

STRAUTMANN



Futtermittelverteilwagen

FVW



Optimale Futtermittelvorlage – einfache Bedienung

Robuste Bauweise, einfache Bedienung und gleichmäßige Futtermittelvorlage sind die großen Vorteile, die der Strautmann Futtermittelwagen mit sich bringt. Vier verschiedene Größen, von 10 - 16 m³ stehen zur Verfügung. Ob mit Verteilaggregat vorne oder hinten, alle FVW-Typen bieten eine optimale Verteilqualität des Futters im Stall.



Robustes Querförderband
für den Austrag nach rechts und links. Optional mit
Geschwindigkeitsverstellung ausrüstbar. Front- oder
Heckausbringung möglich.

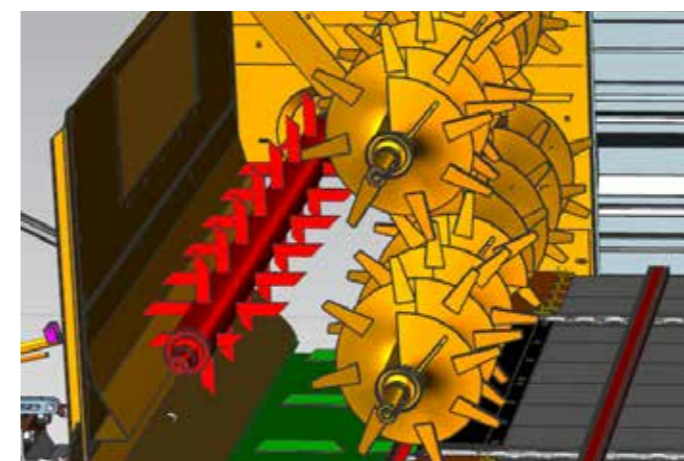


Dosierwalzen serienmäßig

- In geschlossenem Kasten montiert
- Für Stabilität und lange Lebensdauer
- FVW 100 & 120 2 Walzen
- FVW 140 & 160 3 Walzen

Griffiger Transportboden

- 13 mm starke Kratzbodenketten
- Robuste Leisten für höchste Beanspruchung
- Automatische Kettenspannung
- Hydraulischer Vorschub für Gleichmäßige Weiterleitung des Futters



Zusätzliche Misch- und Dosierwalze

- Optional bei FVW 100 & 120
- Positionierung über dem Querförderband
- Bessere Vermischung des Futters durch mehr Verwirbelung



Pendel-Rückwand

- Bei FVW-Typen mit Frontaustrag
- Serienmäßiger Transportboden-Rücklauf ermöglicht Abladen nach hinten

Bequeme Bedienung



Wiegeeinrichtung PTM HL 50

- Optional erhältliche Wiegeeinrichtung
- Programmierbar ohne Datenübertragung
- Ermöglicht eine präzise Fütterung
- Verwaltung von 50 Rezepten aus bis zu 30 Komponenten



Funkfernbedienung PTM AV 70

- Passend zur HL 50 und PTM Advance Super USB
- 30 m Reichweite
- Multilink fähig
- Individuelle Befestigung auf dem Beladefahrzeug durch integrierten Magneten
- Bequeme Mitnahme von Hand

Technische Daten

	FVW 100 / FVW 100-H	FVW 120 / FVW 120-H	FVW 140 / FVW 140-H	FVW 160 / FVW 160-H
Abmessungen				
Höhe [m]	2,32	2,45	2,95	2,95
Breite mit Querförderband schmal [m]	2,15	2,15	2,15	2,15
Breite mit Querförderband breit [m]	2,30	2,30	2,30	2,30
Länge mit Querförderband vorne [m]	6,50	7,30	6,50	7,30
Länge mit Querförderband hinten [m]	6,70	7,50	6,70	7,50
Eigengewicht				
bei Einzelachse [kg]	2.660	2.960	3.160	3.360
bei Tandemachse [kg]	2.860	3.160	3.360	3.560
zul. Gesamtgewicht				
zul. Gesamtgewicht [kg]	6.900	7.800	8.000	8.000
zul. Stützlasterlast [kg]	1.000	1.250	1.000	1.250
Leistungsbedarf				
Leistungsbedarf ab [kW/PS]	30/40	37/50	44/60	52/70
Kastinnenmaß				
Kastenmaße L x B x H [m]	4,4 x 1,8 x 1,2	5,2 x 1,8 x 1,2	4,4 x 1,8 x 1,7	5,2 x 1,8 x 1,7
Ladevolumen				
Ladevolumen [m³]	10	12	14	16
Bereifung				
Einzelachse mit Bereifung	11.5/80-15,3 (14 PR)	13,5/75-430.9 (14 PR)	13,5/75-430.9 (14 PR)	13,5/75-430.9 (14 PR)