

seppi m.®

MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS



trinciatrici per intenditori

TRINCIATRICI A MARTELLI MEDIE POTENZE

**SML - SMWA REV CF - SMWA S
SMWO - SMWA SLIM - SMWA K
SMO - SMO REV CF - SMO FH**

20 - 95 CV



INNOVAZIONE

- > esperienza dal 1939
dal 1971 all'avanguardia 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

TRINCIATRICI A MARTELLI (FINO A 95 CV)



Trinciatrici per professionisti da oltre 45 anni !

Da oltre 45 anni le trinciatrici a martelli lavorano a soddisfazione dei professionisti in agricoltura e nella cura del verde.

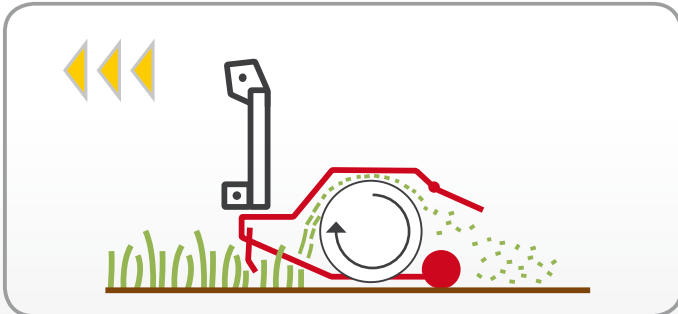
Sono attrezzi robusti e affidabili che continuano a fare un lavoro veloce e pulito anche dopo molti anni. La bassa usura, infatti, insieme a una manutenzione facile, contribuiscono a un'efficienza straordinaria che permette al professionista di risparmiare tempo e denaro. Una vasta scelta di optionals e accessori permette di allestire la macchina secondo le proprie esigenze professionali.

Ecco perché le trinciatrici SEPPi continuano a convincere!

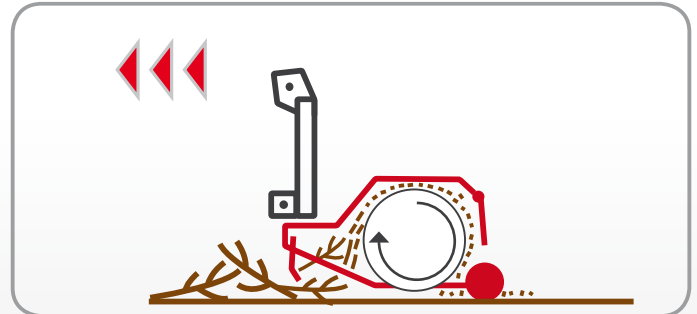
Trinciatrici a martelli SEPPi (medie potenze):

- > per potenze da 20 a 95 CV
- > trinciano erba, potatura e ramaglia fino a 7 cm di diametro

Come lavorare con una trinciatrice a martelli SEPPi M.?



Cofano aperto: per trinciare erba consumando poca potenza



Cofano chiuso: per sminuzzare finemente potatura e ramaglia

La gamma delle trinciatrici a martelli SEPPi M.



Potente e leggera!

caratteristiche	SML
trincia erba e ramaglia fino a	3 cm Ø
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO	I cat.
spostamento lineare	manuale di 17 cm
moltiplicatore con ruota libera	540 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
numero cinghie	3
rullo di appoggio, regolabile in altezza di	standard
protezione anteriore	a bandelle
protezione posteriore	in gomma
rotore standard	martelli SMW

OPT	optionals
008	cardano
031	rotore con lame su grillo
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale

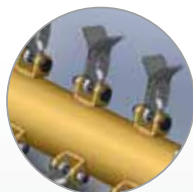
La trinciatrice a martelli **SML** è leggera e dunque si presta perfettamente all'applicazione su trattori di piccole e medie potenze.

