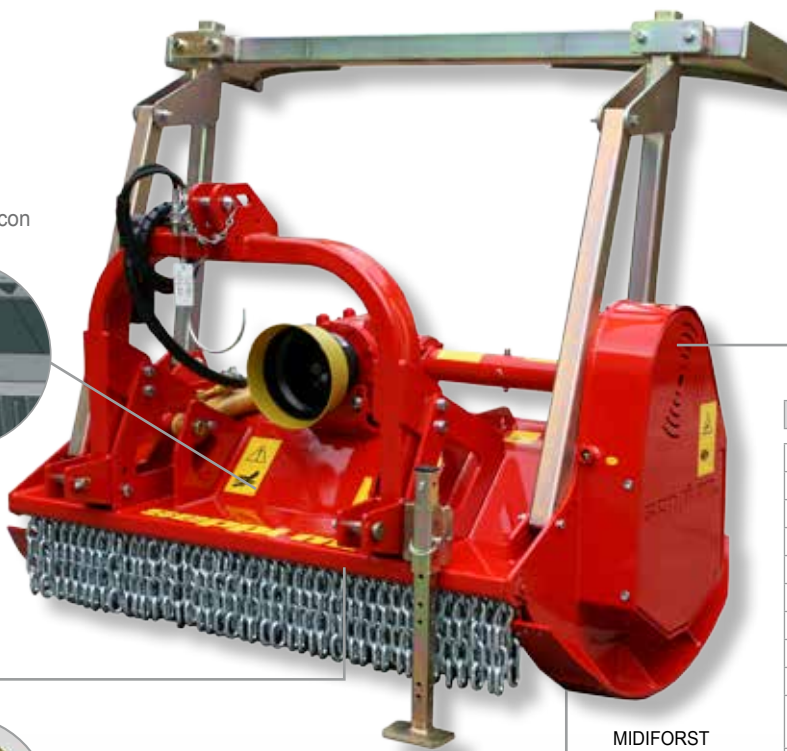




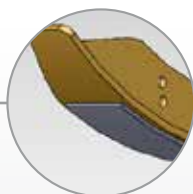
telaio rinforzato con controlame



l'innesto centrifugo permette un avvio dolce e protegge la trasmissione (optional)



MIDIFORST



slitte rinforzate con una piastra in metallo duro, regolabili in altezza

optionals	MINI.	MIDI.	OPT
cardano	O	O	008
rotore utensili liberi	O	O	193
rotore utensili fissi MINI DUO	O	O	228
rotore con martelli SMO	O	X	371
macchina per attacco frontale	O	O	101
attacco a 3 punti ISO di I e II cat.	O	O	128
moltiplicatore 540 giri/min	O	O	019
slitte strette per penetrare il suolo	X	O	183
innesto centrifugo	X	O	017
rullo d'appoggio rinforzato (al posto delle slitte)	O	O	123
cavalletto abbassatore meccanico	O	O	014
cavalletto abbassatore idraulico	O	X	131
tabelle per la sicurezza stradale	O	O	162

O: optional - X: non disponibile

## MIDIFORST

larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	utensili liberi n°	OPT 228: utensili fissi n°	kW** min-max	CV** min-max
100	129	112	120	780	15	20	41-82	55-110
125	154	112	120	931	20	28	44-82	60-110
150	179	112	120	1.120	24	32	51-82	70-110
175	204	112	120	1.240	30	40	59-82	80-110
200	229	112	120	1.360	33	44	66-82	90-110
225	254	112	120	1.470	38	48	74-82	100-110

\* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optional ed è comunque soggetto a variazioni.  
\*\* I kW e CV indicano la richiesta di potenza alla presa di forza del trattore, e non la potenza nominale del trattore.

