Größere Ladekapazität oder mehr Sitzplätze? Wie wäre es mit Beidem?

Das neue Kubota RTV1140 CPX hat nicht nur den größten
Dieselmotor in dieser Klasse mit 18,5 kW (25,2 PS), Sie haben
auch die Wahl zwischen extrem großer Ladekapazität oder
vier vollwertigen Sitzplätzen. Bei schweren Transportaufgaben
erleichtern Ihnen die vollhydraulische Servolenkung, das
VHT-Plus-Getriebe und die hydraulische Kippvorrichtung
die Arbeit. Für den Transport von Mitarbeitern, Familie oder
Freunden steht Ihnen nach einfachem und werkzeuglosem
Umbau eine zweite Sitzreihe zur Verfügung.

Leistungsstarker

Dieselmotor

Der 3-Zylinder Kubota-Motor mit 1123 cm² und 18,5 kW (25,2 PS) ist der hubraumstärkste Motor in dieser Fahrzeugklasse. Das daraus resultierende hohe Drehmoment gibt Überlegenheit in nahezu jedem Gelände.





VHT Plus (Lastabhängig geregeltes Hydrostatgetriebe)

Basierend auf unserer Erfahrung im Baumaschinensektor erfolgt die Kraftübertragung beim RTV1140 CPX vollhydraulisch und überlastungssicher. Dieses hochbelastbare Antriebssystem besitzt drei Geschwindigkeitsbereiche vorwärts und einen rückwärts. Exakte Dosierung und Anpassung der Fahrgeschwindigkeit, effektives und sicheres dynamisches Bremsen in extremem Gelände bieten Sicherheit in jeder Situation.









Werkzeugloser Umbau. Einfach und schnell.









Vorbereiten der Ladefläche

Die Vorderwand und die zwei vorderen Seitenteile der Ladefläche lassen sich durch Scharniere einfach hoch- bzw. einklappen.

Herunterklappen und Verriegeln der hinteren Sitzbank.

Schwenken Sie die Sitzbank nach unten, die Verriegelung erfolgt automatisch.

Rückwand nach hinten schieben.

Als letzter Schritt wird die rollengelagerte Rückwand nach hinten geschoben und in dieser Position gesichert. So haben Sie im RTV1140 CPX in kürzester Zeit vier komfortable Sitzplätze. Der Umbau zur großen Ladefläche erfolgt in umgekehrter Richtung genauso schnell.



Übersichtliche und klare Instrumentierung

Damit Sie sich auf das Fahren konzentrieren können, haben Sie beim RTV1140 CPX alle Betriebszustände einfach, schnell und klar im Blick.

Vollhydraulische Servolenkung

Auch mit voller Zuladung und unabhängig vom Gelände geht die Lenkung leicht und komfortabel. Die Kubota RTV-Modelle waren die ersten Fahrzeuge in dieser Klasse mit serienmäßiger Servolenkung. Das RTV1140 CPX macht da keine Ausnahme.

Überrollschutzbügel

Die äußerst kräftige Rahmenkonstruktion in Verbindung mit dem serienmäßigen Überrollschutzbügel (ROPS) gibt Ihnen und Ihren Passagieren auch im Extremfall ein sicheres Gefühl.

Technische Daten

Modell			RTV1140CPX
	Hersteller		KUBOTA D1105-E3-UV
Motor	Тур		OHV 3-Zylinder Diesel-Motor, wassergekühlt
		m ³	1123
	Leistung gemäß ECE-R24 kW (PS)		18,5 (25,2) @ 3000
Volumen I	raftstofftank ε		30
Getriebe			Lastabhängig geregeltes Hydrostatgetriebe (VHT)
Max. Fahrgeschwindigkeit km/h		m/h	40
Antriebssystem			Zuschaltbarer Allradantrieb
Differentialsperre			Auf Hinterachse wirkend, Fußbetätigung, arretierbar
Fahrstufen			Hi-Med-Lo Fahrbereiche, Neutral, Rückwärts
Bremsen	vorne/hinten		Ölgekühlte Scheibenbremsen
	Feststellbremse		Auf die Hinterachse wirkend, Handbremshebel
Lenkung			Vollhydraulisch
Federung	vorne/hinten		Viertelelliptische Blattfedern mit hydraulischen Stoßdämpfern
Abmessungen	Länge m	nm	3480
	Breite m	nm	1550
	Höhe m	nm	2000
	Spurweite vorne m	nm	1150
	Spurweite hinten m	nm	1180
	Radstand	nm	2415
	Bodenfreiheit Vorderachse/Hinterachse m	nm	190 / 190
	Wenderadius	n	5.0
Anhängelast kg		<g< td=""><td>590</td></g<>	590
Zuladung	gesamt k	<g< td=""><td>740</td></g<>	740
Gewicht	k	<g< td=""><td>1075</td></g<>	1075
Ladefläche	Breite × Länge × Höhe m	nm	1320×860×290 [bei 4 Sitzplätzen] / 1320×1360×290 [bei 2 Sitzplätzen]
	Ladevolumen m	m³	0.33 [bei 4 Sitzplätzen] / 0.52 [bei 2 Sitzplätzen]
	Ladehöhe (unbelastet) m	nm	820
	Zuladung Ladefläche k	<g< td=""><td>300 [bei 4 Sitzplätzen] / 500 [bei 2 Sitzplätzen]</td></g<>	300 [bei 4 Sitzplätzen] / 500 [bei 2 Sitzplätzen]
Bereifung	vorne		25×10–12 ATV, 6PR
	Hinten		25×11–12 ATV, 6PR
Rammschutz			Serie
Hydraulische Kippvorrichtung			Serie
Tachometer			Serie
Tabalah Balancah Bala			

Technische Änderungen vorbehalten. Die vorliegende Broschüre dient nur zur Beschreibung der Maschine. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem 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