È disponibile con vari tipi di rotore e utensili, garantendo un ottimo risultato in qualsiasi situazione.

standard:
rotore con
martelli SMW



OPT 031:
rotore con
lame Y



attacco:
spostamento lineare
manuale di 17 cm

SML		profondità	altezza	peso*	martelli SMW	lame Y	rullo	kW**	CV**
larghezza di lavoro	larghezza di ingombro	cm	cm	kg	standard	OPT 031	mm Ø	min-max	min-max
cm	cm				n°	n°			
105	125	90	95	250	18	9	133	15-29	20-40
125	145	90	95	275	24	12	133	15-29	20-40
155	175	90	95	312	27	15	133	15-29	30-40
175	195	90	95	337	33	18	133	15-29	30-40
200	220	90	95	368	39	21	133	15-29	35-40

* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals e 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.



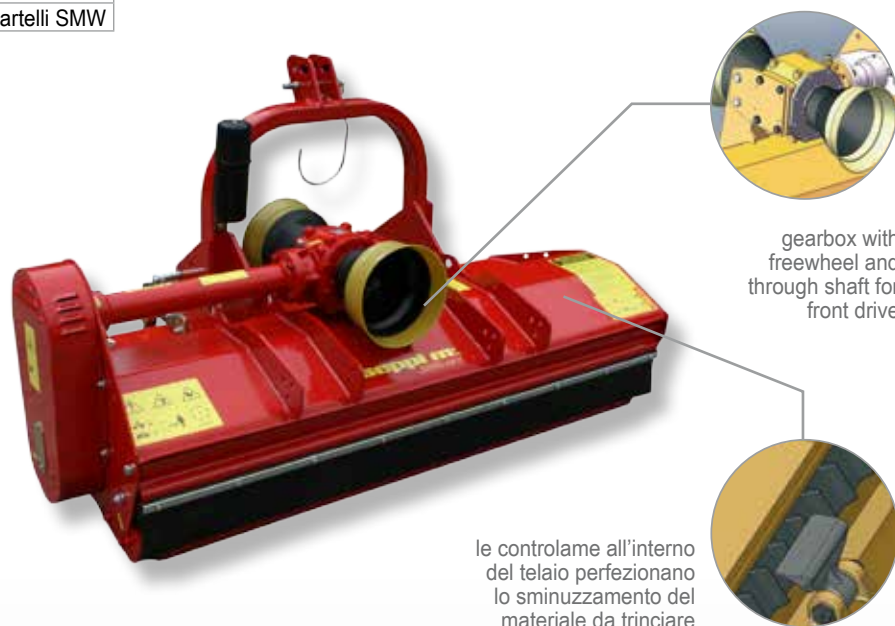
Reversibile, per trattori compatti.

caratteristiche	SMWA rev cf
trincia erba e ramaglia fino a	5 cm Ø (225: 3 cm)
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO	I e II cat. reversibile
spostamento lineare	manuale di 17 cm
moltiplicatore con ruota libera e albero di passante	540 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
cinghie	fino a 155: 3; da 175: 4
rullo di appoggio, regolabile in altezza	standard
cofano anteriore idraulico	standard
protezione anteriore	bandelle o catene
rotore standard	martelli SMW

OPT	optionals
008	cardano
030	rotore con lame Y
018	moltiplicatore 1000 giri/min
066	moltiplicatore con inversore e doppia ruota libera
096	attacco a 3 punti supplementare
028	cofano con rastrelli per raccogliere rami dal terreno
006	protezione anteriore in gomma
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale
-	accessori per la cura interfilare (vedi depliant specifico)



GS EN13524
(modelli 175/200 + OPT006)
protezione in gomma
contro paramassi



le controlame all'interno del telaio perfezionano lo sminuzzamento del materiale da trinciare

SMWA rev cf									
larghezza di lavoro cm	larghezza ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	martelli standard #	lame Y OPT 030 #	rullo mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
085	97	90	95	260	9	12	133	14-41	20-55
095	107	90	95	290	9	12	133	14-41	20-55
105	117	90	95	310	9	15	133	14-41	20-55
115	127	90	95	320	12	15	133	16-41	21-55
125	137	90	95	330	12	18	133	16-48	21-65
135	147	90	95	360	12	18	133	19-48	26-65
145	157	90	95	390	15	21	133	19-48	26-65
155	167	90	95	420	15	21	133	22-48	30-65
175	187	90	95	440	18	24	133	22-52	30-70
200	212	90	95	470	21	30	133	26-52	35-70
225	237	90	95	490	24	33	133	26-52	35-70

* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals e 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.



