



MACCHINA MONTATA SU TELAIO REVERSIBILE IN OPERA SULLA PARETE DX SU VITIGNO BARBERA



MACCHINA MONTATA SU TELAIO REVERSIBILE IN OPERA SULLA PARETE SX SU VITIGNO MOSCATO



RISULTATO DOPO IL PASSAGGIO SU VITIGNO BARBERA



RISULTATO DOPO IL PASSAGGIO SU VITIGNO MOSCATO

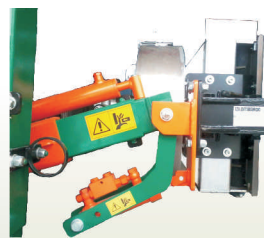
**ACCESSORI SU RICHIESTA
(ON DEMAND TOOLS)**



TELAIO PORTA ATTREZZI SNODATO
SUPPORTED ARTICULATED FRAME



ELETTRO COMANDI CON MANOPOLA
JOYSTICK CONSIGLIATI PER APPLICAZIONI
SU TRATTRICI GOMMATE CORREDATE DI
CABINA
ELECTRO-CONTROLLED WITH JOYSTICK



ARIETE CON INCLINATORE
IDRAULICO PER VIGNETI COLLINARI
CON FORTI PENDENZE TRASVERSALI
(GIROPOGGIO)
ARIETE WITH HYDRAULIC INCLINATOR
FOR SLOPING VINEYARDS WITH HIGH
TRANSVERSE GRADIENT (TRANSVERSE
ROWS WITH RESPECT TO THE SLOPE)



CENTRALINA IDRAULICA
INDIPENDENTE, C.TA' 80 L
INDEPENDENT HYDRAULIC
CENTRAL (C.TY 80L)



Tutte le nostre macchine sono dotate di libretto per l'uso e la manutenzione con dichiarazione di conformità CE.

DATI NON IMPEGNATIVI Il costruttore si riserva la facoltà di effettuare qualsiasi tipo di modifica senza aggiornare tempestivamente questa pubblicazione



All the machines of our production are accompanied by operating and maintenance manual with the certification of conformity CE.

DATA NOT BINDING The manufacturer reserves the right to carry out modifications of any type without updating immediately this issue.

COLOMBARDO

NUOVE TECNOLOGIE PER VIGNETI

Reg. Leiso, 30-31 - S. Marzano O. - ASTI - Italia - Tel. 0141 - 856108 - Fax 0141 - 856103
www.colombardo.com info@colombardo.com

Applicata fissa o sul sollevatore anteriore, la Defogliatrice a rulli controrotanti è fornita di due rulli contrapposti, i quali servono per l'aspirazione/distaccamento delle foglie. L'attrezzatura non necessita di barre di taglio meccaniche; un solo aspiratore radiale produce la q.tà d'aria necessaria permettendo l'incollamento temporaneo sul rullo perforato e il successivo distacco delle foglie dal tralcio senza procurare traumi alla pianta, e ferite al frutto.

La caratteristica tecnica che differenzia qualitativamente questa macchina da tutti gli altri modelli, anche simili, consiste nel trattamento riservato alle foglie in quanto, in questa attrezzatura, esse vengono aspirate ed asportate "delicatamente" integre, senza ingolfare o intasare l'intero apparato aspirante. L'espulsione anteriore delle foglie garantisce il buon funzionamento dell'impianto di raffreddamento del trattore, evitando quindi l'incollamento delle foglie sulla mascherina dello stesso; situazione che si verifica generalmente su defogliatrici della concorrenza con apparato di espulsione delle foglie laterale.

Completa di scatola turbina comodamente apribile per facilitare la manutenzione e la pulizia giornaliera.

Un particolare dispositivo idraulico, permette il ribaltamento della defogliatrice per più di 180°, utile per operare in andata e ritorno sulla parte del filare posta a nord (parte più in ombra).

E' possibile applicare il solo gruppo defogliante su un qualsiasi telaio per cimatrice con un notevole risparmio sull'acquisto.



Macchina a riposo posizionata su apposito cavalletto

DATI TECNICI

- Altezza di lavoro: 0,55 mt
- Peso gruppo: 58 kg
- Peso telaio reversibile: 110 kg
- Peso telaio snod. univ.: 55 kg
- Dispositivo oscillante molleggiato antischiacciamento grappoli
- Q.tà olio necessaria: 30 L/160 bar
- Velocità di avanzamento: 3,5/4,0 km/h



Macchina in posizione neutra, in fase di rotazione per il trasferimento al filare successivo

Applied fixed or on the front hoister, the defoliator with counter-rotating rollers mod. Solaris is equipped with 2 opposed rollers; these rollers serve for the aspiration and the detachment of the leaves.

The equipment does not need any mechanical cutting bars, a single aspirator produces the necessary quantity of air allowing the temporary attachment of the leaves on the perforated roller and their following detachment from the shoots without causing shocks to the plant and without damaging the fruits.

The technical feature that makes this machine different from all other models, even similar, consists of the treatment of the leaves since in this equipment they are sucked and removed "softly" and sound without obstructing and flooding the whole sucking system. The frontal ejection of the leaves guarantees a good operation of the cooling system of the tractor and prevents the leaves from attaching to its grille (which generally happens on the defoliator of our competitors with lateral leaf ejection system).

Equipped with turbine box, easy to open to facilitate the daily cleaning and maintenance.

A special oscillating device allows the overturning of the defoliator by over 180°, which is useful to operate in both directions on the part of the row exposed to the north (the side in the shadow).

It is possible to apply defoliating group on any chassis for trimming machine with a considerable spare on the purchase.

COLOMBARDO

NUOVE TECNOLOGIE PER VIGNETI

Reg. Leiso, 30-31 - S. Marzano O. - ASTI - Italia - Tel. 0141 - 856108 - Fax 0141 - 856103
www.colombardo.com info@colombardo.com