

Gruppo trattamenti Promalin



Attrezzatura elettroidraulica costituita da:

- **Atomizzatore**  
Sistema **elettro/idraulico autonomo** per la propagazione del Promalin
- **Gruppo Transporter**  
Struttura meccanica a bracci basculanti richiudibili per il trasporto. Montano le calate con le lance spruzza prodotto. Gli operatori eseguono i trattamenti a piedi, utilizzando le apposite lance con dosatore.

Gruppo sarchiatura



È un' attrezzatura meccanica, costituita da un traverso ancorato direttamente al sollevatore, dove vengono montate una serie di applicazioni dedicate alla sarchiatura di precisione.

Nella fattispecie l'applicazione Rotoblizz, che agisce direttamente sulla fila di trapianto senza arrecare danno all'apparato radicale e fogliare, sradicando le infestanti e riducendo così le necessità di diserbanti chimici.

OPZIONALI



**Spandi concime**  
Impianto per la somministrazione del concime fertilizzante. Può essere integrato con l'applicazione Rotoblizz.



Accessorio per trasporto su strada

DATI TECNICI

Altezza semovente	2015 mm
Altezza max con attrezzature	3000 mm
Larghezza semovente	2000 mm
Larghezza max con attrezzature	7500 mm
Profondità semovente	4000 mm
Massa a vuoto semovente	700 Kg
Massa max semovente + attrezzature	1000 Kg
Pressione pneumatici	2,2 bar
Capacità serbatoio olio idraulico	50 lt
Capacità serbatoio carburante	30 lt
Batteria	12V/60A
Velocità massima	6 Km/h
Pendenza massima superabile	5%
Inclinazione massima laterale	4%



**OLIVER AGRO S.R.L.**  
Via Torre, 350 - 37056  
ENGAZZA' DI SALIZZOLE (VERONA) - ITALY  
Tel. +39 045 6954392 - Fax. +39 045 6954408  
[info@dittaoliver.com](mailto:info@dittaoliver.com) - [www.oliveragro.it](http://www.oliveragro.it)



TRAMPOLO PONY 2000



**Semovente polivalente multifunzionale**



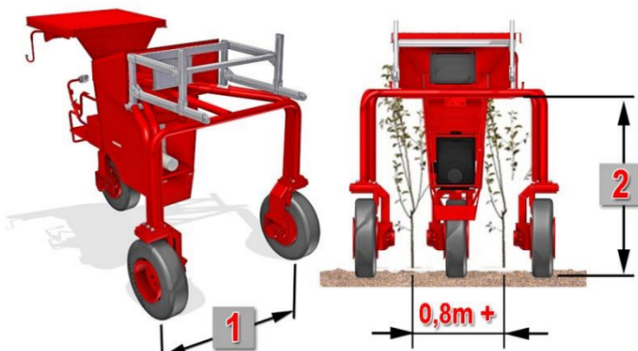
# TRAMPOLO PONY 2000

Scavallatore semovente a trazione **idrostatica** con carreggiata posteriore **variabile**, polivalente e multifunzionale.

**Completamente personalizzabile**, lavora sulle interfile dei vivai di **piante da frutto e vigna**. Il suo **sollevatore** può montare diverse **attrezzature** che eseguono una varietà di operazioni

## STRUTTURA E FUNZIONAMENTO

### STRUTTURA E FUNZIONAMENTO



Telaio a tre ruote, con carreggiata posteriore (1) personalizzabile in base all'interfila: da 0,8 mt a oltre il metro. Luce in altezza (2) di 1,8 mt (con sollevatore alzato).



Il Trampolo Pony 2000 monta un motore Lombardini 4 cilindri da 33 HP raffreddato a liquido (3), che alimenta i motori idrostatici (4) che muovono la macchina.

