

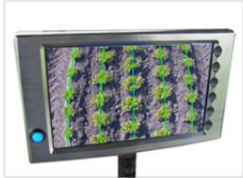


Dischi scalza sassi	Disco ripristina baule	Disco pulitore	Anelli blocca sassi	Stella rompi crosta	Kit sarchiatura interfilare	Molle flex
Vomere ripristina solco	Protezione foglie piante alte	Protezione foglie int. / est.	Solleva manichetta	Spandi concime	Rulli compattatori	Rastrelli
Parallelogrammo a carico variabile multifunzionale.	Vomere livella terreno, scalza sassi					

Telecamera sulla fila



Novità 2019 !!!

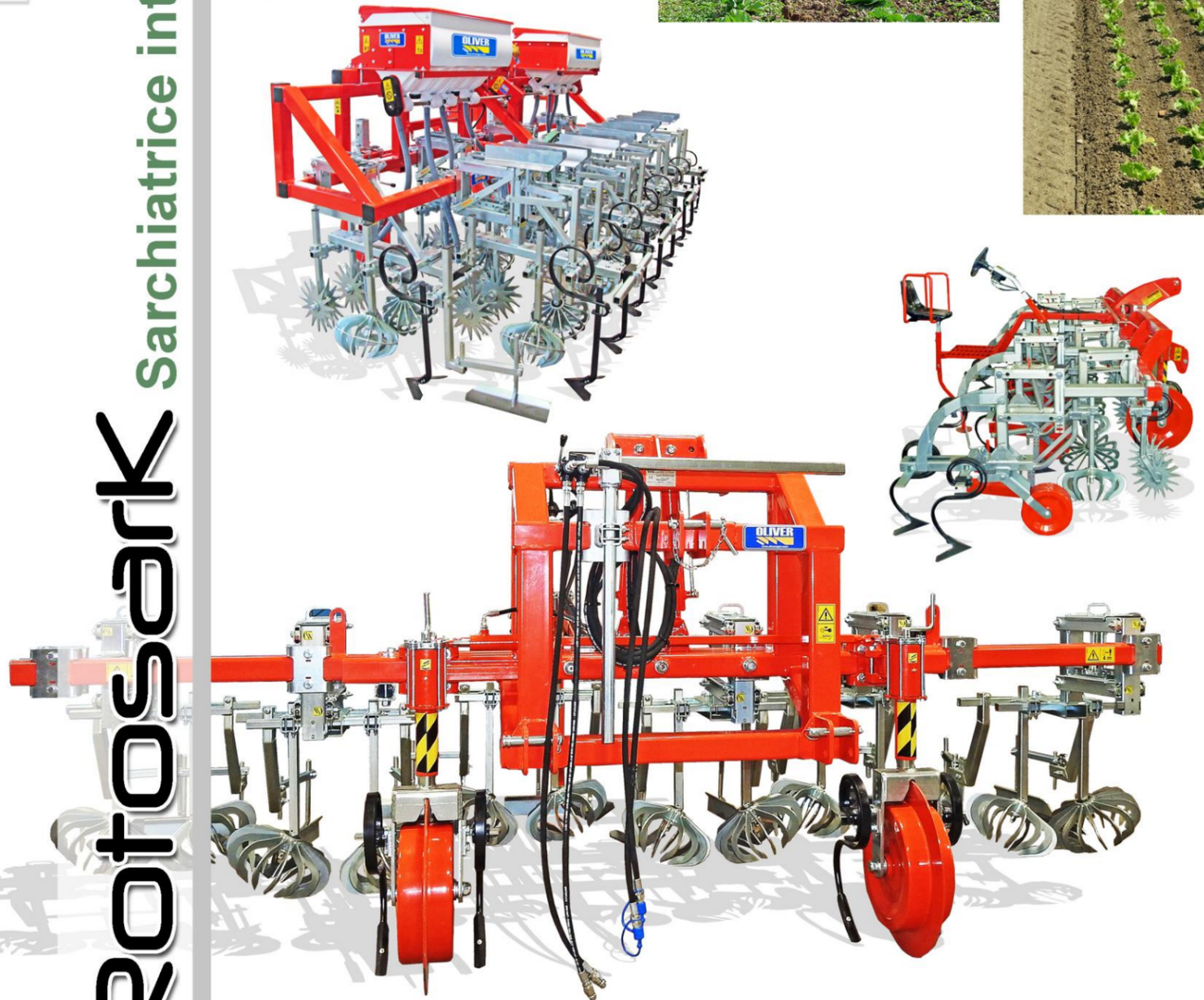


Sistema di guida a controllo automatico delle file



Rotosark Sarchiatrice interfilare

Agricoltura 4.0



Gentile sulla pianta,
decisa sulle infestanti



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 - www.oliveragro.it



Rotosark SPECIFICHE

Non è una comune sarchiatrice interfilare in quanto raggruppa 3 macchine in una:

- **diserbatrice meccanica**
- **arieggiatrice**
- **ricolmatrice**

Grazie alle **Rotosark** agiamo direttamente sulla fila di **trapianto**, senza arrecare danno all'apparato radicale e fogliare, sradicando le infestanti riducendo così le necessità di **diserbanti chimici**.

