



Christiaens

Agro Systems



SARCHIATRICE MECCANICA



Funzionamento

Macchina per sarchiare tra le piantine nella direzione delle fila. Adatta per varie colture, per esempio porro, rape e carote. Ciò avviene mediante un albero azionato provvisto di molle. Le ultime si muovono attraverso il terreno ed estraggono le erbacce. Si possono togliere tutte le erbacce sciolte dalle piantine. Grazie al tipo di molla il danno alle piantine è pressochè nullo. La macchina può essere costruita in modo da servire da 1 fino a 9 fila in base alla distanza tra di loro.

Video: <https://www.christiaensagro.com/en/products/leeks#product-video-13>

Vantaggi

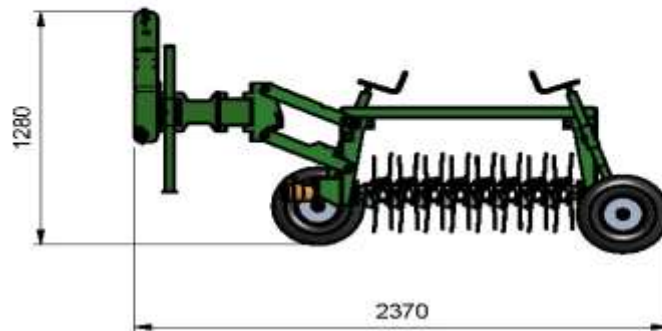
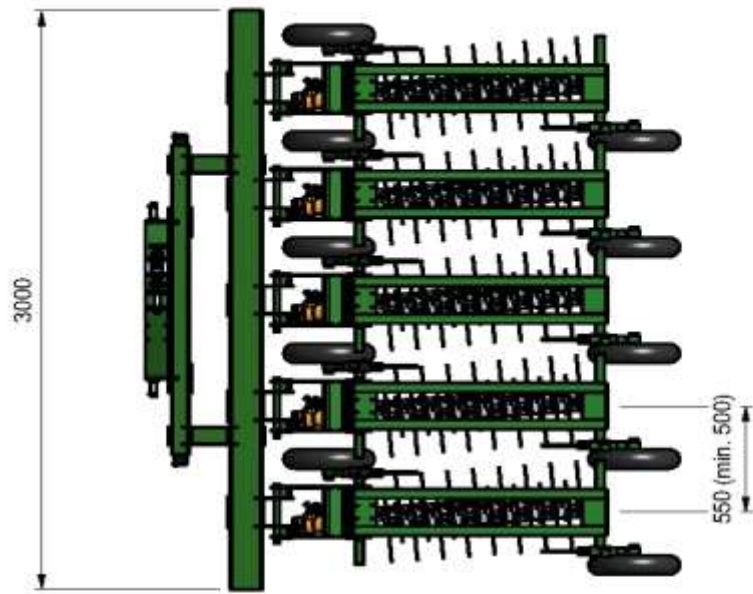
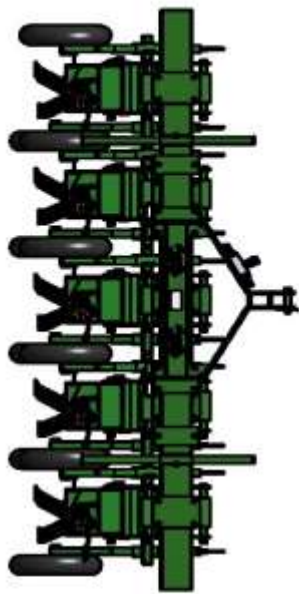
Meno pesticidi
Sarchiatura nella fila
Ripporto sabbia tra le fila per zappatura/innalzamento

Dati tecnici	
Lunghezza	2.370 mm
Larghezza (5 elementi)	3.000 mm (dipende dalla versione e distanza della fila)
Altezza	± 1.280 mm
Distanza tra le fila	regolabile da 500 mm
Connessione	idraulica cat. 2 con valvola di regolazione della velocità
Trasmissione	idraulica
Capacità	dipende dal numero di elementi ± 6km/h
Telaio	acciaio verniciato



Christiaens

Agro Systems



Our products are subject to continuous development and improvement. Moreover, the machines are often adapted to meet the needs of users. This could mean that your machine does not exactly match the description given in the manual.