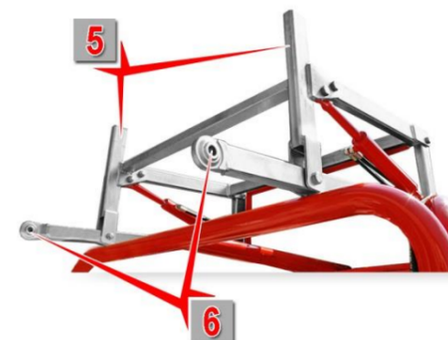


- Tettuccio protettivo
- Guida idraulica basculante agevola salita operatore
- Sedile ergonomico con sensore di sicurezza blocco macchina
- Gradino salita operatore
- Fari di lavoro
- Guida automatica

**Sollevatore posteriore**  
Parallelogrammo idraulico, esegue un'escursione verticale di 1 mt.

Due ancoraggi distinti (5) (6), utilizzati a seconda dell'attrezzatura montata.

Il vano posteriore è predisposto per ospitare e staffare attrezzature diverse.



**Impianto idraulico autonomo**, munito di:  
7) Prese servizi alimentazione idraulica  
8) Presa servizi alimentazione elettrica  
9) Presa elettrica 12 Volt

**N.B.** Per facilitare i collegamenti, gli innesti maschio/femmina hanno lo stesso colore.

### ATTREZZATURE APPLICABILI ALLA MACCHINA

**N.B.** Tutte le attrezzature sono intercambiabili e munite di ruote per gli spostamenti.

#### Gruppo Transporter (innesto, potatura e spollonatura)



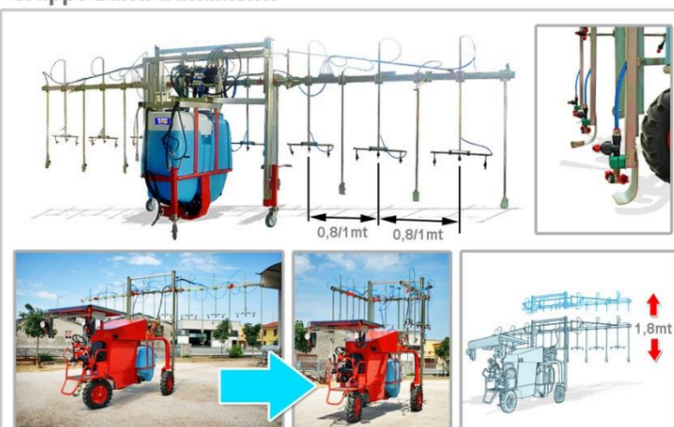
Applicata al sollevatore, è costituita da bracci basculanti con 5 sedute girevoli su se stesse, che si sollevano idraulicamente fino a un 1 mt dal suolo. Gli operatori seduti, eseguono manualmente l'innesto.

Per la potatura e la spollonatura la macchina va integrata di compressore da 400 lt e forbici pneumatiche



Accessorio porta Canne di Bamboo

#### Gruppo Barra trattamenti



Attrezzatura elettroidraulica costituita da:  
-Atomizzatore  
Sistema elettro/idraulico autonomo per la nebulizzazione dei prodotti da trattamento.

-Barra Trattamenti  
Struttura idraulica a bracci richiudibili per il trasporto. La barra trattamenti lavora fino a 1,8 mt dal suolo e i suoi 24 getti con antigoccia spruzzano il prodotto. Le operazioni sono gestite dall'operatore alla guida.

#### Gruppo Diserbo localizzato



Il singolo elemento è costituito da un parallelogramma a molle, la campana localizzatrice personalizzabile, dove sono disposti i getti tipo TRIJET con gli anti goccia. Il prodotto viene erogato in un'area delimitata, grazie alla spazzola perimetrale di setole di nylon, sulla campana localizzatrice.

Le operazioni sono gestite dall'operatore alla guida.

Attrezzatura elettroidraulica costituita da:  
-Atomizzatore  
Sistema elettro/idraulico autonomo per la nebulizzazione dei prodotti da trattamento

-Barra diserbo localizzato  
Struttura idraulica a bracci richiudibili per il trasporto. La Barra diserbo localizzato lavora fino a 1,8 mt dal suolo