Vantaggi:

- Minore utilizzo di **diserbanti chimici**;
- Adatta per coltivazioni **biologiche**;
- Arieggia il terreno

Originale e unica nel suo genere:

- Affidabile, per **precisione e durata nel tempo**;
- Polivalente, in quanto **incorpora più funzioni**;
- Rivoluzionaria, in quanto **opera tra le piante e tra le file**;
- Flessibile, con **più configurazioni**;

- Singolare, **inimitabile**, con un **brevetto internazionale**;
- Pratica, perché **semplice da utilizzare**;
- Personalizzabile per **tutti i tipi di terreno e di coltura**;
- **Abbatte i costi di manodopera**.

Rotosark APPLICAZIONI

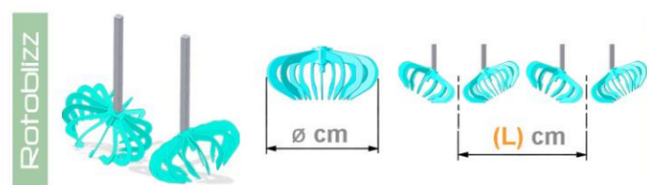
• Applicazione **Rotoblizz**



- N°2 **Rotori** contrapposti, con **lame curve**;
- Inclinati di **28°** in direzione della **pianta**;
- Penetrano fino a **4 cm** nel terreno, eliminando la **germinazione delle infestanti**;
- Possiamo lavorare a **7 giorni** dal trapianto e **10 giorni** dalla semina

Indicato per:

tutte le colture trapiantate e **seminate in linea** e su **baule**.



Lavora su tutte le colture con **distanza interfilare pari o superiore ai 30 cm**.

- **ø26** Interfile (L) da **32**
- **ø30** Interfile (L) da **35**
- **ø35** Interfile (L) da **40**
- **ø40** Interfile (L) da **50**
- **ø45** Interfile (L) da **60**
- **ø50** Interfile (L) da **100**

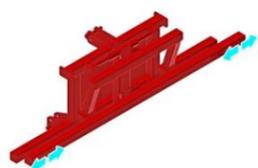


TELAIO



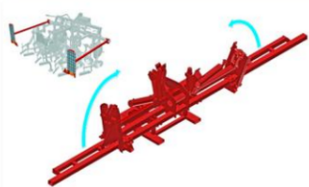
Telaio fisso posteriore singolo o rinforzato
Comprensivo di attacco terzo punto.

Larghezza telaio in cm: **240 / 255 / 300 / 450 / 520**



Telaio idraulico traslatore per macchina trainata
Comprensivo di attacco terzo punto, è munito di due pistoni idraulici contrapposti, che spostano il telaio a dx o a sx, allineandosi con precisione sulle interfile.

Larghezza telaio L in cm: **240 / 255 / 300 / 450 / 520**



Telaio idraulico pieghevole per macchina trainata
(per la circolazione su strada)
Comprensivo di attacco terzo punto.
A telaio chiuso : L in cm: **240**
A telaio aperto L in cm: da **300 a 500**

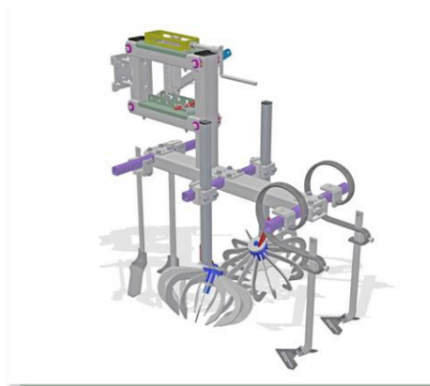
Kit dedicati: **porta targa / fanali, guida idraulica, ruote sterzanti** (con **cresta ø400x100**).



Telaio idraulico traslatore porta elementi sfasati
Con attacco terzo punto, è munito di due pistoni idraulici contrapposti che spostano il telaio a dx o a sx, allineandosi con precisione sulle interfile.

Larghezza telaio L in cm: **240**

ELEMENTO BASE



Parallelogramma singolo con regolazione a manovella

Utilizzato per una o più file, costituito da parallelogramma con molle a carico variabile libero, con regolazione a manovella. Kit vomerino con zappette di dimensioni variabili. Rincalzatore

GUIDA



Ruote di supporto

Regolabili in altezza e applicabile su vari telai, mantiene l'allineamento della macchina



Guida manuale

Manubrio di guida, seduta operatore, ruote crestate di varie dimensioni.



Guida idraulica

Idroguida al volante, seduta operatore, ruote crestate di varie dimensioni

RUOTE



Ruota con cresta

Ruote direzionali regolabili in altezza
Diametri ruote: **ø 320 / 360 / 400 x 100**



Ruota gommata

Applicate su telaio mobile con traslatore idraulico, stabilizzano l'assetto del telaio.
Diametri ruota: **ø 364 x 151**