

Technische Daten

Modell		RTV400Ci	RTV500
Motor	Typ	1-Zylinder, Benzin, OHC, Luftkühlung, EFI	
	Hubraum	404	
	Leistung nach ECE-R24	11,4 (15,5) / 4800	
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks		20	
Getriebe		CVT PLUS Stufenloser CVT-Antrieb mit Fliehkraftkupplung	VHT PLUS Lastabhängig geregelter Hydrostat-Antrieb
Max. Fahrgeschwindigkeit		40	
Antriebssystem		Zuschaltbarer Allradantrieb	
Differentialsperre		Auf Hinterachse wirkend, handbetätigt	
Fahrstufen		2-stufig vorwärts, neutral, rückwärts	
Bremsen	vorne/hinten	Hydraulisch betätigte Scheibenbremsen	
	Parkbremse	Auf Hinterachse wirkend, handbetätigt	
Lenkung		Zahnstangenlenkung	
Federung		vorne: McPherson-Federbeine / Multi-Gelenk-Hinterachse mit hydraulisch gedämpften Federbeinen	
Abmessungen	Länge	2690	
	Breite	1390	
	Höhe, gesamt	1829	
	Spurweite vorne	1016	
	Spurweite, hinten	1041	
	Radstand	1800	
	Bodenfreiheit Vorder-/Hinterachse	205 / 172	
Wendekreis		7	
Anhängelast		500	
Zuladung		480	430
Leergewicht		565 mit ATV-Bereifung, 570 mit HDWS-Bereifung	615 mit ATV-Bereifung, 620 mit HDWS-Bereifung
Ladefläche	Breite × Länge × Höhe	1032 × 856 × 290	
	Volumen	0.25	
	Ladehöhe (unbeladen)	810	
	Zuladung Ladefläche	200	
Bereifung	Vorne	24 × 9-12 ATV, 6PR	
		24 × 9-12 HDWS, 6PR	
	Hinten	24 × 11-12 ATV, 6PR	
		24 × 11-12 HDWS, 6PR	
Farbe		Orange, Camouflage (Realtree® Hardwoods®)	
Tachometer		Option	
Frontschutzbügel		Option	
Kopfstützen		Option	

**Realtree® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Jordan Outdoor Enterprises, LTD.

Technische Änderungen vorbehalten. Die vorliegende Broschüre dient nur zur Beschreibung der Maschine. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem zuständigen Kubota Vertriebspartner. Die angegebenen Werte für „Gewicht“ und „Bodenfreiheit“ gelten für die jeweils oben aufgeführten Bereifungen. Einige Abbildungen beinhalten Sonderausstattungen. Je nach länderspezifischen Vorschriften nur für den Geländeeinsatz.



KUBOTA (DEUTSCHLAND) GmbH

Senefelder Straße 3-5, 63110 Rodgau/Nieder-Roden
Telefon 06106/873-0 Telefax 06106/873-197 E-mail info@kubota.de

www.kubota.de

©2013 Kubota Corporation