

QUADRANT

		2200 RF / 2200 RC ADVANTAGE	2100 RC
Anhängung			
Zapfwellendrehzahl	U/min	1000	1000
Hydraulischer Stützfuß		●	●
Pickup			
Breite	m	2,10	2,10
DIN Rechbreite	m	1,90	1,90
Anzahl Zinkenträger		4	4
Bodenführung über zwei Pendel-Pickup-Trasträder		●	●
Prallblech		●	–
Doppelrollenniederhalter		□	–
POWER FEEDING SYSTEM (PFS) mit Doppelrollenniederhalter		□	●
Hydraulikanschluss			
Ein Doppelt wirkendes und ein einfachwirkendes Steuergerät		●	–
Zwei einfachwirkende Steuerventile und ein freier Rücklauf		–	●
Zuführung			
Rotor		ROTO FEED / ROTO CUT	ROTO CUT
Anzahl Messer		– / 25	16
Drei Phasentakt Raffer		●	●
Presskanal			
Kolbenhöhe	U/min	51	51
Pressdruck max.	bar	180	150
Presskanal Abmessungen			
Länge	m	3,00	2,75
Breite	m	1,20	0,80
Höhe	m	0,70	0,70
Ballenlänge	m	0,50 – 3,00	0,50 – 2,50
Bedienterminal			
Model		– / CMT	COMMUNICATOR
Bindung			
Anzahl der Knoter		6	4
Anzahl Garnrollen im Garnkasten		24 à 11 kg	24 à 11 kg
TURBO FAN Knoterreinigung		●	●
Ballenablage			
Ballenrutsche		●	–
Rollenschurre		□	–
Rollenschurre hydraulisch mit Auswerfer		□	●
Schmierung			
Manuelle Schmierung		●	–
Zentralschmierung manuell		□	●
Zentralschmierung automatisch		□ (mit oder ohne CMT)	□

● Serie ○ Option □ wahlweise

QUADRANT

		2200 RF / 2200 RC ADVANTAGE	2100 RC
Achse			
Einfachachse		●	●
Tandemachse		○	○
Gelenkte Tandemachse		–	○
Bereifung			
Einfachachse 600/50 R 22.5		●	●
Einfachachse 700/45 R 22.5		○	–
Tandemachse 520/50 R 17		●	●
Gelenkte Tandemachse 500/50 R 17 F+		–	●
Gelenkte Tandemachse 500/55 R 20		–	○
Maße und Gewichte			
Breite	m	2,52 – 2,96	2,34 – 2,47
Höhe	m	2,56 – 2,60	2,52 – 2,59
Gewicht mit Tandemachse	kg	7400 / 7700	6950 / 7140
Zusatzrüstung			
Feuchtigkeits-Sensor		○ (nur mit CMT)**	○
Ballenablage-Sensor		○* (nur in CMT)**	○
Ballenschurrepositions-Sensor		○ (nur mit CMT)**	–
ISOBUS Verbindungskabel		–	○
Blindmesser		–	○
Turboblech		○ / ○	–

● Serie ○ Option □ wahlweise

* nur in Verbindung mit hydraulischer Rollenschurre mit Auswerfer ** zwei der drei Sensoren wählbar CMT: CLAAS Medium Terminal

CLAAS ist ständig bemüht, alle Produkte den Anforderungen der Praxis anzupassen. Deshalb sind Änderungen vorbehalten. Angaben und Abbildungen sind als annähernd zu betrachten und können auch nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehörende Sonderausstattungen enthalten. Dieser Prospekt wurde für den weltweiten Einsatz gedruckt. Bitte beachten Sie bezüglich der technischen Ausstattung die Preisliste Ihres CLAAS Vertriebspartners. Bei den Fotos wurden zum Teil Schutzvorrichtungen abgenommen. Dies erfolgte lediglich, um die Funktion deutlich zu machen und darf keinesfalls eigenmächtig erfolgen, um Gefährdungen zu vermeiden. Insoweit sei auf die jeweiligen Hinweise im Bedienerhandbuch verwiesen.

Technische Daten