Reversibile e spostabile, per trattori compatti.

caratteristiche	SMWA s
trincia erba e ramaglia fino a	5 cm Ø
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO reversibile	fino a 135 cm: I cat. da 145 cm: I e II cat.
spostamento	lineare idraulico 27 cm
moltiplicatore con ruota libera e albero di passante	540 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
cinghie	fino a 155: 3; da 175: 4
rullo di appoggio, regolabile in altezza	standard
cofano anteriore idraulico	standard
protezione anteriore	bandelle o catene
rotore standard	martelli SMW

OPT	optionals
008	cardano
030	rotore con lame Y
018	moltiplicatore 1000 giri/min
066	moltiplicatore con inversore e ruota libera
096	attacco a 3 punti supplementare
028	cofano con rastrelli per raccogliere rami dal terreno
006	protezione anteriore in gomma
XAN	andanatore
XID	impianto diserbo
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale

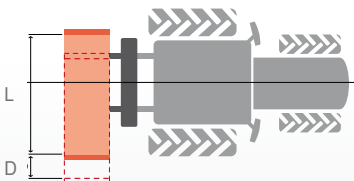


le controlame all'interno del telaio perfezionano lo sminuzzamento del materiale da trinciare

gearbox with freewheel and through shaft for front drive



SMWA s
spostamento lineare
L = larghezza di lavoro
D = 27 cm



SMWA s									
larghezza di lavoro cm	larghezza ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	martelli standard #	lame Y OPT 030 #	rullo mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
105	117	90	95	310	9	15	133	14-41	20-55
115	127	90	95	320	12	15	133	16-41	21-55
125	137	90	95	330	12	18	133	16-48	21-65
135	147	90	95	360	12	18	133	19-48	26-65
145	157	90	95	390	15	21	133	19-48	26-65
155	167	90	95	420	15	21	133	22-48	30-65
175	187	90	95	440	18	24	133	22-52	30-70
200	212	90	95	470	21	30	133	26-52	35-70

* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optional e 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.



Trinciatrice ultra compatta !

caratteristiche	SMWA slim
trincia erba e ramaglia fino a	5 cm Ø
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO	I e II cat. reversibile
spostamento	lineare idraulico
moltiplicatore con ruota libera e albero passante	540 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
cinghie alta potenza	2+3
protezione cinghie bassa	standard
rullo di appoggio, regolabile in altezza di	standard
cofano regolabile con protezione in gomma	standard
protezione anteriore	bandelle o catene
rotore standard	martelli SMW

OPT	optionals
008	cardano
030	rotore con lame a Y
018	moltiplicatore 1000 giri/min
066	moltiplicatore con inversore e ruota libera
096	attacco a 3 punti supplementare
028	cofano con rastrelli per raccogliere rami dal terreno
006	protezione anteriore in gomma
XAN	andatore
XID	impianto diserbo
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale

Una trasmissione innovativa e un design compatto danno a la **SMWA slim** una grande manovrabilità anche negli spazi ristretti.

Può lavorare molto vicino al filare e inoltre riesce a lavorare sotto la chioma della pianta senza danneggiarne i frutti.

