



Überreicht durch:



Schienengeführte Einstreumaschine

Rund- und Quaderballen auflösen und verteilen

Solid gebaut. Einfach zu bedienen. Swiss Made.

Der Schienengeführte Ballenauflöser eignet sich für das Einstreuen von Tretmist- und Tiefstrohlager sowie für Liegeboxen mittels Rund- oder Quaderballen und Loseware. Die Beladung ist von beiden Seiten wie auch von hinten möglich. Für das Einstreuen der Liegeboxen kann Optional auch ein verschiebbares Querförderband montiert werden, um im Kopfbereich ein Strohlager anzulegen.

Mit den individuell anpassbaren Streuscheiben lassen sich verschiedene Streumuster herstellen.

Die Steuerung erfolgt entweder per Funk, oder auf Wunsch kann auch ein Zeitprogramm das Einstreuen automatisch erledigen.

Vorteile:

- Staubarmes Auflösen und Verteilen von Stroh
- Enorme Arbeitszeiterparnis
- Handarbeit in den Boxen entfällt
- Durch das aktive Auflösen wird das Stroh verletzt und somit saugfähiger
- Durch Verwendung von Standardteilen kostengünstiger Unterhalt



↑ Die Fräsrolle mit bestückten Messern sorgt für ein perfektes Auflöseergebnis.



↑ Mit der Breistreueinrichtung kann das Stroh bis zehn Meter breit verteilt werden.



↑ Der Kratzboden steuert automatisch in Abhängigkeit der Belastung der Fräsrolle.



↑ Die Maschine kann universell eingesetzt werden, da Kurven und Steigungen möglich sind.



↑ Mit dem optionalen Schnurwickler werden Schnüre schnell und mühelos entfernt.



↑ Mit dem gut dimensionierten Spezialfahrwerk sind Kurven und Steigungen kein Problem.



↑ Die Ausbringmenge kann über Funk gesteuert werden.



↑ Die Streueinrichtung kann mehrfach verstellt werden – viele verschiedene Streumuster sind möglich.