



Kombi-Ladewagen

Magnon 9



Der kompakte Hochleistungsladewagen mit 22 mm Schnittlänge – Der Magnon 9

Magnon 9: Keiner schneidet kürzer!

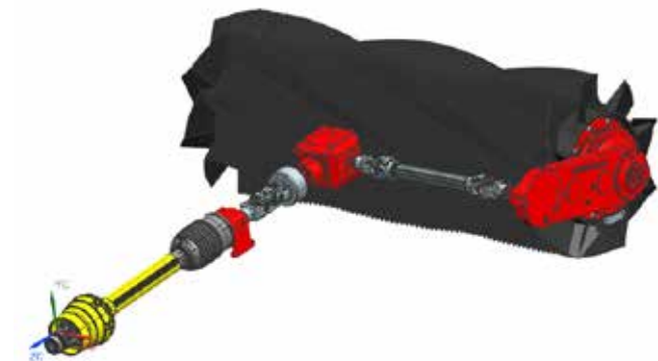
Kürzer schneiden – Besser füttern

- Kompakte Abmessungen bei großzügigem Ladevolumen von 36 – 44 m³
- 22 mm theoretische Schnittlänge für höchste Futterqualität
- Enorme Leichtzügigkeit durch Continuous-Flow-System mit 1,75 m breitem Förderkanal
- 3000 Nm Drehmomentsicherung für zuverlässige Übertragung höchster Schlepperleistungen
- Bewährte Komponenten wie Aufbau, Fahrwerk, und Bedienung sind baugleich zum Magnon 8



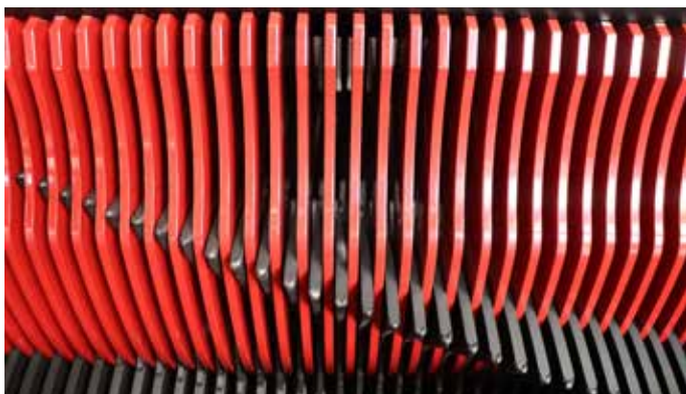
Exact-Cut 22 Schneidwerk

Das Exact-Cut 22 Schneidwerk sorgt mit 78 drehbaren Messern für eine theoretische Schnittlänge von nur 22 mm. Die Totpunktauslösung der Messersicherung schützt jedes einzelne Messer zuverlässig vor Beschädigungen durch Fremdkörper. Dadurch wird ein langanhaltend exakter Schnitt sichergestellt.



Rotor und Rotorantrieb

Der bewährte Rotorantrieb ist mit Antriebsgetrieben in verstärkter Ausführung ausgestattet. Die Nockenschaltkupplung mit 3000 Nm Drehmomentsicherung ermöglicht eine zuverlässige Kraftübertragung unter allen Erntebedingungen. Die Förderzinken des 2,10 m breiten Integralrotors sind mit 10 mm breiten Hardox-Zinkenplatten und zusätzlicher Aufpanzerung ausgestattet. Der sehr geringe Abstand des Förderzinkens zum Messer sorgt für einen dauerhaft exakten, scherenartigen Schnitt. 175 mm breite Integralteile führen das Futter vom Seitenbereich der Pick-Up zuverlässig in den Förderkanal.



Abstreifer

Verschleißarme, 8 mm breite Abstreifer aus Hardox sorgen für eine größtmögliche Abstreiffläche und verhindern zuverlässig ein Musen des Erntegutes. Die spezielle Kontur der Abstreifer sorgt für einen Abstreifwinkel von über 90 Grad, wodurch jedes Erntegut leicht vom Förderzinken gelöst wird.



Magnon 9: Das Beste für Sie und Ihre Tiere!

Ihre Vorteile im Überblick



- Schnellere Verteilung und höchste Verdichtung des Ernteguts im Silo
- Einsparung von Walzzeit
- Zuverlässige und optimale Silierung des Futters
- Erhebliche Steigerung und Sicherstellung der Futterqualität
- Höhere Futteraufnahme und bessere Tiergesundheit steigern die Milchleistung der Herde
- Kurze Schnittlänge sorgt für spürbar höhere Zuladung im Laderaum
- Geringere Transportkosten und schnellere Ernte
- Kurze Schnittlänge ist kein Alleinstellungsmerkmal mehr für den Feldhäcksler
- Einsatz des Ladewagens auch bei Kunden, die Wert auf eine sehr kurze Schnittlänge legen
- Höhere Auslastung des Ladewagens



Der Magnon 9 steigert die Rentabilität des Lohnunternehmens und des Landwirts enorm!

Technische Daten

	Magnon 9-370 ohne D0 / mit D0 bei Bereifung 710/50 R 26,5	Magnon 9-410 ohne D0 / mit D0 bei Bereifung 710/50 R 26,5	Magnon 9-450 ohne D0 / mit D0 bei Bereifung 710/50 R 26,5
Abmessungen			
Höhe (ohne Aufsatz 90 mm) [m]	3,90	3,90	3,90
Länge [m]	9,25	9,90	10,53
Radaußenbreite [m]	2,81	2,81	2,81
Laderaumabmessungen			
Höhe [m]	2,08	2,08	2,08
Höhe [m] (mit Aufsatz 90 mm)	2,17	2,17	2,17
Breite [m]	2,25	2,25	2,25
Länge [m]	6,52	7,17	7,80
Eigengewicht			
Eigengewicht in Grundausrüstung [kg]	10.600 / 11.100	11.000 / 11.500	11.600 / 12.100
Zul. Gesamtgewicht			
Zul. Gesamtgewicht in Grundausrüstung [kg]	22.000	22.000	24.000
Zul. Gesamtgewicht optional [kg]	24.000	24.000	31.000
Leistungsbedarf			
Leistungsbedarf ab [kW/PS]	130/180	150/200	170/230
Ladevolumen mittlerer Pressung			
Ladevolumen mittlerer Pressung [m ³]	67/63	74/70	81/78
Ladevolumen nach DIN 11741			
Ladevolumen nach DIN 11741 [m ³]	36/34	40/38	44/42
Zusatzangabe			
Typ Förderaggregat	Rotor	Rotor	Rotor
Anzahl Messer [Stck.]	78	78	78
Pick-up Aufnahmebreite [m]	2,25	2,25	2,25
Theoretische Schnittlänge [mm]	22	22	22

B. Strautmann & Söhne GmbH u. Co. KG



Bielefelder Straße 53
D-49196 Bad Laer
Tel.: +49(0)5424/802-0
info@straumann.com
www.straumann.com