

Technische Daten

Modell	B1121D	B1121D-EC	B1161D-EC	B1181DT-EC	B1241D-EC
StVZO-Ausrüstung	-				
Motor	standard				
Motorotyp	E-TVCS, 2-Zylinder, wassergekühlt		E-TVCS, 3-Zylinder, wassergekühlt		
Make, Model	Kubota Z482		Kubota D722	Kubota D782	Kubota D1105
Motorleistung nach UN R120 kW (PS)	8 (11)		11 (15)	13 (18)	16 (22)
Anzahl Zylinder	2		3		
Bohrung x Hub	mm 67 x 68		67 x 73.6		78 x 78.4
Hubraum	cm ³ 479		719	778	1123
Nenn Drehzahl	min ⁻¹ 3000		2900	3000	2600
Schalldämpfer	integriert				
Luftfilter	Trockenluftfilter				
Kraftstofftank	ℓ 14			26	
Getriebe					
Antrieb	permanenter Allradantrieb		zuschaltbarer Allradantrieb		
Anzahl Fahrstufen	6V/2R		9V/3R		9V/3R
max. Transportgeschwindigkeit ^{*)} km/h	17		20		
Differentialsperre	mechanische Differentialsperre an der Hinterachse				
Bremssystem	ölgekühlte Scheibenbremse				
Lenkung	mechanisch		hydr. Servolenkung		
Zapfwellen					
Heckzapfwelle	min ⁻¹	540		540/1000	540
Zwischenachszapfwelle	min ⁻¹	-		2500	-
Hydrauliksystem					
Hydraulik Fördervolumen	ℓ/min	7.9		14.1	16.9
Hubkraft am Unterlenkerende	kg	430		540	615
3-Punkt-Aufhängung	Kat I				
Hydraulikfunktionen (Std./Option)	0 / 3		1 / 3		0 / 2
Abmessungen					
Gesamtlänge	mm 2360		2410		
Gesamtbreite (min.) ^{*)}	mm 932		938	990	
Gesamthöhe (über Lenkrad) ^{*)}	mm 1235		-		
-Überrollschutzbügel oben ^{*)}	mm -		ca. 2217		
-Überrollschutzbügel geklappt ^{*)}	mm -		ca. 1610		
Radstand	mm		1270		
Spurbreite ^{*)}	vorne	mm 778	767-867		797-815
	hinten	mm 714-778	760-1006		
Bodenfreiheit ^{*)}	mm	240	240-316		267-313
Wenderadius (mit Lenkbremse) m			1.8		2.1
Standardbereifung vorne			AS 5-12		AS 23 x 10.50-12
	hinten		AS 8-16		AS 280 / 70R18
Gewicht in Grundausstattung kg	480	600	630	640	740
Komfortaustattung					
Fahrerplattform	Semi-flach, vibrationsdämmende Gummimatte				
Anzeigeeinstrumente	Motortemperatur, Drehzahl, Kraftstoffanzeige, Warnanzeigen, mit Hintergrundbeleuchtung				
Getränkehalter	Standard				
Arbeitsscheinwerfer hinten	Option				
Typgeprüftes Zugpendel	-		Standard		
Höhenverstellbare Anhängerkupplung	-		Option (Maul- und Kugelkopfkupplung)		

^{*)}Angaben sind bereifungsabhängig

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

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

Die vorliegende Broschüre dient ausschließlich der Beschreibung. Ausstattung und Modellverfügbarkeit ist länderspezifisch.



AD. BACHMANN AG

Kubota Generalvertretung

Wilerstrasse 16 • 9554 Tägerschen TG

Tel. 071 918 80 20 • Fax 071 918 80 21

www.adbachmannag.ch