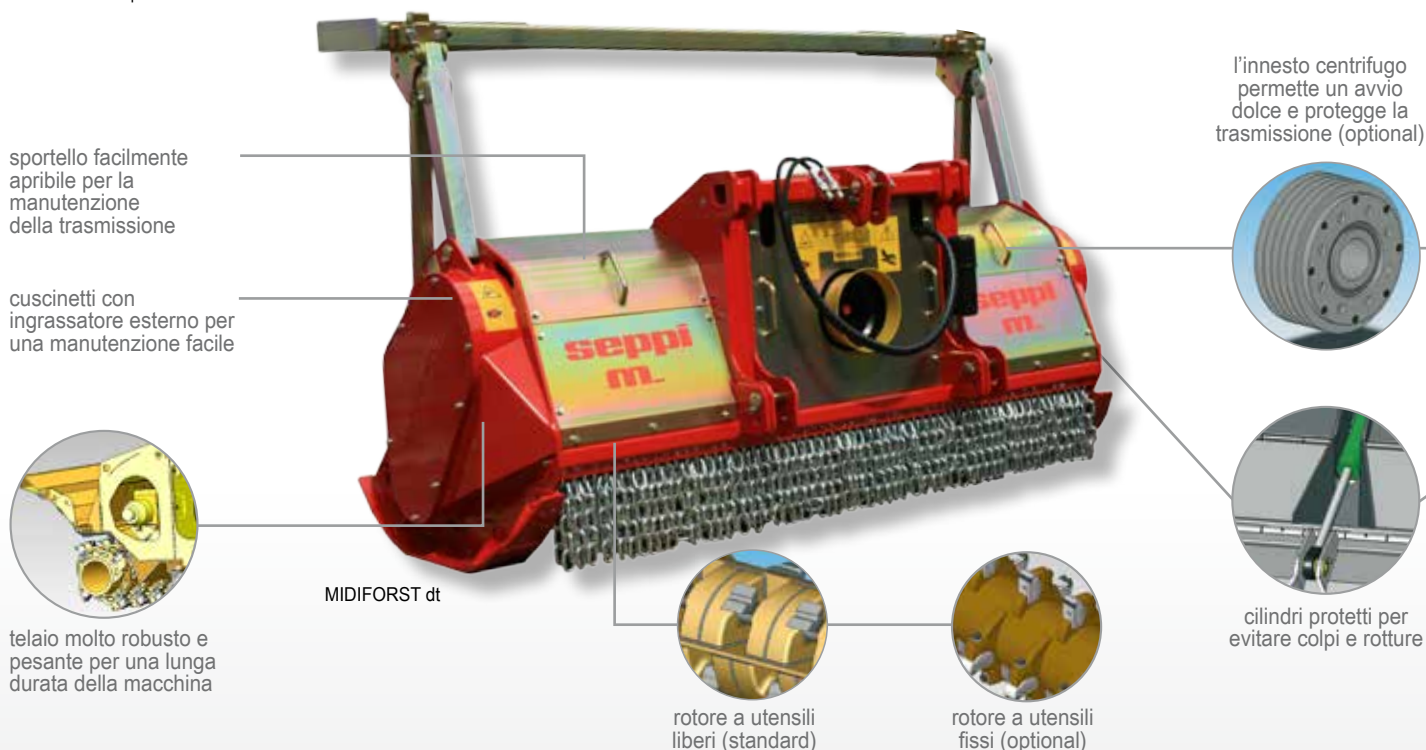


**Amate dai professionisti di tutto il mondo.**

caratteristiche	MIDIFORST dt	STARFORST
trincia legno fino a	30 cm Ø	40 cm Ø
velocità di avanzamento	0-5 km/h	0-5 km/h
attacco a 3 punti ISO posteriore	di II cat. centrale fisso	di III cat. centrale articolato
moltiplicatore con ruota libera	1000 giri/min	1000 giri/min
presa di forza	1 3/4" Z=6	1 3/4" Z=20
sistema di allineamento	O	S
trasmissione	doppia	doppia
numero cinghie	10	10
cofano	regolabile idr.	regolabile idr.
slitte	regolabili in altezza	regolabili in altezza
protezione anteriore e posteriore	catene doppie/semplici	catene quadruple/semplici
rotore standard	utensili liberi	utensili fissi

S: standard - O: optional

Potente e compatta, la MIDIFORST dt è ideale per le applicazioni più svariate – nel settore forestale, in agricoltura, nella manutenzione del verde e nella cura di linee elettriche, gasdotti ecc. È una trinciatrice amata dai professionisti di tutto il mondo.



MIDIFORST dt								
larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	utensili liberi n°	OPT 228: utensili fissi n°	kW** min-max	CV** min-max
200	233	125	115	1.590	33	44	82-127	110-170
225	258	125	115	1.930	38	48	88-127	120-170
250	283	125	115	2.150	42	52	88-127	120-170

\* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optional ed è comunque soggetto a variazioni.  
 \*\* 1 kW e CV indicano la richiesta di potenza alla presa di forza del trattore, e non la potenza nominale del trattore.





