

CARGOS

		9600	9500	9400
Ladevolumen	m ³ (DIN)	50	44	38
Ladevolumen mittlere Pressung	m ³	100	88	76
Pickup				
Durchmesser	mm	320	320	320
Aufnahmebreite	mm	2000	2000	2000
Tastradbereifung		16x6.5-8 10PR	16x6.5-8 10PR	16x6.5-8 10PR
Zinkenreihen	Anzahl	5	5	5
Zinkenabstand	mm	61	61	61
Bodenfreiheit unter der Pickup				
Knickdeichsel ausgefahren	mm	750	750	750
Rotor				
Durchmesser	mm	860	860	860
Zinkenreihen	Anzahl	9	9	9
Messer (eine Ebene)	Anzahl	40	40	40
Kleinste theoretische Schnittlänge	mm	38	38	38
Kratzboden				
Ketten	Anzahl	2 x 2	2 x 2	2 x 2
Zweistufiger Kratzbodenantrieb		●	●	●
Pritschenhöhe bei Serienbereifung	mm	1690	1690	1690
Gesamtlänge	mm	11790	10650	9510
Gesamtbreite bei Serienbereifung	mm	2910	2910	2910
Gesamthöhe bei Serienbereifung	mm	3980	3980	3980
Gewicht und Ladevolumen				
Zulässiges Gesamtgewicht	t	34	34/24	24
Zulässige Deichselstützlast Kugelanhängung	t	4	4	4
ISOBUS Steuerung		●	●	●
Achsen und Bereifung				
Tandem-Boogie-Achse mit Nachlauf-Lenkachse		–	–	●
Tandem-Achse hydr. gefedert mit Nachlauf-Lenkachse		–	●	○
Aktive Lenkung für Tandem-Achse		–	○	○
Tridem-Achse hydr. gefedert mit aktiver Lenkung		●	○	–
Hydraulische Deichselfederung		●	●	●
710/50 R26.5		●	●	●
800/45 R26.5		○	○	○
710/50 R30.5*		○	○	○
Ausstattung				
Heckmodul mit 3 Dosierwalzen		○	○	○
Drehmoment gesteuertes Entladen		○	○	○
DWW-Gelenkwelle		●	●	●
COMMUNICATOR II		●	●	●
Ladeinnenraum- und Rückfahrcheinwerfer		●	●	●
ISOBUS Verbindungskabel		○	○	○
Lade-Drehmomentmessbolzen		○	○	○
Füllstandssensor		○	○	○
Kanalabdeckung		○	○	○
Hydraulische Pickup-Entlastung		●	●	●
Umbau-Kit Häckselwagen**		○	○	○
Ladegewichtsanzeige*		○	○	○
LED Zusatzbeleuchtung		○	○	○

* Nur mit hydropneumatischem Achsaggregat

** Beinhaltet Kanalabdeckung und Transportwagen für Ladeaggregat

● Serie ○ Option – Nicht verfügbar