

JAGUAR		870	860	850	840	830
<b>Motor</b>						
Hersteller		Mercedes-Benz	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz	Mercedes-Benz
Typ		OM 502 LA	OM 502 LA	OM 460 LA	OM 460 LA	OM 460 LA
Zylinder		V8	V8	R6	R6	R6
Hubraum	l	15,93	15,93	12,81	12,81	12,81
Abgasnorm Stage Stage IIIA (Tier 3)						
Motorleistung bei Arbeitsdrehzahl 1800 U/min (ECE R 120)	kW (PS)	390 (530)	350 (476)	315 (428)	260 (354)	220 (299)
Kraftstofftank + Zusatztank	l	1150 + 300	1150 + 300	1150 + 300	1150 + 300	1150 + 300
Kraftstoffverbrauchsmessung		o	o	o	o	o
DYNAMIC POWER		o	o	–	–	–
<b>Fahrwerk</b>						
Fahrtrieb 2-Gang-Getriebe OVERDRIVE, automatisch (hydrostatisch)		●	●	●	●	●
Lenkachse, Standard		●	●	●	●	●
Lenkachse, 3 x verstellbar, Flanschmaß Felgensitz	mm	2470/2930/3090	2470/2930/3090	2470/2930/3090	2470/2930/3090	2470/2930/3090
Lenktriebachse, POWER TRAC, mechanisch		o	o	o	o	o
Wasser- / Siliermitteltank	l	375	375	375	375	375
ACTISILER 20, hochkonzentriert	l	20	20	20	20	20
Absenkautomatik + CONTOUR Bodendruck		●	●	●	●	●
<b>Vorsatzgeräte</b>						
Maisgebiss, reihenunabhängig, ORBIS / RU (Reihen / Breite)	R/m	10/7,5, 8/6, 6/4,5	10/7,5, 8/6, 6/4,5	8/6, 6/4,5	8/6, 6/4,5	6/4,5
PICK UP 300 / 380	mm	2623/3599	2623/3599	2623/3599	2623/3599	2623/3599
Direktschneidwerk DIRECT DISC 520	mm	5125	5125	5125	5125	5125
Direktschneidwerk DIRECT DISC 500	mm	5130	5130	5130	5130	5130
<b>Gutfluss</b>						
Einzugsbreite	mm	730	730	730	730	730
Einzugs- und Vorpressewalzen		4	4	4	4	4
Messertrommel, Breite	mm	750	750	750	750	750
Messertrommel, Durchmesser	mm	630	630	630	630	630
Messertrommel, Drehzahl bei Nenndrehzahl	U/min	1200	1200	1200	1200	1200
V-CLASSIC Trommel (20 Messer)		V20	V20	V20	V20	V20
Schnittlängen, 6 Gang mechanisch	mm	5/6,5/8,5/11/ 17/21	5/6,5/8,5/11/ 17/21	5/6,5/8,5/11/ 17/21	5/6,5/8,5/11/ 17/21	5/6,5/8,5/11/ 17/21
V-CLASSIC Trommel (24 Messer)		V24	V24	V24	V24	V24
Schnittlängen, 6 Gang, mechanisch	mm	4/5,5/7/9/14/17	4/5,5/7/9/14/17	4/5,5/7/9/14/17	4/5,5/7/9/14/17	4/5,5/7/9/14/17
V-CLASSIC Trommel (28 Messer)		V28	V28	V28	V28	V28
Schnittlängen, 6 Gang, mechanisch	mm	3,5/4,5/6/8/ 12/15	3,5/4,5/6/8/ 12/15	3,5/4,5/6/8/ 12/15	3,5/4,5/6/8/ 12/15	3,5/4,5/6/8/ 12/15
Messerschleifen automatisch vom Fahrersitz aus		●	●	●	●	●
Automatische Einstellung der Gegenschneide vom Fahrersitz aus		o	o	o	o	o
INTENSIV CRACKER M (D = 196 mm)		o	o	o	o	o
MULTI CROP CRACKER CLASSIC M (D = 196 mm)		o	o	o	o	o
MULTI CROP CRACKER CLASSIC L (D = 250 mm)		o	–	–	–	–
MULTI CROP CRACKER MAX (D = 265 mm)		o	–	–	–	–
MULTI CROP CRACKER SHREDLAGE (D = 250 mm)		o	–	–	–	–
Auswurfbeschleuniger, Breite	mm	680	680	680	680	680
Auswurfbeschleuniger, Durchmesser	mm	540	540	540	540	540
Auswurfbeschleuniger, Spalteinstellung mechanisch		o	o	o	o	o
Auswurfkrümmer, Anfahrtsicherung		●	●	●	●	●
Auswurfkrümmer, Schwenkwinkel, Serie	Grad	210	210	210	210	210
Auswurfkrümmer, Schwenkwinkel mit OPTI FILL / AUTO FILL	Grad	225	225	225	225	225