OPT 014

OPT 014+410

OPT 131

OPT 131+410

OPT 222



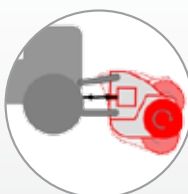
cavalletti per l'abbattimento delle piante: diversi tipi a scelta

La STARFORST è molto potente e allo stesso tempo facilmente manovrabile. La sua agilità è data dall'innovativo cavalletto articolato e auto-allineato, brevettato da SEPPI M. Questo permette di raggiungere grandi inclinazioni di lavoro!



STARFORST

cuscinetti con ingrassatore esterno per una manutenzione facile



sistema EVA™: inclinazione idr. della trinciatrice con allineamento del cardano



sistema ADAM™: inclinazione idr. della trinciatrice con allineamento del cardano

optionals	MIDIdt	STAR	OPT
cardano	O	O	008
rotore utensili liberi	O	X	193
rotore utensili fissi MINI DUO	O	S	228
attacco frontale	O	X	101
innesto centrifugo	O	O	017
EVA™ sistema di allineamento	X	S	-
ADAM™ sistema di allineamento	O	O	138
slitte strette per penetrare il suolo	O	O	183
cavalletto abbassatore ALBERTA mec.	O	O	014
cavalletto abbassatore ALBERTA meccanico con cunei	O	O	014+410
cavalletto abbassatore ALBERTA idr.	O	O	131
cavalletto abbassatore ALBERTA idraulico con cunei	O	O	131+410
cavalletto abbassatore ALBERTA idraulico con rastrelli	O	O	222
tabelle di ingombro per la strada	O	O	162

S: standard - O: optional - X: non disponibile

## STARFORST

larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	standard: utensili fissi n°	kW** min-max	CV** min-max
200	244	132	115	2.650	44	133-185	180-250
225	258	132	115	2.890	48	133-185	180-250
250	283	132	115	3.180	52	133-185	180-250

\* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals ed è comunque soggetto a variazioni.  
\*\* I kW e CV indicano la richiesta di potenza alla presa di forza del trattore, e non la potenza nominale del trattore.

