

JAGUAR

		900	890	870	850	830
SPEEDSTAR PROFISTAR						
Motor	Typ	DaimlerChrysler	DaimlerChrysler	Daimler Chrysler	DaimlerChrysler	DaimlerChrysler
		OM 502 LA	OM 502 LA	OM 502 LA	OM 460 LA	OM 460 LA
Zylinder		V 8	V 8	V 8	R 6	R 6
Motorleistung nach ECE R24 bei 1800 U/min	kW (PS)	458 (623)	375 (507)	333 (453)	303 (412)	254 (345)
Motorleistung nach ECE R120 bei 1800 U/min	kW (PS)	480 (653)	390 (530)	350 (476)	315 (428)	270 (367)
Hubraum	l	16	16	16	12,8	12,8
Motordrehzahl bei Ernteeinsatz	U/min	2000	2000	2000	2000	2000
PROFISTAR bei Straßenfahrt 20 km/h		1100 – 1950	1100 – 1950	1100 – 1950	1100 – 1950	1100 – 1950
SPEEDSTAR bei 40 km/h		1100 – 1950	1100 – 1950	1100 – 1950	1100 – 1950	1100 – 1950
Kraftstofftank + Zusattank auf Wunsch	l	850 + 150	850 + 150	850 + 150	850 + 150	850 + 150
Kraftstoffverbrauchsmessung		○	○	○	○	○
Fahrtrieb 2-Gang-Getriebe OVERDRIVE automatisch		● hydrostatisch	● hydrostatisch	● hydrostatisch	● hydrostatisch	● hydrostatisch
Allrad mechanisch über Kardan		●	○	○	○	○
Wasser-Additivtank	l	● 410	● 410	● 410	● 410	● 410
Maisgebiss, reihenunabhängig	Reihen/ Breite	10/7,5 + 8/6 + 6/4,50 m	10/7,5 + 8/6 + 6/4,50 m	10/7,5 + 8/6 + 6/4,5 m	8/6 + 6/4,50 m	8/6 + 6/4,50 m
Lenkautomat für Maisgebisse		●	●	●	●	●
PICK UP	m	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00
Absenkatomatik + Contour Bodendruck		●	●	●	●	●
Hyd. klappbare Stützräder für PU 300 HD		○	○	○	○	○
DIRECT DISC	mm	5125	5125	5125	5125	5125
Einzugsgehäuse Breite	mm	730	730	730	730	730
Einzugs- und Vorpresswalzen		4	4	4	4	4
Einzugsgeschwindigkeiten		6	6	6	6	6
6 Gang mechanisch, Häcksellängen mit 20-24-28 Messern	mm	5/6,5/8,5/11/ 17/21 = 20 Messer	alle Modelle	5/6,5/8,5/11/ 17/21 = 20 Messer	4/5,5/7/9/14/17 = 24 Messer	3,5/4,5/6/8/12/15 = 28 Messer
Messertrommel						
Breite	mm	750	750	750	750	750
Durchmesser	mm	630	630	630	630	630
Drehzahl	U/min	1200	1200	1200	1200	1200
Messeranordnung		V-förmig versetzt	V-förmig versetzt	V-förmig versetzt	V-förmig versetzt	V-förmig versetzt

● Serie ○ Option

JAGUAR

		900	890	870	850	830
SPEEDSTAR PROFISTAR						
Messerzahl		●/○ 20/24/28	●/○ 20/24/28	●/○ 20/24/28	●/○ 20/24/28	●/○ 20/24/28
Messerschleifen manuell vom Fahrersitz oder automatisch		● automatisch	● automatisch	●/○	●/○	●/○
Gegenschneide		2-seitiger Einsatz	2-seitiger Einsatz	2-seitiger Einsatz	2-seitiger Einsatz	2-seitiger Einsatz
Corn Cracker mit 100 Zähnen und 20 % Drehzahldifferenz		●	●	●	●	●
Corn Cracker HD mit 80 Zähnen und 30 % Drehzahldifferenz		○	○	○	○	○
Nachbeschleuniger, Breite	mm	●/680	●/680	●/680	●/680	●/680
Auswurfkrümmer mit Anfahrtsicherung		●	●	●	●	●
Krümmerschwenkbereich	Grad	190	190	190	190	190
Krümmerschwenkautomatik		○	○	○	○	○
GREEN EYE Paket (HD Krümmer etc.)		○	○	○	○	○
Komfortkabine mit Heizung		●	●	●	●	●
Komfortsitz luftgefedert		●	●	●	●	●
Bordinformator		●	●	●	●	●
QUANTIMETER mit COMMUNICATOR		○	○	○	○	○
Drucker für COMMUNICATOR		○	○	○	○	○
Klimaanlage		●	●	●	●	●
Beifahrersitz		●	●	●	●	●
Zentralschmierung		●	●	●	●	●
Grundmaschine ohne Vorsatz						
Transportlänge	mm	6431	6431	6431	6431	6431
Arbeitslänge	mm	5921	5921	5921	5921	5921
Transportbreite je nach Bereifung	mm	2990/3295/ 3480/3995	2990/3295/ 3480/3995	2990/3295/ 3480/3995	2990/3295/ 3480/3995	2990/3295/ 3480/3995
Transporthöhe	mm	3728	3728	3728	3728	3728
Arbeitshöhe	mm	5600	5600	5600	5600	5600
Gewicht	kg	11560	11560	10840	10840	10840
Reifenangebot	Lenkachse	Triebachse	650/75 R32	Lenkachse	16.5/85-24 14 PR	
			800/65 R32	800/65 R32	540/65-R24	
			900/55 R32	900/55 R32	700/50-26.5	
			1050/50 R32			
Drehzahl	U/min	1200	1200	1200	1200	1200
Messeranordnung		V-förmig versetzt	V-förmig versetzt	V-förmig versetzt	V-förmig versetzt	V-förmig versetzt

● Serie ○ Option

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