

# JAGUAR

## JAGUAR 980

## JAGUAR 970

Motor		Mercedes Benz 2 x OM 460 LA	Mercedes Benz 2 x OM 460 LA
Zylinder		2 X R6	2 X R6
Motorleistung nach ECE R 24 bei 1800 U/min (KW/PS)		610/830	537/730
Hubraum (l)		2 x 12,8 (25,6)	2 x 12,8 (25,6)
Kraftstofftank (l)		1350	1350
Kraftstoffverbrauchsmessung		◦	◦
Fahrertrieb 2-Gang-Getriebe OVERDRIVE automatisch		• hydrostatisch	• hydrostatisch
Allrad		◦	◦
Wasser-Additivtank (l)		270	270
Maisgebiss, reihenunabhängig	Reihen/Breite (m)	12/9 10/7,5 8/6	12/9 10/7,5 8/6
Pickup (m)		3,80/3,00	3,80/3,00
Absenkautomatik + CONTOUR Bodendruck		•	•
Direkt Schneidwerk DIRECT DISC (m)		6,10/5,20	6,10/5,20
Einzugsgehäuse Breite (mm)		730	730
Einzugs- und Vorpresswalzen		4	4
COMFORT CUT stufenlos, Messerbestückung flexibel (mm)		3-37	3-37
Messertrommel	Breite (mm)	750	750
	Durchmesser (mm)	630	630
	Drehzahl (U/min)	1200	1200
V-MAX 36		V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6
V-MAX 24		V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6
Messerschleifen vom Fahrersitz automatisch		•	•
Gegenschneide vom Fahrersitz automatisch		Serie	Serie
INTENSIV CRACKER D=196 mm 80 Zähne u.30 % Drehzahldifferenz		-	-
INTENSIV CRACKER D=250 mm 100 Zähne u.20 % Drehzahldifferenz		◦	◦
Nachbeschleuniger, Breite (mm)		680	680
Beschleunigerspalt Einstellung (2 - 10mm)		◦	◦
Auswurfkrümmer mit Anfahrsicherung		•	•
Krümmerpilot (Grad)		210	210
Krümmerpilot		◦	◦
Klimatisierte VISTA CAB		•	•
Sitz Komfort luftgefedert		•	•
QUANTIMETER		◦	◦
QUANTIMETER mit kontinuierlicher Feuchtemessung		◦	◦
Drucker		◦	◦
CEBIS mit Auftragsmanagement inkl. Datentransfer (Compact Flash Card)		◦	◦
Beifahrersitz		•	•
Zentralschmierung		◦	◦
Grundmaschine ohne Vorsatz			
Arbeitslänge (mm)		6.388	6.388
Triebachse Bereifungs-Varianten			
Transportbreite je nach Bereifung (mm)	Bereifung: 650/75 R 32	2.990	2.990
	Bereifung: 680/85 R 32	3.130	3.130
	Bereifung: 710/70 R 38	3.172	3.172
	Bereifung: 710/75 R 34	3.172	3.172
	Bereifung: 800/65 R 32	3.299	3.299
	Bereifung: 800/70 R 32	3.299	3.299
	Bereifung: 900/60 R 32	3.455	3.455
Lenkachs Bereifungs-Varianten			
Transportbreite je nach Bereifung (mm)	Bereifung: 16.5/85 R24	2.845	2.845
	Bereifung: 540/65 R24	2.960	2.960
	Bereifung: 540/65 R28	2.960	2.960
	Bereifung: 540/65 R30	2.960	2.960
	Bereifung: 600/65 R28	3.050	3.050
Reifendruck-Regelanlage		◦	◦
Arbeitshöhe (mm)		5.650	5.650
Transportlänge (mm)		6.535	6.535
Transporthöhe (mm)		3.783	3.783
Gewicht ohne Vorsatzgerät (kg)		13.180 (710/75 R 34 – 600/65 R 28)	13.180 (710/75 R 34 – 600/65 R 28)

•Standard ◦Option

JAGUAR 960			JAGUAR 950			JAGUAR 940			JAGUAR 930		
Mercedes Benz			Mercedes Benz			Mercedes Benz			Mercedes Benz		
OM 502 LA			OM 502 LA			OM 502 LA			OM 460 LA		
V8			V8			V8			R6		
458/623			372/507			333/453			303/412		
16			16			16			12,8		
1350			1350			1350			1000		
○			○			○			○		
• hydrostatisch			• hydrostatisch			• hydrostatisch			• hydrostatisch		
○			○			○			○		
270			270			270			270		
12/9 10/7,5 8/6			10/8 7,5/6			10/8 7,5/6			10/8 7,5/6		
3,80/3,00			3,80/3,00			3,80/3,00			3,80/3,00		
•			•			•			•		
6,10/5,20			6,10/5,20			6,10/5,20			6,10/5,20		
730			730			730			730		
4			4			4			4		
3-37			3-37			3-37			3-37		
750			750			750			750		
630			630			630			630		
1200			1200			1200			1200		
V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6	V36/2x18 V18/2x9 V12/2x6
V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6	V24/2x12 V12/2x6
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
680	680	680	680	680	680	680	680	680	680	680	680
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6.388	6.388	6.388	6.388	6.388	6.388	6.388	6.388	6.388	6.388	6.388	6.388
2.990	2.990	2.990	2.990	2.990	2.990	2.990	2.990	2.990	2.990	2.990	2.990
3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.130	3.130
3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172
3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172	3.172
3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299
3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299	3.299
3.455	3.455	3.455	3.455	3.455	3.455	3.455	3.455	3.455	3.455	3.455	3.455
2.845	2.845	2.845	2.845	2.845	2.845	2.845	2.845	2.845	2.845	2.845	2.845
2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960
2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960
2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960	2.960
3.050	3.050	3.050	3.050	3.050	3.050	3.050	3.050	3.050	3.050	3.050	3.050
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650	5.650
6.535	6.535	6.535	6.535	6.535	6.535	6.535	6.535	6.535	6.535	6.535	6.535
3.783	3.783	3.783	3.783	3.783	3.783	3.783	3.783	3.783	3.783	3.783	3.783
11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)	11.440 (650/65 R 32 – 540/65 R 28)

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