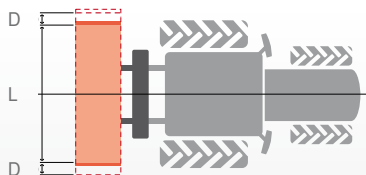
le cinghie power sono molto strette permettendo a questa trincia di lavorare molto vicino al filare

attacco reversibile



spostamento laterale idraulico

SMWA slim
spostamento lineare
L = larghezza di lavoro
D = 14 cm



SMWA slim											
larghezza lavoro cm	larghezza ingombro cm	profondità cm	altezza lati cm	altezza attacco cm	peso* kg	martelli standard #	lame Y OPT 030 #	rullo mm Ø	kW** min-max	CV** min-max	
135	143	90	54	110	405	12	18	133	19-48	26-65	
145	153	90	54	110	415	15	21	133	19-48	26-65	
155	163	90	54	110	465	15	21	133	22-48	30-65	
175	183	90	54	110	480	18	24	133	22-48	30-65	
200	208	90	54	110	535	21	30	133	26-48	35-65	
225	233	90	54	110	590	24	33	133	26-48	35-65	

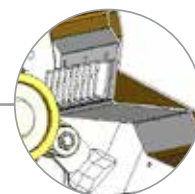
* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals e è comunque soggetto a variazioni.
** I kW e CV indicano la richiesta di potenza alla presa di forza del trattore, e non la potenza nominale del trattore.



Leggera e potente !

caratteristiche	SMWA κ
trincia erba e ramaglia fino a	5 cm Ø con rotore forestale 12 cm
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO	I e II cat. frontale
spostamento lineare	manuale di 17 cm
moltiplicatore con inversore manuale senza ruota libera	540 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
cinghie	4
rullo di appoggio, regolabile in altezza di	standard
cofano anteriore idraulico	standard
protezione anteriore	catene doppie
rotore standard	martelli SMW duo

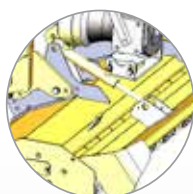
OPT	optionals
011	cardano con ruota libera
030	rotore con lame Y
240	rotore forestale con utensili liberi (per larghezza 155 e 175 cm)
018	moltiplicatore 1000 giri/min
027	raschiarullo
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale



le controlame all'interno del telaio perfezionano lo sminuzzamento del materiale da trinciare

cavalletto d'attacco adatto per trattori con guida retroversa

protezione cinghie rinforzata



cofano anteriore idraulico

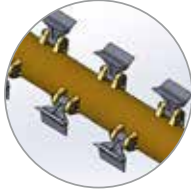
il cofano consente un'ampia apertura per macinare l'erba alta



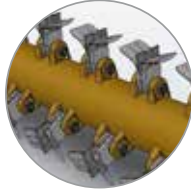
Trinciatrice compatta per l'uso universale con caratteristiche speciali

Rotore con SMW duo, lame Y e utensili liberi adatto per entrambi i sensi di rotazione.

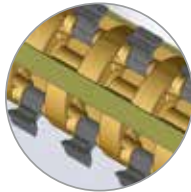
standard:
rotore con SMW duo



OPT 030:
rotore con lame Y



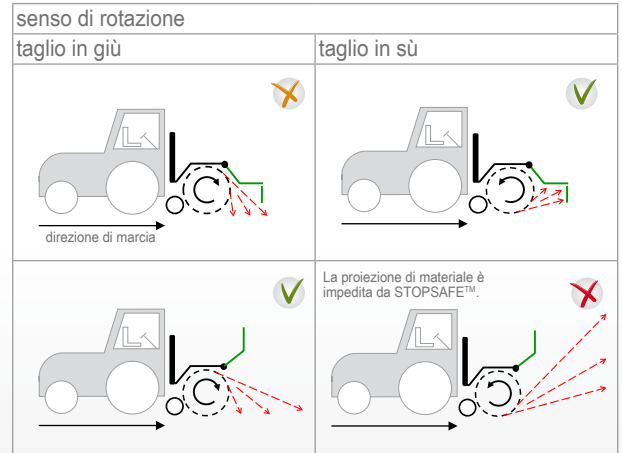
OPT 240:
rotore forestale con utensili



Con il doppio telaio in acciaio antiusura è la **SMWA κ** adatta per lavori in condizioni estreme.

La costruzione leggera permette i lavori su terreni ripidi. Senso di rotazione del rotore reversibile con un semplice spostamento della leva sul moltiplicatore. Il senso di rotazione serve per ottimizzare la trinciatura dell'erba e degli arbusti bassi o delle piante alte.

