

Especificaciones

Modelo	L3200 ARCO TRASERO	L3200 ARCO CENTRAL	L4100 ARCO TRASERO	L4100 ARCO CENTRAL
Motor	Vertical, diesel, 4 tiempos, inyección indirecta (E-TVCS) refrigerado por agua			
Tipo				
Potencia de inscripción kW (CV)	23,3 (32)		30,6 (42)	
Nº de cilindros	3		4	
Diámetro y carrera mm		87×92,4		
Cilindrada cm ³	1647		2197	
Batería	12V, RC:123min, CCA:490A		12V, RC:133min, CCA:582A	
Capacidad depósito combustible l	34		42	
TDF				
TDF trasera (540 rpm)	Constante viva-continua		Hidráulico, Viva-independiente	
Hidráulica				
Caudal de la bomba (Principal) l/min.	22,2		30,5	
(Dirección) l/min.	13,5		15,8	
Enganche tripuntal	Categoría I			
Control de esfuerzo	Estándar			
Tipo de control	Control de posición			
Capacidad de levantamiento en punto de enganche kg	906		1300	
Capacidad de levantamiento a 24° del P.E. kg	651		1053	
Sistema de marcha	8 Velocidades Adelante, 4 Velocidades Atrás			
Transmisión				
Dirección	Dirección asistida de tipo integral		Dirección hidrostática	
Frenos	Mecánica de discos en baño de aceite			
Embrague	En seco de doble elemento		En seco de elemento simple	
Bloqueo diferencial trasero	Estándar			
Medida ruedas Agrícolas Estándar	Del./Tras.	7–16 / 11,2–24		8–16 / 13,6–26
Opción de césped	Del./Tras.	212/80–D15 / 355/80–D20		29×12,00–15 / 475/65–D20
Velocidades de viaje con tyres de AG normal	km/h	Hacia adelante 1,6–19,7	Hacia atrás 2,2–7,1	Hacia adelante 1,40–23,7
				Hacia atrás 1,7–7,6
Dimensiones				
Longitud total (sin tripuntal) mm		2810		3005
Anchura total (vía mínima) mm		1290		1585
Altura total (con arco) mm	2460	2230	2445	2378
Batalla mm		1610		1845
Despeje (Eje delantero) mm		345		385
Vía con ruedas estándar				
Delantera mm		1085		1145
Trasera mm		1015, 1115, 1195, 1295		1145, 1235, 1335, 1340
Angulo de giro mínimo (con freno) m		2,5		2,6
Peso (con arco) kg	1210	1240	1464	1494
Equipo opcional	Contrapesos delanteros, Distribuidores auxiliares, Luz de trabajo trasera			

La compañía se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso. Este folleto es sólo a efectos descriptivos.

Para su seguridad, KUBOTA recomienda el uso del arco y el cinturón de seguridad en prácticamente todas las aplicaciones.

Se debe consultar el manual del operador para una más completa información.

©2009 Kubota Corporation



KUBOTA ESPAÑA, S.A.

Avenida Recomba No.5, Polígono Industrial La Laguna,
Leganés, 28914 (MADRID)

Tel 91-508-6442 Fax 91-508-0522

<http://www.kubotatractores.es>