

MACCHINA PER LA LAVORAZIONE DEL PORRO



Funzionamento

La macchina è stata ideata per pulire porro. Sono disponibili i seguenti modelli: S, M, L. Tutti possono essere utilizzati in combinazione con un sistema di ricircolo acqua.

Il modello S taglia le foglie due volte con coltelli ad alta velocità che tengono le radici dei porri all'interno degli stessi. Le foglie vengono tagliate una volta con coltelli.

Il modello M è uguale al tipo S ma con in aggiunta un set di rulli di pelatura. Inizialmente vengono tagliate le radici per togliere la maggior parte dello sporco. Quindi i porri vengono pelati con gli appositi set di rulli. Dopo la pelatura le radici vengono tagliate in modo più accurato con un coltello ad alta velocità. E le foglie vengono tagliate alla lunghezza desiderata. Nel tipo L ci sono due set di pelatura.

La logistica intorno alla macchina è su misura in modo da soddisfare completamente il modo in cui si desidera lavorare. Tutte le nostre macchine hanno il marchio CE e/o la conformità UL/CSA Le nostre macchine hanno una lunga durata, richiedono poca manutenzione mentre vengono impiegati materiali di prima qualità e le tecnologie più avanzate.

Video: https://www.christiaensagro.com/it/prodotti/porri#product-video-15

Svantaggi

Impiego delle tecnologie più avanzate Prodotto più pulito Taglio accurate delle radici

Opzioni

Unità di lavaggio, trasmissione idraulica o elettrica, diversi sistemi di scarico, piastra di battuta, vari tipi di tavoli girevoli, prolungamento dell'alimentazione e dello scarico, parte di selezione con sistema a pressione, taglio corto aggiuntivo sul nastro superiore, unità di lavaggio aggiuntivo sul nastro superiore, sistema di conta, schermo tattile di avanzata tecnologia per cambiare le impostazioni, logistica

Dati tecnici standard	S	M	L
Lunghezza parte di lavorazione	4.400 mm	5.400 mm	6.400 mm
Larghezza telaio	1.400 mm	1.400 mm	1.400 mm
Altezza (regolabile)	1.520-1.770 mm	1.520-1.770 mm	1.520-1.770 mm
Altezza alimentazione (regolabile)	900-1.150mm	900-1.150mm	900-1.150mm
Lunghezza parte alimentazione	1.000 mm	1.000 mm	1.000 mm
Lunghezza parte selezione	su misura	su misura	su misura
Lunghezza taglio idraulico	380-670 mm	330-670 mm	330-670 mm
Velocità nastro	12,5 m/min	12,5 m/min	12,5 m/min
Nr. massimo gambi/min**	100	100	100
Trasmissione	idraulica/elettrica	idraulica/elettrica	idraulica/elettrica
Consumo energetico (I o E)	4 KW	4 KW	5,5 KW
Olio	55 I	55 l	75 I
Telaio	acciaio inossidabile	acciaio inossidabile	acciaio inossidabile

Christiaens Agro Systems BV, Heldenseweg 15a, 6086PD Neer, Nederland Tel: +31 475594869, Fax: +31 475594436, Mail: info@christiaensagro.com

www.christiaensagro.com



* Con prodotto di minor qualità occorre rallentare la macchina per una buona pelatura. Il modello M dovrà andare più piano del modello L che ha un doppio set di pelatura.

