



CK 10/20 Serie – Spezifikationen

Modelle		CK3520 Klappbügel	CK3510HU Klappbügel	CK3510CH Werkskabine	CK4010HU Klappbügel	CK4010CH Werkskabine
Motor						
Hersteller		Daedong	Daedong	Daedong	Daedong	Daedong
Steuerung		mechanisch	mechanisch	mechanisch	mechanisch	mechanisch
Abgastufe		3A	3A	3A	3A	3A
Maximalleistung (ECE-R120)	PS (kW)	35 (26,1)	35 (26,1)	35 (26,1)	38 (28,3)	38 (28,3)
Zylinderzahl		3	3	3	3	3
Hubraum	ccm	1.826	1.826	1.826	1.826	1.826
Nennrehzahl	U/min	2.600	2.600	2.600	2.600	2.600
Max. Drehmoment	Nm	115	115	115	120	120
Turbolader		nein	nein	nein	nein	nein
Kühlsystem		wassergekühlt	wassergekühlt	wassergekühlt	wassergekühlt	wassergekühlt
Lichtmaschine	V/A	12/75	12/75	12/75	12/75	12/75
Kraftstofftank	ℓ	34	34	34	34	34
Antriebsstrang						
Getriebe		Schaltgetriebe	HST	HST	HST	HST
Anzahl Gänge bzw. HST Fahrstufen		12x12 V/R	3 Stufen	3 Stufen	3 Stufen	3 Stufen
Shuttle-Typ		Synchro-Shuttle	-	-	-	-
Vierradantrieb		Std.	Std.	Std.	Std.	Std.
Differenzialsperre		Std. (Hinterachse)	Std. (Hinterachse)	Std. (Hinterachse)	Std. (Hinterachse)	Std. (Hinterachse)
Lenkungstyp		Hydr. Servolenkung	Hydr. Servolenkung	Hydr. Servolenkung	Hydr. Servolenkung	Hydr. Servolenkung
Höchstgeschwindigkeit						
Vorwärts	km/h	1,65 - 25	0 - 23,91	0 - 23,91	0 - 23,91	0 - 23,91
Rückwärts	km/h	1,61 - 24,36	0 - 21,52	0 - 21,52	0 - 21,52	0 - 21,52
Zapfwelle						
Heckzapfwelle	U/min	540/750	540/750	540/750	540/750	540/750
Höchstleistung	PS	30,4	32,1	32,1	31	31
Heckzapfwellenschaltung		el. hydr.lastschaltbar	über Fußkupplung	über Fußkupplung	über Fußkupplung	über Fußkupplung
Zwischenachszapfwelle	U/min	Opt. 2.000	Opt. 2.000	Opt. 2.000	Opt. 2.000	Opt. 2.000
Frontzapfwelle	U/min	Opt. 2.000 o. 1.000	Opt. 2.000 o. 1.000	Opt. 2.000 o. 1.000	Opt. 2.000 o. 1.000	Opt. 2.000 o. 1.000
Hydraulik						
Dreipunkt-Kraftheber		Positionsregelung	Positionsregelung	Positionsregelung	Positionsregelung	Positionsregelung
3-Punkt-Kupplung		Kat 1	Kat 1	Kat 1	Kat 1	Kat 1
Hubkraft Hubarme in waagerechter Position	kg	1.100	1.100	1.100	1.100	1.100
Hubkraft am Koppelpunkt über gesamten Hubweg	kg	1.030	1.030	1.030	1.030	1.030
Hubkraft 610mm hinter Koppelpunkt über gesamten Hubweg	kg	740	740	740	740	740
Anzahl doppelwirkende Steuergräte hinten		2 (Opt.)	1 (Std.)	2 (Std.)	2 (Std.)	2 (Std.)
Kreuzhebelsteuergerät		Opt.	Opt.	Opt.	Std.	Std.
Max. Anzahl DW Steuergeräte		5	5	5	5	5
Pumpenleistung (Arbeit / Lenkung)	ℓ/min	42,9 (26 + 16,9)	42,9 (26 + 16,9)	42,9 (26 + 16,9)	42,9 (26 + 16,9)	42,9 (26 + 16,9)
Arbeitsdruck	bar	180	180	180	180	180
Abmessungen						
Gesamtlänge (einschl. Dreipunktaushebung)	mm	3.070	3.070	3.070	3.070	3.070
Gesamtbreite (bei kleinster Spur)	mm	1.385 (Ackerstollenber.)	1.385 (Ackerstollenber.)	1.385 (Ackerstollenber.)	1.385 (Ackerstollenber.)	1.385 (Ackerstollenber.)
Gesamthöhe (Klappbügel)	mm	2.500	2.500	-	2.500	-
Gesamthöhe (Kabine)	mm	-	-	2.360	-	2.360
Radstand	mm	1.670	1.670	1.670	1.670	1.670
Min. Bodenfreiheit	mm	340	340	340	340	340
Gewicht (Klappbügel)	kg	1.314	1.395	-	1.395	-
Gewicht (Kabine)	kg	-	-	1497	-	1497
Zulässiges Gesamtgewicht	kg	2.450 - 2.800	2.450 - 2.800	2.450 - 2.800	2.450 - 2.800	2.450 - 2.800
Zul. Achslast vorne	kg	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
Zul. Achslast hinten	kg	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800
Anhängelasten						
B1 - ungebremst	kg	650	720	720	720	720
B2 - auflaufgebremst	kg	3.300	3.300	3.300	3.300	3.300
B3 - hydraulisch gebremst	kg	-	-	-	-	-
B4 - pneumatisch gebremst	kg	-	-	-	-	-
Bereifung ab Werk						
Ackerstolle (Diagonal)		Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Ackerstolle (Radial)		Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Rasen		Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Industrie		Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Kommunal (Garden Pro)		Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Extras						
Klimaanlage		-	-	Std.	-	Std.
Schwenkbare Lenksäule		Std.	Std.	Std.	Std.	Std.