

La Barra Idraulica bilaterale mod. Flying Killer è corredata di telaio snodato per un rapido e comodo montaggio sulla parte anteriore della trattrice.

I vari comandi e movimenti elettro-idraulici (distributore elettrico a 4 funzioni indipendenti tra loro), qui sotto elencati sono comodamente governati dall'operatore posto alla guida della trattrice:

- scatola di comando elettrica con levette (oppure con joystick - optional)
- erogazione cuffia sx-erogazione cuffia dx-inclinazione braccio barra sx (da 0° chiusa a max 115° aperta)
- inclinazione braccio barra dx (da 0° chiusa a max 115° aperta)
- avvicinamento laterale sx (c.sa L 0,30 m)
- avvicinamento laterale dx (c.sa L 0,30 m)
- arresto totale erogazione.

Particolare fondamentale per il buon funzionamento di questa macchina sono gli ugelli (due su ogni cuffia).

Essi vengono montati sulle barre di distribuzione ed hanno il compito di frantumare il liquido di pressione, inviato dalla pompa, formando gocce di piccole dimensioni.

In prossimità degli ugelli sono installati i dispositivi antigoccia che impediscono il gocciolamento del liquido quanto viene interrotta la distribuzione (si aprono a 0,6 bar).

Hanno una cuffia di protezione in plastica antiurto contornata da mini spazzola e il braccio sul quale è ancorata ha uno snodo di sicurezza (meccanico a molla con regolazione di carico) che ha la funzione di aggirare le piante e i pali senza danneggiarli.

DATI TECNICI

- Adatta per filari da 2,0 m a max 2,50 m
- Impiegabile su pendenze trasversali del 25%
- Ingombro laterale macchina chiusa a riposo L 0,65 m
- Supporti porta ugelli snodati

OPTIONAL

- Distributore a 4 leve meccanico-idraulico
- Distributore elettro-idraulico con scatola di comando con minileve oppure con monoleva joystick
- Cisterna in polietilene con telaio applicabile al sollevatore



Barra diserbatrice frontale a quattro movimenti idraulici indipendenti



Cuffia porta-ugelli snodati antideriva

The Flying Killer model bilateral hydraulic bar is equipped with articulated frame for a rapid and comfortable assembly on the front of the tractor.

The various controls and electro-hydraulic movements (electric distributor with 4 independent functions) listed below are easily controlled by the operator driving the tractor:

- electrical control case (levers or joystick as option-)
- delivery to the left headset-delivery to the right headset-inclination of the left bar arm (from 0° closed to max 115° open)
- inclination of the right bar arm(from 0° closed to max 115° open)
- left lateral approaching movement (stroke L 0,30 m)
- right lateral approaching movement (stroke L 0,30 m)
- total stop of the delivery.

The nozzles are essential parts for the correct operation of the machine.

They are assembled on the distribution bars and have the tank to crush the pressure liquid sent from the pump by forming drops of small dimensions (two for side).

Near the nozzles there are the anti-dripping devices preventing the liquid form dripping when the distribution is interrupted (they open at 0,6 bar).

They have a protection guard of shock-resistant plastic lined with minibrush and the arm on which it is anchored has a safety articulation (mechanical type to load adjustment spring) with the function of running around the stocks without damaging them.

TECHNICAL DATA

- Suitable for rows from 2,0 m to 2,50 m max
- Employable on transversal inclination of 25%
- Lateral overall dimension on closed equipment L 0,65 m
- Articulated nozzles holder support

OPTIONAL

- 4-lever mechanical hydraulic distributor
- Electro-hydraulic distributor with control box with mini-levers or single joystick
- Polyethylene tank with frame applicable to the back hoister.

! 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