Rappresentante:

Q BINGER

Q BINGER

Prepotatrici VSL 07 P & VS 98 S









Dati e illustrazioni sono da considerasi come approssimativi. I prodotti illustrati comprendono in parte optional non facenti parte dell'insieme della fornitura di serie. Con riserva di modifiche tecniche e costruttive.

Prepotatrici

Q BINGER



Prepotatrice BINGER VSL 07 P



La prepotatrice VSL 07 P a dischi contrapposti nasce dall'esperienza oltre quarat'ennale della ditta BINGER.

La potatura a dischi BINGER è molto sensibile e si adatta a tutti i vigneti a filare (cordone speronato, casarsa, guyot). La macchina si caratterizza per un'architettura costruttiva che ne esalta la leggerezza e la maneggevolezza per un utilizzo in totale sicurezza anche in terreni con pendenze estreme. La quantità di dischi e la loro spaziatura è modulare per adattarsi alle diverse altezze e forme delle pareti dei vigneti.

Rispetto dei fili ed ottima qualità di taglio sono le carte vincenti della VSL 07 P.

La VSL 07 P può essere utilizzata anche con il vigneto ancora ricoperto di foglie.

Il telaio polivalente può servire da supporto per tutte le macchine BINGER: defogliatrici e cimatrici. Il montaggio è possibile su tutti i tipi di trattori. Numero di dischi: da 4 a 16 per lato. Numero di seghe: da 3 a 10.

Configurazione di serie:

- Telaio con elementi di taglio
- Comando idraulico
- Dispositivo di scatto elettrico per l'apertura manuale dell'attrezzo al palo (con questo dispositivo gli elementi di taglio si aprono di 30 cm)
- Dispositivo di protezione

Colonna e piastra di attacco non sono inclusi nel-

la configurazione di serie

Optional VSL 07 P:

- Configurazione con seghe (ad es. per il taglio del cordone)
- sistema di apertura automatico AOS per pali in ferro
- Comandi elettrici
- Centralina idraulica autonoma





Prepotatrice BINGER VS 98 S

La prepotatrice VS 98 S a margherite si caratterizza per l'elevata potenza e velocità di taglio su tutti i vigneti a filare (cordone speronato, casarsa, guyot).

E' dotata di tre potenti motori idraulici che azionano seghe circolari, gabbie e dischi di spinta con regolazione indipendente della velocità, per la massima adattabilità in ogni situazione.

La leggerezza degli organi di taglio ed il baricentro basso della colonna di supporto ne esalta l'utilizzo anche su trattori piccoli ed in terreni con forte declivio.



I dischi presentano una dentellatura differenziata per il taglio sul cordone e la triturazione dei tralci che avviene in continuo grazie all'azione delle seghe circolari (1000 giri/min) carenate e dei dischi di spinta che comprimono i tralci su di esse. La carenatura arrotondata delle seghe protegge perfettamente i fili nelle diverse situazioni di taglio e ne agevola il loro scivolamento tra una sega e l'altra, anche nei terreni in forte pendenza. La quantità di dischi e la loro spaziatura è modulare per adattarsi alle diverse altezze e forme delle pareti dei vigneti.

Il telaio polivalente può servire da supporto per tutte le macchine BINGER: defogliatrici e cimatrici. Il montaggio è possibile su tutti i tipi di trattori.

Numero di seghe: da 3 a 10.

Configurazione di serie:

- Regolazione del numero di giri delle gabbie dal sedile del conducente
- Dispositivo di scatto elettrico per l'apertura manuale dell'attrezzo al palo

Colonna e piastra di attacco non sono inclusi nella configurazione di serie

Optional VS 98 S:

- Sistema di apertura automatico AOS per pali in ferro
- Comandi elettrici
- Centralina idraulica autonoma
- Cavalletto VS 98