Sicurezza di lavoro massima grazie al sistema innovativo **STOPSAFE™**. Nel caso dell'uso improprio del cofano la trincia si ferma automaticamente per evitare il lancio del materiale.



HARDOX®
WEAR PLATE

telaio in acciaio anti-usura rinforzato con piastre supplementare

SMWA κ										
larghezza lavoro cm	larghezza ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	SMW duo standard n°	lame Y OPT 030 #	utensili liberi OPT 240 #	rullo mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
155	167	90	105	425	15	21	26	152	26 - 52	35 - 70
175	187	90	105	480	18	24	29	152	26 - 52	35 - 70
200	212	90	105	540	21	30	X	152	26 - 52	35 - 70
225	237	90	105	610	24	33	X	152	26 - 52	35 - 70

* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optional e 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.



Trincia con ampio spostamento laterale.

caratteristiche	SMWO
trincia erba e ramaglia fino a	5 cm Ø
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO	I e II cat.
spostamento a parallelogramma	standard
moltiplicatore con ruota libera e albero di passante	540 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
cinghie	fino a 155: 3; da 175: 4
rullo di appoggio, regolabile in altezza	standard
cofano anteriore idraulico	standard
protezione anteriore	bandelle o catene
rotore standard	martelli SMW

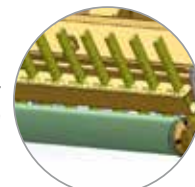
Il modello **SMWO** è caratterizzato da uno straordinario spostamento laterale verso destra, molto ampio.

Il sistema a parallelogramma permette di lavorare sotto la chioma o in vicinanza del tronco con grande facilità.

OPT	optionals
008	cardano
030	rotore con lame Y
018	moltiplicatore 1000 giri/min
046	spostamento idraulico
028	cofano con rastrelli
006	protezione anteriore in gomma
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale
-	accessori per la cura interfilare (vedi depliant specifico)



le controlame all'interno del telaio perfezionano lo sminuzzamento del materiale da trinciare

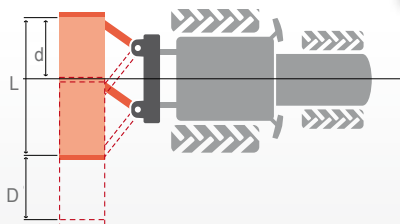


cofano con rastrelli per raccogliere rami dal terreno



SMWO (standard) spostamento a parallelogramma

L = 125-150 L = 155-200
 d = 73 cm d = 81 cm
 D = 62 cm D = 62 cm



SMWO									
larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	martelli standard #	lame Y OPT 030 #	rullo mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
125	137	120	95	350	12	18	133	16-48	21-65
135	147	120	95	400	12	18	133	19-48	26-65
145	157	120	95	420	15	21	133	19-48	26-65
155	167	120	95	430	15	21	133	22-48	30-65
175	187	120	95	480	18	24	133	22-52	30-70
200	212	120	95	500	21	30	133	26-52	35-70

* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals e 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.



La trincia classica con ampio spostamento.

caratteristiche	SMO
trincia erba e ramaglia fino a	7 cm Ø
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO	fino a 225cm: I e II cat. da 250 cm: II cat.
spostamento a parallelogramma	standard
moltiplicatore con ruota libera e albero di passante	fino a 200 cm: 540 giri/min da 225 cm: 1000 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
cinghie	fino a 200: 4; da 225: 5
rullo di appoggio, regolabile in altezza	standard
cofano anteriore idraulico	standard
protezione anteriore	bandelle o catene
rotore standard	fino a 200 cm: martelli SMW da 225 cm: martelli SMO

Il modello **SMO** è caratterizzato da uno straordinario spostamento laterale verso destra, molto ampio.

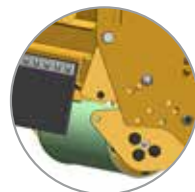
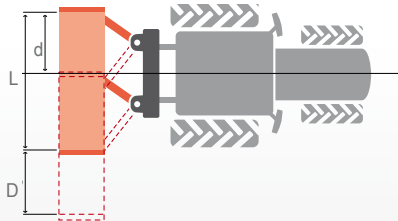
È dotato di spostamento a parallelogramma: manuale per la versione standard, su richiesta idraulico. Lo spostamento totale è di 73 cm.