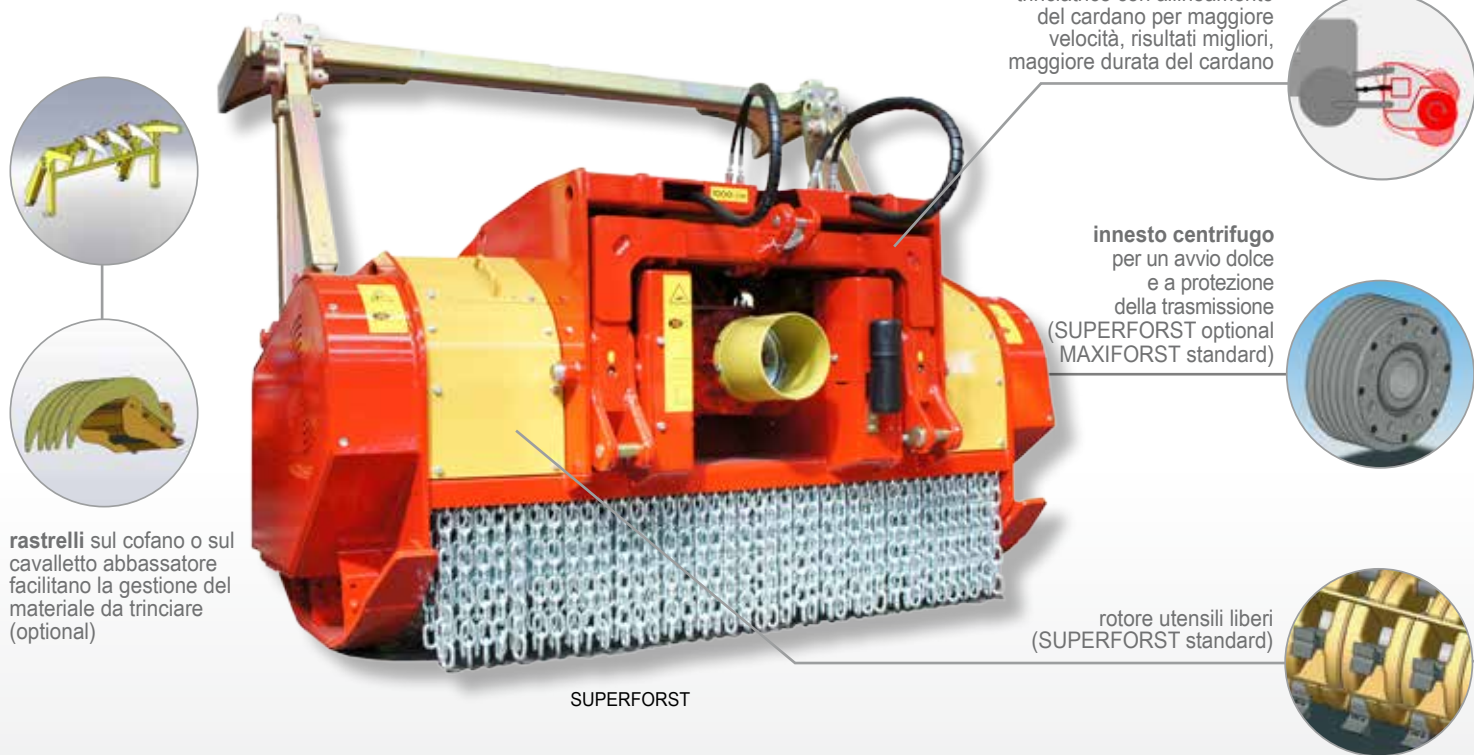


## Trinciatrici dalle elevate prestazioni per i lavori più esigenti!

caratteristiche	SUPERFORST	MAXIFORST
trincia legno fino a	40 cm Ø	60 cm Ø
velocità di avanzamento	0-5 km/h	0-5 km/h
attacco a 3 punti ISO posteriore	di III cat. centrale articolato	di III e IV cat. centrale fisso
moltiplicatore con ruota libera	1000 giri/min	1000 giri/min
presa di forza	1 3/4" Z=20	2 1/4" Z=22
sistema di allineamento	EVA™	ADAM™
trasmissione	doppia	doppia
numero cinghie	10	12
cofano	regolabile idr.	regolabile idr.
slitte	S	regolabili in altezza
protezione anteriore e posteriore	catene triple/semplici	catene triple/semplici
rotore standard	utensili liberi	utensili fissi

La grande prestazione dei modelli SUPERFORST e MAXIFORST risponde alle elevate esigenze dei professionisti.

Nella pulizia del bosco, dopo la raccolta del legno, nell'abbattimento di piante, e nei lavori di manutenzione e di ripristino dopo calamità quali tempeste o incendi – in tutti questi casi le trinciatrici SEPPI, robuste e potenti, sono degli ottimi partner!



**sistema EVA™:**  
inclinazione idr. della trinciatrice con allineamento del cardano per maggiore velocità, risultati migliori, maggiore durata del cardano

**innesto centrifugo**  
per un avvio dolce e a protezione della trasmissione (SUPERFORST optional MAXIFORST standard)

**rotore utensili liberi**  
(SUPERFORST standard)

**rastrelli sul cofano o sul cavalletto abbassatore** facilitano la gestione del materiale da trinciare (optional)

SUPERFORST

SUPERFORST								
larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	utensili liberi n°	OPT 228: utensili fissi n°	kW** min-max	CV** min-max
200	244	140	125	3.800	41	42	172-260	230-350
225	269	140	125	4.100	47	48	172-260	230-350
250	294	140	125	4.400	52	54	172-260	230-350

\* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optional ed è comunque soggetto a variazioni.

\*\* I kW e CV indicano la richiesta di potenza alla presa di forza del trattore, e non la potenza nominale del trattore.







