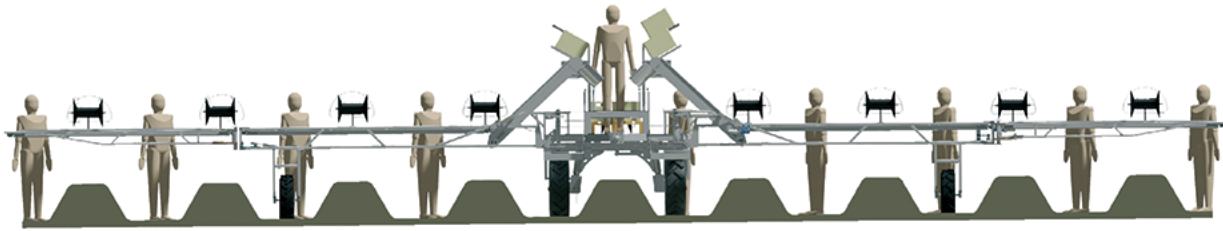


Spargelernte

gezogene Erntehilfe



Die gezogene Variante des Spargelerntefahrzeugs vereint die Zuverlässigkeit der Spargelernte von Hand mit der Einfachheit eines angehängten Erntegerätes auf bis zu neun Dämmen gleichzeitig, sodass diese parallel von Hand abgeerntet werden können. Der Einsatz dieser Erntehilfe führt zu einer enormen Steigerung der Ernteeffizienz. Vermeidbare Arbeiten, wie das Tragen von Kisten mit gestochener Ware sowie das Abheben und das Wiederauflagen der Folie, entfallen. Es wird genauer und sauberer gearbeitet. Zudem ermöglicht die Nutzung der Erntehilfe eine ergonomischere und wenig ermüdendere Arbeitsweise als die traditionelle Ernte. Die geernteten Spargelstangen werden über Transportbändern zur Mitte des Fahrzeugs gefördert wo der Spargel bereits auf dem Erntefahrzeug geschnitten und gewaschen und nicht vermarktbarer Spargel auf dem Feld aussortiert wird. Dadurch erhöht sich die Qualität des vom Feld kommenden Spargels und steigert die Leistung der weiteren Verarbeitung in der Sortierhalle. Am Ende des Erntevorgangs werden beide Arme hydraulisch eingeklappt und das Fahrzeug kann zum nächsten Spargelfeld gefahren werden.



Technische Daten

- + Antrieb über Zapfwellenpumpe vom Zugfahrzeug
- + Spannweite max. 17m (9 Spargeldämme)
- + Vorschneiden und -Waschen auf dem Fahrzeug
- + hydraulisches Ein- und Ausklappen der Arme
- + 320 Liter Wassertank