JAGUAR		870	860	850	840	830
--------	--	-----	-----	-----	-----	-----

Auswurfkrümmer S (bis DD 520)		●	●	●	●	●
Auswurfkrümmer, Verlängerung, M (ORBIS 600)	mm	1 x 750 = 750	1 x 750 = 750	1 x 750 = 750	1 x 750 = 750	1 x 750 = 750
Auswurfkrümmer, Verlängerung, L (ORBIS 750)	mm	2 x 750 = 1500	2 x 750 = 1500	2 x 750 = 1500	2 x 750 = 1500	2 x 750 = 1500

#### EASY Angebot

OPTI FILL, optimierte Krümmerbedienung		○	○	○	○	○
AUTO FILL, automatische Wagenbefüllung		○	○	○	○	○
STOP ROCK, Steindetektor		○	○	○	○	○
QUANTIMETER, Durchsatzmessung		○	○	○	○	○
QUANTIMETER + kontinuierliche Feuchtemessung		○	○	○	○	○
Auftragsmanagement		○	○	○	○	○
Ertragskartierung		○	○	○	○	○
TELEMATICS		○	○	○	○	○
AUTO PILOT, Mittentaster (Mais)		○	○	○	○	○
CAM PILOT, Schwaderkennung (Gras)		○	○	○	○	○
GPS PILOT		○	○	○	○	○
CRUISE PILOT		○	–	–	–	–

#### Wartung

Zentralschmierung, Volumen Fettbehälter 8 l		○	○	○	○	○
Wartungsbeleuchtung		○	○	○	○	○

#### Kabine VISTA CAB

Klimaanlage A/C-MATIC		○	○	○	○	○
CEBIS Farbmonitor		●	●	●	●	●
Drucker		○	○	○	○	○
Standardsessel		○	○	○	○	○
Komfortsessel		○	○	○	○	○
Drehsessel		○	○	○	○	○
Premiumsessel, belüftet, beheizbar		○	○	○	○	○
Einweisersitz		●	●	●	●	●

#### Grundmaschine ohne Vorsatz

Arbeitslänge	mm	6495	6495	6495	6495	6495
Arbeitshöhe bei Krümmverlängerung L	mm	5450	5450	5450	5450	5450
Transporthöhe	mm	3897	3897	3897	3897	3897
Transportlänge bei Krümmverlängerung L	mm	8015	8015	8015	8015	8015
Gewicht ohne Vorsatz mit Standardbereifung	kg	11550	11150	11150	11050	11050

#### Bereifungen

Triebachse, Transportbreite je nach Bereifung						
650/75 R 32	mm	2990	2990	2990	2990	2990
710/70 R 32	mm	3180	3180	3180	3180	3180
800/65 R 32	mm	3299	3299	3299	3299	3299
Lenkachse, Transportbreite je nach Bereifung						
16,5/85-24 14PR	mm	2845	2845	2845	2845	2845
540/65 R 24	mm	2960	2960	2960	2960	2960
600/55-26,5	mm	3120	3120	3120	3120	3120

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.

Alle technischen Angaben zu Motoren beziehen sich grundsätzlich auf die europäische Richtlinie zur Abgasregulierung: Stage. Die Nennung der Tier-Norm dient in diesem Dokument ausschließlich der Information und der besseren Verständlichkeit. Eine Zulassung für Regionen, in denen die Abgasregulierung über Tier geregelt ist, kann hierdurch nicht unterstellt werden.