

# JAGUAR

		980	970	960	950	940	930
<b>Motor</b>							
Fabricante		Mercedes Benz					
		2 x OM 460 LA	2 x OM 460 LA	OM 502 LA	OM 502 LA	OM 502 LA	OM 460 LA
Cilindros		2 x R6	2 x R6	V8	V8	V8	R6
Potencia de motor según ECE R 120* con <->1800 rpm	kW (CV)	630 (857)	555 (755)	480 (653)	390 (530)	350 (476)	315 (428)
Potencia de motor según ECE R 24 con 1800 rpm	kW (CV)	610 (830)	537 (730)	458 (623)	372 (507)	333 (453)	303 (412)
Cilindrada	l	2 x 12,8 (25,6)	2 x 12,8 (25,6)	16	16	16	12,8
Depósito de combustible	l	1350	1350	1350	1350	1350	1000
Medición del consumo de combustible		o	o	o	o	o	o
Propulsión, caja de cambios de 2 marchas, OVERDRIVE, automática (hidrostática)		●	●	●	●	●	●
Doble tracción		●	●	●	●	●	●
Depósito de agua/ - de aditivos	l	270	270	270	270	270	270
ACTISILER 20		o	o	o	o	o	o
Cabezal de maíz, independiente (hileras/ancho)	m	12/9, 10/7,5, 8/6	12/9, 10/7,5, 8/6	12/9, 10/7,5, 8/6	10/7,5, 8/6	10/7,5, 8/6, 6/4,5	8/6, 6/4,5
Pickup	m	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00	3,80/3,00
Sistema automático de bajada + presión sobre el suelo CONTOUR		●	●	●	●	●	●
Mecanismo de corte directo DIRECT DISC	mm	5995/5125	5995/5125	5995/5125	5995/5125	5995/5125	5995/5125
Anchura de la carcasa de alimentación	mm	730	730	730	730	730	730
Rodillos de alimentación y compactación previa		4	4	4	4	4	4
COMFORT CUT, accionamiento hidrostático de la alimentación	mm	●	●	●	●	●	●
Tambor de cuchillas - ancho	mm	750	750	750	750	750	750
Tambor de cuchillas - diámetro	mm	630	630	630	630	630	630
Tambor de cuchillas - régimen de revoluciones	rpm	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Tambor V MAX (36 cuchillas) cantidad de cuchillas flexible 3,5-37,5 mm		V36/2x18; V18/2x9; V12/2x6					
Tambor V MAX (28 cuchillas) cantidad de cuchillas flexible 4-31 mm*		V28/2x14; V14/2x7					
Tambor V MAX (24 cuchillas) cantidad de cuchillas flexible 4-44 mm		V24/2x12; V12/2x6					
Tambor V MAX (20 cuchillas) cantidad de cuchillas flexible 5-44 mm*		V20/2x10; V10/2x5					
Afilado de cuchillas automático desde el asiento del conductor		●	●	●	●	●	●
Contracuchilla automática desde el asiento del conductor		●	●	●	●	●	●
INTENSIV CRACKER M Ø=196 mm		-	-	o	o	●	●
INTENSIV CRACKER L Ø=250 mm		●	●	●	●	o	o
Post-acelerador, anchura	mm	680	680	680	680	680	680
Regulación eléctrica de la apertura del acelerador (2 - 10 mm)		●	●	●	●	o	o
Codo de descarga con seguro de choque		●	●	●	●	●	●
Ángulo de giro del codo en OPTI FILL	grados	225	225	225	225	225	225
OPTI FILL		●	●	●	●	●	●
AUTO FILL		o	o	o	o	o	o
Paquete PREMIUM LINE de fábrica		o	o	o	o	o	o

● de serie ○ opcional ■ disponible - no disponible.

# JAGUAR

		980	970	960	950	940	930
VISTA CAB climatizada		●	●	●	●	●	●
Sillón confort neumático		●	●	●	●	●	●
Sillón giratorio neumático		o	o	o	o	o	o
Sillón premium neumático, aireado y con calefacción		o	o	o	o	o	o
QUANTIMETER		o	o	o	o	o	o
QUANTIMETER con medición continua de la humedad		o	o	o	o	o	o
Impresora		o	o	o	o	o	o
CEBIS con gestión de pedidos incl. transferencia de datos (Compact Flash Card)		o	o	o	o	o	o
Asiento para acompañante		●	●	●	●	●	●
Sistema de engrase central		o	o	o	o	o	o
TELEMATICS		o	o	o	o	o	o
Máquina base sin implemento frontal							
Longitud de trabajo		6388	6388	6388	6388	6388	6388
Variantes de neumáticos para el eje motriz							
Anchura de transporte dependiendo de los neumáticos							
650/75 R 32	mm	2990	2990	2990	2990	2990	2990
680/85 R 32	mm	3130	3130	3130	3130	3130	3130
710/70 R 38	mm	3172	3172	3172	3172	3172	3172
710/75 R 34	mm	3172	3172	3172	3172	3172	3172
800/65 R 32*	mm	3299	3299	3299	3299	3299	3299
800/70 R 32	mm	3299	3299	3299	3299	3299	3299
900/60 R 32	mm	3455	3455	3455	3455	3455	3455
Variantes de neumáticos para el eje directriz							
Anchura de transporte dependiendo de los neumáticos							
16.5/85 R 24	mm	2845	2845	2845	2845	2845	2845
540/65 R 24	mm	2960	2960	2960	2960	2960	2960
540/65 R 28	mm	2960	2960	2960	2960	2960	2960
540/65 R 30	mm	2960	2960	2960	2960	2960	2960
600/65 R 28	mm	3050	3050	3050	3050	3050	3050
	mm	750	750	750	750	750	750
Equipo de reglaje de la presión de los neumáticos		o	o	o	o	o	o
Altura de trabajo	mm	5650	5650	5650	5650	5650	5650
Longitud de transporte	mm	6535	6535	6535	6535	6535	6535
Altura de transporte	mm	3783	3783	3783	3783	3783	3783
Peso sin cabezal	kg	13180	13180	11440	11440	11440	11440
		(710/75 R 34 - 600/65 R 28)	(710/75 R 34 - 600/65 R 28)	(650/65 R 32 - 540/65 R 28)			

● de serie ○ opcional ■ disponible - no disponible.

CLAAS se esfuerza continuamente en adaptar todos sus productos a las exigencias de la práctica. Por ello queda reservado el derecho a introducir modificaciones. Los datos e ilustraciones deben considerarse aproximados y pueden contener equipos especiales que no forman parte del suministro de serie. Este catálogo ha sido impreso para su difusión mundial. Referente al equipamiento técnico, vea por favor la lista de precios de su distribuidor oficial CLAAS. En las fotografías se han retirado en parte dispositivos de protección. Esto se ha hecho exclusivamente para mostrar mejor la función y no debe ser realizado por sí mismo en ningún caso, con el fin de evitar accidentes. Al respecto se hace referencia a las indicaciones del manual de instrucciones.

Datos técnicos

\* Equivale a la norma 97/68 CE