



Christiaens

Agro Systems



LINEA DI PULIZIA CIPOLLOTTI TIPO 850



Funzionamento

La macchina è stata progettata per il taglio, il lavaggio e la pelatura dei cipollotti. I cipollotti vengono lavati e pelati sul lato radici e tagliati in lunghezza sul lato radici e foglie. La lunghezza di taglio è regolabile. Dopo le varie operazioni i cipollotti arrivano in un'area selezione dove avviene il controllo finale. Gli addetti preparano i mazzetti che vengono appoggiati sul nastro superiore. I mazzetti vengono legati in due punti da legatrici. Infine i mazzetti vengono tagliati un'altra volta sui lati radici e foglie e lavati. Ne risulta un bel mazzo pulito e tagliato. I cipollotti possono venir collocati sulla parte di confezionamento da una o due persone. Si può selezionare con 3 o più addetti.

Video: <https://www.christiaensagro.com/en/products/spring-onions#product-video-17>

Vantaggi

Risparmio sulla manodopera
Mazzetto più pulito (lavaggio prima della legatura)
Impostazioni variabili

Opzioni

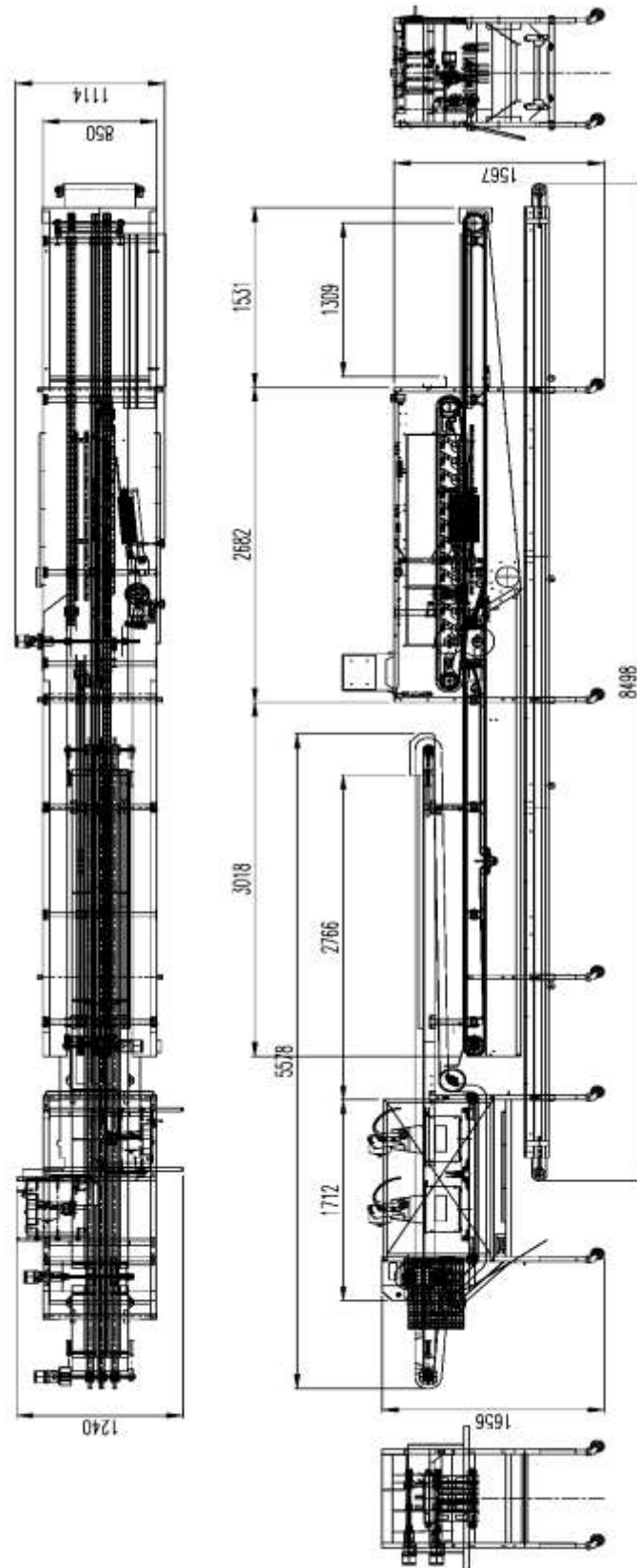
Sistema scarico scarti, ricircolo dell'acqua, tavoli di selezione rotanti, estensione parte di selezione e confezionamento, legatura automatica, logistica.

Dati tecnici	
Lunghezza	± 7.500 mm (in base al modello)
Larghezza telaio	± 1.200 mm
Altezza	± 1.600 mm
Altezza riempimento e selezione	± 1.000 mm, regolabile
Lunghezza parte riempimento	± 500 mm (in base al modello)
Lunghezza parte selezione	± 3.000 mm (in base al modello)
Lunghezza taglio	240 - 480 mm
Consumo d'acqua	± 2.4000 l/h
Trasmissione	idraulica
Allacciamento elettrico	16A 400V 50Hz 3f+N+pe
Olio	biodegradabile
Velocità	max. 13,5 m/min regolabile
Telaio	acciaio inossidabile -304
Legatrice	max. 3.000 pezzi/ora



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.