A scelta è anche disponibile con posizione iniziale centrale e spostamento laterale da entrambe le parti.

OPT	optional
008	cardano
030	rotore con lame Y
019	moltiplicatore 540 giri/min
018	moltiplicatore 1000 giri/min
046	spostamento idraulico
209	spostamento centrale bilaterale
028	cofano con rastrelli
035	ruote in Gomma
006	protezione anteriore in gomma
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale
-	accessori per la cura interfilare (vedi depliant specifico)

SMO (standard) spostamento a parallelogramma

L = larghezza di lavoro
d = 69 cm
D = 73 cm



cofano regolabile per impostare la finezza del prodotto trinciato



ruote in gomma (optional): proteggono il rullo su terreni sconnessi e in presenza di sassi



SMO									
larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	martelli standard #	lame Y OPT 030 #	rullo mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
125	140	120	120	460	12	18	133	29-63	40-85
150	165	120	120	490	15	21	133	29-63	40-85
175	190	120	120	540	18	21	133	29-63	40-85
200	215	120	120	580	21	30	133	35-63	48-85
225	240	120	120	650	24	33	152	35-70	48-95
250	265	120	120	700	27	36	152	41-70	55-95

* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optional e 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.



Il professionista con attacco reversibile.

caratteristiche	SMO rev cf
trincia erba e ramaglia fino a	7 cm Ø (275 cm: 5 cm)
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO	II cat. centrale fisso, reversibile
moltiplicatore con ruota libera e albero di passante	1000 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
cinghie	fino a 200: 4; da 225: 5
rullo di appoggio, regolabile in altezza	standard
cofano anteriore idraulico	standard
protezione anteriore	bandelle o catene
rotore standard con martelli	fino a 200 cm: SMO da 225 cm: SMW

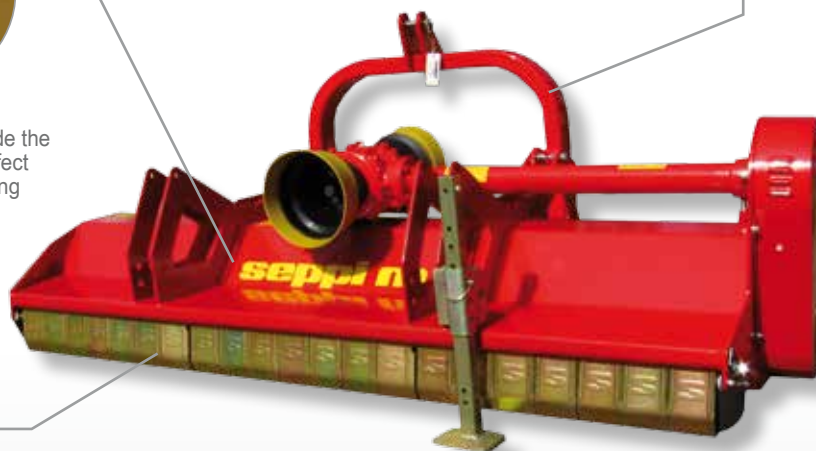
OPT	optionals
008	cardano
030	rotore con lame Y
019	moltiplicatore 540 giri/min
066	moltiplicatore inversore automatico e doppia ruota libera per trattori reversibili
096	attacco a 3 punti ISO supplementare
028	cofano con rastelli
006	protez. anteriore supplm. gomma
035	ruote in gomma
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale
-	accessori per la cura interfilare (vedi depliant specifico)

La protezione a bandelle previene la proiezione di materiale in uscita dalla macchina



counterknives inside the casing gives a perfect result while mulching

attacco reversibile per guida frontale o per guida retroversa



SMO rev cf									
larghezza di lavoro cm	larghezza di ingombro cm	profondità cm	altezza cm	peso* kg	martelli standard #	lame Y OPT 030 #	rullo mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
150	165	120	120	470	15	21	133	29-63	40-85
175	190	120	120	540	18	24	133	29-63	40-85
200	215	120	120	580	21	30	133	35-63	48-85
225	240	120	120	630	24	33	133	35-70	48-95
250	265	120	120	690	27	36	133	41-70	55-95
275	280	120	120	740	27	39	133	41-70	55-95

* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals e 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.



