

# Technische Daten

Modell		STW 34	STW 37	STW 40
<b>Motor</b>				
Hersteller		Kubota		
Typ		D1703	D1803	D1803
Einspritzung / Kühlung		E-TVCS, wassergekühlt, Diesel		
Anzahl Zylinder		3-Zylinder		
Motorleistung max.	kW (PS)	24,9 (33,9)	27,3 (37,1)	28,7 (39)
Motorleistung 97/68/EC	kW (PS)	24,5 (33,3)	26,9 (36,6)	28,3 (38,5)
Motorleistung ECE-R24	kW (PS)	23,6 (32,1)	25,9 (35,2)	27,3 (37,1)
Bohrung x Hub	mm	87 x 92,4	87 x 102,4	87 x 102,4
Hubraum	cm <sup>3</sup>	1647	1826	1826
Nenn Drehzahl	U/min	2700		
Schalldämpfer		Integriert		
Luftfilter		Trockenfilter / Papierelement		
Tankvolumen	ℓ	29,5		
<b>Getriebe</b>				
Antrieb		Allrad		
Anzahl Gänge		3-stufiges Hydrostatgetriebe		
Bi-Speed-Lenksystem		Standard		
Differentialsperre		Hinterachse, mechanisch		
Bremse		ölgekühlte Scheibenbremse		
<b>Fahrgeschwindigkeit*</b>				
Vorwärts	km/h	34		
Rückwärts	km/h	26		
<b>Zapfwellen</b>				
Heckzapfwelle	Typ	unabhängig		
	Drehzahl	U/min		
Zwischenachszapfwelle	Drehzahl	U/min		
Frontzapfwelle (optional)	Drehzahl	U/min		
<b>Hydraulikanlage</b>				
Pumpenförderleistung gesamt	ℓ/min	49,2		
Arbeitshydraulik	ℓ/min	30,6		
Hydraulik Lenkung/Getriebe	ℓ/min	18,6		
Hubwerkregelung		Positionsregelung		
Hubkraft am Heckkraftheber	kg	1150 (Unterlenkerende)		
		890 (600 mm hinter Unterlenkerende)		
Heckkraftheber		Kat. I		
Hydraulikfunktionen (Steuergeräte)		Serie 3 heckseitig (2x dw, 1x ew), Option vorn 3 (1x dws, 2x dw)		
Lenkung		Hydrostatisch		
<b>Kabine</b>		Großraumkabine, 4-Pfosten-Konstruktion, effektive Heizung, Klimaanlage mit Umluftschaltung, luftgefederter Komfortsitz, Arbeitsscheinwerfer vorn und hinten, Heckscheibenheizung, Scheibenwischer mit Waschanlage, 2x 12 V-Steckdose (10 A/30 A), Radiovorbereitung		
<b>Abmessungen</b>				
Gesamtlänge (inkl. 3-Pkt.)	mm	2940		
Gesamtbreite*	mm	1185 – 1420		
Gesamthöhe*	mm	2145 – 2175		
Radstand	mm	1610		
Wenderadius (ohne Einzelradbremse)	m	2,5		
Verfügbare Bereifungsvarianten		AS-/RS-/Kommunalbereifung		
Gewicht (mit Rasenbereifung)	kg	1275		

\* bereifungsabhängig

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

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

Die vorliegende Broschüre dient ausschließlich der Beschreibung.

Die Ausstattung und die Modellverfügbarkeit ist länderspezifisch.