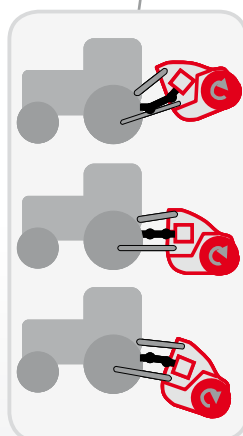
ampia esposizione del rotore alle piante per abatterle meglio

design compatto e funzionale

MAXIFORST



rotore a utensili fissi (SUPERFORST optional MAXIFORST standard)



**Sistema di allineamento ADAM™ (optional):**

Inclinazione idraulica della trinciatrice, tenendo gli angoli del cardano in formazione W - per un adattamento ideale al terreno. Questo livellamento omocinetico protegge il cardano nonché la presa di forza del trattore da inutili tensioni causate dal terreno irregolare. Vantaggi: maggiore velocità, risultati migliori, più lunga durata del cardano

optionals	SUP.	MAX.	OPT
cardano	O	O	008
cardano con limitatore di coppia	O	X	009
rotore utensili liberi	O	X	193
rotore utensili fissi MINI DUO	O	S	228
innesto centrifugo	O	S	017
sistema di allineamento ADAM™	O	S	138
cavalletto abbassatore ALBERTA mec.	O	O	014
cavalletto abbassatore ALBERTA meccanico con cunei	O	O	014 +410
cavalletto abbassatore ALBERTA idr.	O	O	131
cavalletto abbassatore ALBERTA idraulico con cunei	O	O	131 +410
cavalletto abbassatore ALBERTA idraulico con rastrelli	O	O	222
slitte di profondità	O	O	229
rastrelli su cofano	O	O	028
tabelle di ingombro per la strada	O	O	162

S: standard - O: optional - X: non disponibile

MAXIFORST							
larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	utensili fissi n°	kW** min-max	CV** min-max
225	275	150	150	4050	48	218-260	295-500
250	300	150	150	4330	54	218-260	295-500
275	325	150	150	4580	56	218-260	295-500
300	350	150	150	4960	58	218-260	295-500

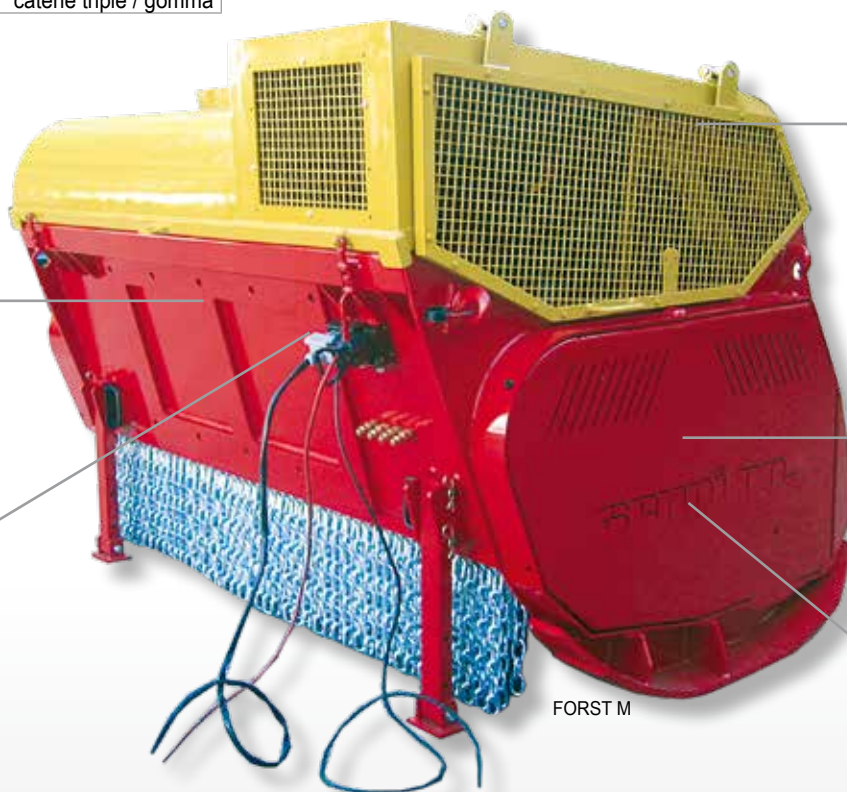
\* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals ed è comunque soggetto a variazioni.  
\*\* I kW e CV indicano la richiesta di potenza alla presa di forza del trattore, e non la potenza nominale del trattore.