Con attacco reversibile e con ampio spostamento.

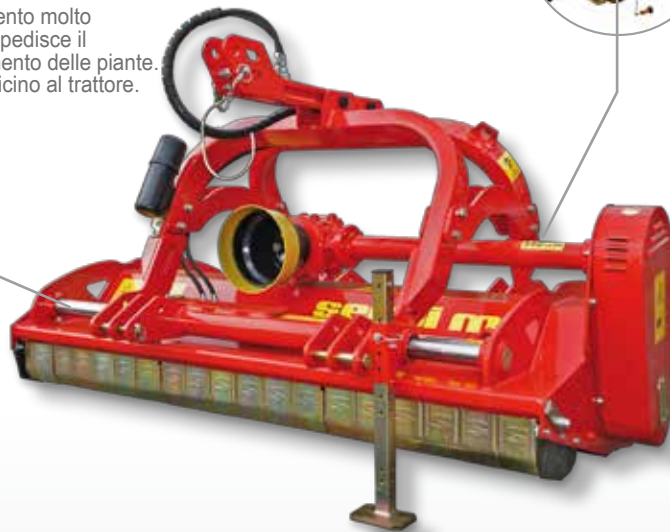
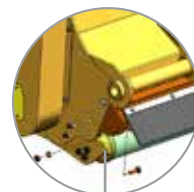
caratteristiche	SMO fh
trincia erba e ramaglia fino a	7 cm Ø
velocità di avanzamento	3-10 km/h
attacco a 3 punti ISO	I e II cat, reversibile
spostamento	idraulico lineare
moltiplicatore con ruota libera e albero di passante	1000 giri/min
presa di forza	1 3/8" Z=6
cinghie	fino a 200: 4; da 225: 5
rullo di appoggio, regolabile in altezza	standard
cofano anteriore idraulico	standard
protezione anteriore	bandelle o catene
rotore standard con martelli	fino a 200 cm: SMO da 225 cm: SMW

OPT	optionals
008	cardano
030	rotore con lame Y
019	moltiplicatore 540 giri/min
066	moltiplicatore inversore automatico e doppia ruota libera per trattori reversibili
006	protez. anteriore supplm. gomma
162	tabelle di ingombro per la sicurezza stradale
-	accessori per la cura interfilare (vedi depliant specifico)

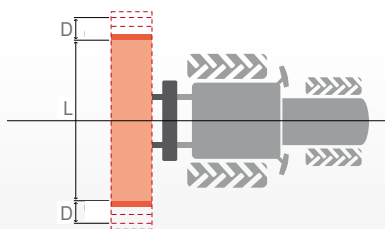


Lo spostamento molto compatto impedisce il danneggiamento delle piante. Baricentro vicino al trattore.

cofano regolabile per impostare la finezza del prodotto trinciato



SMO fh
spostamento lineare
L = larghezza di lavoro
150-175 cm: D = 17 cm
200-275 cm: D = 28 cm



SMO fh		profondità cm	altezza cm	peso* kg	martelli standard #	lame Y OPT 030 #	rullo mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
150	165	120	120	640	15	21	133	29-63	40-85
175	190	120	120	710	18	24	133	29-63	40-85
200	215	120	120	760	21	30	133	35-63	48-85
225	240	120	120	820	24	33	133	35-70	48-95
250	265	120	120	900	27	36	133	41-70	55-95
275	280	120	120	990	27	39	133	41-70	55-95

* il peso della macchina è a titolo indicativo, si intende senza aggiunta di optionals e 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.



L'agricoltura biologica in frutteti e vigneti.

