

# Technische Daten

Modell	B2201D		B2231DB		B2231HDB		B2231HDB-C		B2261DB		B2261HDB		B2261HDB-C		B2311HDB		B2311HDB-C												
	Schaltgetr		Schaltgetr		Hydrostat		Hydrostat		Schaltgetr		Hydrostat		Hydrostat		Hydrostat		Hydrostat												
<b>Motor</b>																													
Hersteller		Kubota																											
Typ		E-TVCS, wassergekühlt, Diesel																											
Motorleistung UN R120	kW (PS)	14,0 (19,0)				15,2 (20,7)				17,6 (23,9)				20,9 (28,4)															
Anzahl Zylinder		3																4											
Bohrung × Hub		78 × 78,4								78 × 88				78 × 78,4															
Hubraum		1123								1261				1498															
Nenn Drehzahl		1/min																											
Schalldämpfer		integriert																											
Luftfilter		Trockenfilter / Papierelement																											
Tankvolumen		ℓ																											
<b>Getriebe</b>																													
Antrieb		Allrad																											
Anzahl Gänge		V9/R9				stufenlos (3 Gruppen)				V9/R9				stufenlos (3 Gruppen)															
Bi-Speed Lenksystem		-																											
Differentialsperre		Standard																											
Bremsen		Ölgekühlte Scheibenbremsen																											
<b>Fahrgeschwindigkeit (bereifungsabhängig)</b>																													
Vorwärts		22,5				24,6				22,5				24,6				25,3											
Rückwärts		20,6				19,7				20,6				19,7				20,2											
<b>Zapfwellen</b>																													
Heckzapfwelle		Typ		getriebeabhängig				unabhängig				getriebeabhängig				unabhängig													
		Drehzahl 1/min		540																									
Zwischenachs Zapfwelle*		Drehzahl 1/min		2500																									
Heckzapfwelle und Zwischenachs Zapfwelle separat und parallel schaltbar		Standard																											
<b>Hydraulikanlage</b>																													
Pumpenförderleistung		ℓ/min																											
		33,1																											
Hubwerkregelung		Positionsregelung																											
Hubkraft am Heckkrafthebel		kg																											
		970																											
Betriebsdruck		kg/cm <sup>2</sup>																											
		165																											
Heckkraftheber		Kat. I																											
Lenkung		hydrostatisches Lenksystem																											
<b>Abmessungen</b>																													
Gesamtlänge (inkl. 3-Pkt)		mm				2730				2887				2730				2887				2937				3007			
Gesamtbreite (bereifungsabhängig)		mm				1027 - 1404				1074 - 1404				1250 - 1437															
Gesamthöhe (bereifungsabhängig)		mm				2295 - 2338				2068 - 2136				2295 - 2338				2068 - 2136				2303 - 2343				2116 - 2150			
Radstand		mm				1500				1560				1500				1560				1666							
Bodenfreiheit (bereifungsabhängig)		mm				232 - 313				242 - 313				232 - 313				294 - 334											
Wenderadius (Lenkbremse)		m																											
		2,1																											
Verfügbare Bereifungsvarianten		Rasenbereifung / Ackerstollenbereifung / Kommunalbereifung																											
Gewicht (ausstattungsabhängig)		kg		725		755		785		1015		755		785		1015		845		1065									

Der Hersteller behält sich das Recht vor, technische Daten ohne Vorankündigung zu ändern.

Zu Ihrer Sicherheit empfiehlt KUBOTA unbedingt die Verwendung des Überrollschutzbügels (ROPS) und des Sicherheitsgurtes bei fast allen Einsätzen.

Die vorliegende Broschüre dient ausschließlich zur Beschreibung.

Die Ausstattung und Modellverfügbarkeit ist länderspezifisch.

## F-Gas-Menge (in kg) in der Klimaanlage

Diese Klimaanlage enthält fluoridierte Treibhausgase (F-Gase).

KABINE Modell	Kältemittel	Menge (kg)	CO <sub>2</sub> Äquivalent (ton)	GWP*
B2231/2261/2311	HFC-134a	0,68	0,972	1430

\* Treibhauspotential (Global Warming Potential)

