



CIMATRICE A COLTELLI VELOCI

MOD. 180 - MOD. 280 - MOD. 480



MOD. 180

Questa macchina opera sul lato destro del trattore ed il suo telaio a controllo basso ha i vantaggi di un baricentro particolarmente vicino a terra e di una grande visibilità per l'operatore. Sia la barra di taglio verticale che quella orizzontale possono essere montate ad altezze diverse sul telaio, rendendola particolarmente versatile. Essa è la scelta preferita in situazioni collinari estreme sia per la sua grande leggerezza che per le ampie escursioni permesse dai martinetti idraulici. Il pratico cavalletto di rimessaggio permette velocità nelle operazioni di montaggio sul trattore e spostamenti in sicurezza con carrello elevatore o transpallet.



MOD. 280

Quando le situazioni di limitata pendenza lo permettono la soluzione di taglio ad U rovesciata detta anche a tunnel offre i vantaggi di cimare l'intero filare in un solo passaggio. Essa è particolarmente preferita negli impianti ove le lavorazioni del terreno sono condotte a filari alterni, in quanto è possibile transitare sempre e solo sull'interfilare inerbito con grandi vantaggi di stabilità e velocità di esecuzione della cimatura. Regolabile sia la distanza tra le barre verticali che la loro inclinazione. L'inclinazione della testa di lavoro può essere idraulica (optional).



MOD. 480

Per i vigneti pianeggianti con vegetazione rigogliosa la soluzione preferita è quella che prevede il taglio contemporaneo a destra e sinistra della trattrice. Si prevede unico comando per allargare e stringere le due barre verticali e sollevare ed abbassare i topping, mentre rimangono indipendenti gli altri spostamenti. Grazie al controllo basso dei movimenti la visibilità anteriore è assolutamente ottimale. Essa è particolarmente indicata in presenza di vegetazioni molto vigorose ed espanse verso il centro del filare, garantendo la perfetta visibilità del lavoro svolto su entrambi i lati dello stesso interfilare.





Studiata per le situazioni estreme
 Agli abbondanti spostamenti idraulici di sollevamento e traslazione si unisce una rilevante capacità di inclinazione trasversale, che permette di operare con qualunque giacitura del terreno in totale sicurezza grazie al baricentro molto basso.



Centralina idraulica posteriore

La centralina idraulica posteriore è altamente consigliata per garantire un corretto flusso di alimentazione ai coltelli ed ai movimenti idraulici e nel contempo assicurare il filtraggio ed il corretto raffreddamento dell'impianto.



Lame in acciaio al carbonio oppure inox

Le lame, elemento chiave per la qualità di questa macchina, sono fabbricate su nostro disegno da una delle più prestigiose coltellerie italiane. Il risultato è quello di un coltello particolarmente affilato e realizzato con materiali di altissima qualità. Disponibile anche la versione in acciaio inox che grazie alla superficie lucidata offre il vantaggio di restare molto più pulito durante l'uso sulla vegetazione.



Dotazioni specifiche del modello 480

Topping a 2 coltelli

Blocco elettrovalvole con filtro integrato e joystick a 8 movimenti





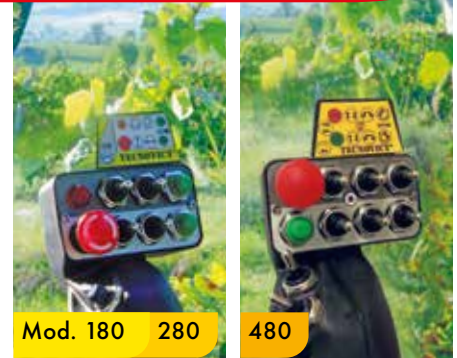
Sistemi antigrippaggio

Tutti gli scorrimenti del telaio sono basati su sistemi antiattrito di facile regolazione e manutenzione, composti da apposite lamine di acciaio al silicio e blocchetti in bronzo registrabili ed ingrassabili.



Convogliatore per germogli ricadenti

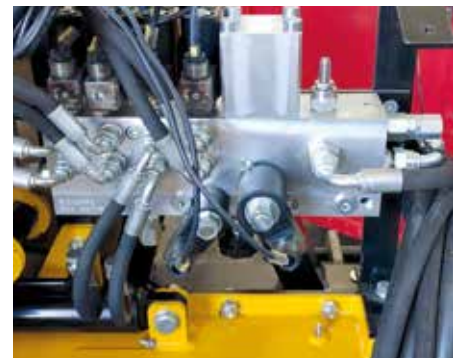
Studiato per raggiungere i germogli che sono nelle vicinanze dei pali e trasportarli in sicurezza dentro gli organi di taglio, costituisce la scelta preferenziale per forme di allevamento a vegetazione ricadente non palizzata.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	180	280	480
Fascia di lavoro verticale m	1,65/2,00	1,48/1,65	1,65/2,00
Numero coltelli per ogni barra	5/6	10/12	12/14
Numero coltelli topping	2/3	2/3	2/3
Portata idraulica richiesta l/min.	da 28 a 35	da 28 a 35	da 28 a 35
Peso Kg.	140	260	440
Spostamento in altezza mm.	600	800	600
Spostamento laterale mm.	500	600	500
Inclinazione trasversale	+/-35°	+/-20°	+35°/-15°
Numero spostamenti idraulici	4	3	8
Comandi elettroidraulici	di serie	di serie	di serie
Coltelli acciaio inox	opzionali	opzionali	opzionali
Convogliatore per germogli	opzionale	opzionale	opzionale
Centralina idraulica posteriore	opzionale	opzionale	opzionale

Nel costante perfezionamento delle proprie attrezzature SPEZIA s.r.l. si riserva la libertà di modificare alcune caratteristiche del prodotto rispetto a quanto riportato su questo foglio informativo.



Comandi elettroidraulici

Blocchi realizzati su nostre specifiche tecniche utilizzando le elettrovalvole Statunitensi HydraForce. Il monoblocco, unico nel suo genere, effettua la filtrazione dell'olio in ingresso, fermando le impurità. Il joystick di comando ha forma ergonomica e monta a bordo il pulsante a fungo di emergenza.