Per mantenere i frutteti puliti, SEPPI M. offre sia il classico sistema di diserbo, sia una gamma di diversi accessori meccanici che favoriscono l'agricoltura biologica.

Gli accessori sono connessi alla trinciatrice con **la sistema di attacco rapido X-FAST**. Alcuni accessori possono essere montati così sulla **porta accessori PORT-X** con attacco a 3 punti.

Ecco qui sotto una panoramica dei nostri prodotti.

Per ulteriori dettagli consultare il nostro depliant ACCESSORI.



Lo **scansatronchi XSC** è specializzato per lavorare sotto i filari. Il doppio scansatronchi "XSC double", inoltre, si adatta alla larghezza tra i filari. Questo permette loro di trinciare con più velocità e più efficienza.



Il **sarchiatore XSA** è un buon sussidio all'agricoltura biologica. Con un processo meccanico, taglia le radici degli sterpi e le porta in superficie.



Le spazzole dello **spollonatore XSP** puliscono il tronco da germogli, polloni e rametti, rimuovono meccanicamente l'erba dal terreno, senza l'ausilio di prodotti chimici.



Con l'**andatore XAN** si possono raccogliere foglie e sarmenti da un lato o su entrambi i lati del filare e accumularli nella posizione ideale per essere macinati: davanti alla trinciatrice.



Il **nastro trasportatore XTR** deposita l'erba tagliata alla destra della trinciatrice. Questo inibisce la nuova crescita dell'erba e consente la conseguente riduzione di prodotti chimici.



L'**impianto di diserbo XID** può essere montato su molte trinciatrici SEPPI. Ugelli ad alta precisione consentono di aggiustare la direzione del getto.

Rotori e utensili

- ▶ Martello e supporto utensile in acciaio forgiato e temperato
- ▶ Massima resistenza al usura e resistenza all' impatto
- ▶ Autoaffilante grazie agli angoli di taglio ed angoli liberi ideali
- ▶ Vite ad alta resistenza, testa protetta dall' usura
- ▶ Dado di sicurezza speciale



ROTORE CON MARTELLI

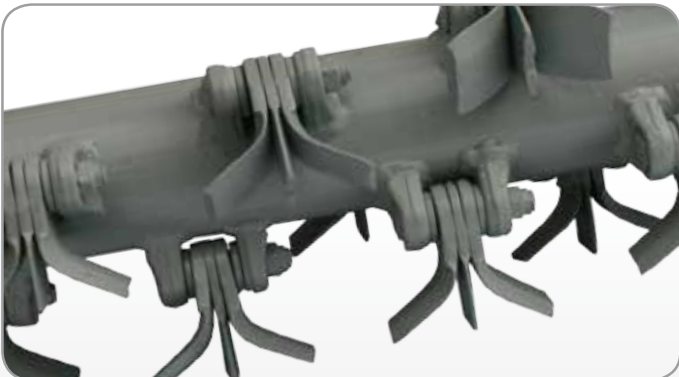


SMW

SMO

SMW DUO

SMW/SMO: standard per SML, SMWA ref cf, SMWA s, SMWA slim, SMWO, SMO, SMO rev cf e SMWO fh
SMW DUO: standard per SMWA k



ROTORE CON LAME



SMW

SMO

SML

SMW/SMO: optional per SMWA ref cf, SMWA s, SMWA slim, SMWA k, SMWO, SMO, SMO rev cf e SMWO fh
lame su grillo: optional per SML



ROTORE FORESTALE CON MARTELLI



SMW FORST

optinal per SMWA k

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

Il vantaggio dell'alta qualità

Pionieri di tecnologie trincianti

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 nella produzione di trinciatrici da oltre 45 anni. Allora come oggi il motto è rimasto "Agevolare 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, comportano la qualità superiore delle trinciatrici SEPPI, resistenti ed affidabili anche in condizioni di lavoro estreme.

La maggiore soddisfazione da oltre 75 anni sono i clienti contenti che con le trinciatrici SEPPI lavorano in modo proficuo 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, guardando alle generazioni future.

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