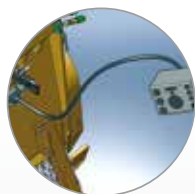
## Macchina con motore autonomo. La soluzione per esigenze professionali sofisticate.

caratteristiche	FORST M
trincia legno fino a	30 cm Ø
utensili standard	liberi
velocità di avanzamento	0-3 km/h
interfaccia di attacco	universale
motore Diesel	125 kW [170 CV]
trasmissione	convertitore di coppia idraulico
numero cinghie	3 speciali
cofano	regolabile idr.
slitte	regolabili in altezza
protezione anteriore e posteriore	catene triple / gomma

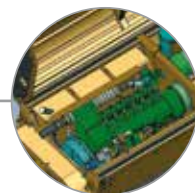
Dotata di motore proprio, la FORST M può essere combinata ad altre macchine e attaccata a veicoli speciali. Trincia materiale fino a 30 cm di diametro.



attacco universale



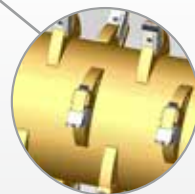
comando a distanza



motore Diesel 170 CV



rotore a utensili liberi (standard)



rotore a utensili fissi MINI DUO (optional)

optionals	FORST M	OPT
rotore utensili liberi	O	193
rotore utensili fissi MINI DUO	O	228
slitte strette	O	183
rastrelli su cofano per facilitare la gestione del materiale da trinciare	O	028
tabelle di ingombro per la sicurezza stradale	O	162

FORST M						
larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	utensili liberi n°	OPT 228: MINI DUO n°
225	270	180	165	4,900	47	48

O: optional

\* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals ed è comunque soggetto a variazioni.





## ROTORI E UTENSILI



ROTORE UTENSILI LIBERI

standard per **MINIFORST, MIDIFORST, MIDIFORST dt, SUPERFORST, FORST M**



standard



OPT 193

UTENSILI LIBERI

utensili liberi in diverse misure,  
a seconda del modello



ROTORE UTENSILI FISSI

standard per **STARFORST** e **MAXIFORST**; optional per **MINIFORST, MIDIFORST, MIDIFORST dt, SUPERFORST, FORST M**



MINI DUO

UTENSILI FISSI

utensili fissi con placchette di metallo duro



ROTORE UTENSILI SMO

optional per **MINIFORST**



MARTELLI SMO

per uso generale  
taglia erba e arbusti fino a 7 cm Ø

Le informazioni ed il materiale fotografico contenuti nel presente documento sono da intendersi a titolo indicativo. Eventuali modifiche anche sostanziali potranno essere apportate da SEPPI M. S.p.A. senza obbligo di preavviso.



## Il vantaggio dell'alta qualità

### Pionieri nello sviluppo di tecnologie per la trinciatura

Fondata nel 1939 da Max Seppi, la SEPPI M. è oggi una delle aziende leader nel suo settore – a livello mondiale. Pioniere della trinciatura come nessun altro, è specializzata da esattamente 45 anni nella produzione di trinciatrici. Allora come oggi il motto è rimasto "Facilitare il lavoro dei professionisti del verde attraverso soluzioni innovative ed efficienti".

La lunga esperienza, insieme a una ricerca instancabile di tecnologie più avanzate e materiali più resistenti, dà come risultato una qualità superiore delle trinciatrici SEPPI, forti e affidabili anche in condizioni di lavoro estreme.

Oggi le macchine SEPPI lavorano in una settantina di paesi, su tutti i continenti. La gamma di prodotti comprende oltre 70 modelli, ognuno dei quali è disponibile in molte larghezze di lavoro e con tantissimi allestimenti opzionali.

Di base la gamma viene suddivisa in due segmenti: 1) macchine per l'agricoltura e la cura del verde; 2) macchine dalle alte prestazioni per la silvicoltura e per i settori edilizia ed energia.

La nostra maggiore gratificazione da oltre 75 anni sono i clienti soddisfatti che lavorano in modo efficiente, continuativo e per lunghi anni – una motivazione sempre nuova a continuare a puntare sulla qualità!

Il carattere familiare dell'azienda, oggi nelle mani della terza generazione, garantisce relazioni corrette e responsabili.

### Scopri i molti vantaggi delle trinciatrici SEPPI!



### COSTRUTTORE DI DECESPUGLIATORI AGRICOLI, FORESTALI E INDUSTRIALI

SEPPI M. S.p.A. - Zona Artigianale 1 - 39052 Caldaro (Bolzano) Italia  
Tel. +39 0471 963550 - Fax +39 0471 962547 - sales@seppi.it - www.seppi.com



RIVENDITORE DI ZONA

Il nostro team è a Sua disposizione