



CHRIS PFLEGE UND ERNTEMASCHINE MIT RAUPEN FÜR BLEICHSPARGEL



Funktionsweise:

Chris ist eine Erntemaschine für Bleichspargel. Er ist ausgestattet mit Raupen um auch unter schwierige Bedingungen Leistung bringen zu können. Doppelreihanlagen kann Chris einfach verarbeiten bis 820mm. Chris wird durch eine Person bedient, der auch beim Vorsortieren mitarbeitet. Insgesamt können 4 Personen an der Maschine arbeiten. In bleich Spargel kann Chris von 0-60 Meter durch die Damm fahren. Die Schnitthöhe ist verstellbar. Der Bleichspargel wird geschnitten durch 2 runde Messer. Durch eine Kombination von Sternen und Kettensieb wird der Bleichspargel nach oben gebracht. Der Boden wird gesiebt und die Stangen kommen auf ein Förderband. Die Mitarbeiter können den Bleich spargel vom Band nehmen, vorsortieren und in die Kisten legen. Die Wahl ist zu dünne und krumme Spargel auf dem Feld zu lassen. Für Bleichspargel wird nach dem Sieben vom Boden der Damm wieder aufgebaut. Hiermit entsteht eine bessere Dammygiene, womit die Qualität des Spargels verbessert wird. Chris ist ausgestattet mit Beleuchtung und Schutz gegen Wind und Wetter. Die gesamte Maschine wird hydraulisch angetrieben. Die Raupen sind getrennt voneinander geschaltet. Chris ist sehr wendig und erfordert minimalen Raum zum Drehen. Optional kann in der grünen Version ein Unkraut Jäte Element hinzugefügt werden.

Film: <https://www.christiaensagro.com/de/produkte/spargel#product-video-2>

Vorteile

Weniger Personal
 Auswieben Spargeldamm dadurch Qualitätsverbesserung Spargel
 Planung

Technische Daten	Bleich Spargel	Grün Spargel
Länge	+/- 7600mm	+/- 7600mm
Breite	+/- 2500mm	+/- 2500mm
Erntebreite	+/- 820mm	+/- 800mm
Höhe	+/- 3000mm	+/- 3000mm
Gewicht	3.750kg	3.500kg
Antrieb	Hydraulisch	Hydraulisch
Fahrgeschwindigkeit	0-60 Meter/Min	
Motorleistung	54KW	54KW
Gestell	Schutzlackierter Stahl	Schutzlackierter Stahl

