

KUBOTA L2-SERIE

L2-452 - L2-522 - L2-552 - L2-622



Der ideale Kompakttraktor für Profis

Die neue L2-Serie von Kubota verbindet herausragende Eigenschaften mit einem hohen Maß an Komfort und Effizienz. Daher sind diese Kompakttraktoren die idealen Maschinen für anspruchsvolle Profis. Welche Aufgaben Sie auch immer zu bewältigen haben, die L2-Serie bietet die perfekte Lösung für Ihre besonderen Anforderungen. Sie haben die Wahl zwischen vier verschiedenen Motorleistungen, mechanischem oder hydrostatischem Getriebe. Kabinen- oder ROPS-Versionen und vielem mehr.

Zusätzlicher Mehrwert inklusive

Die neue L2-Serie ist serienmäßig mit zwei Motordrehzahlspeichern, einem Tempomat (HST-Modellle) und einer codegeschützten Diebstahlsicherung ausgestattet. Das bedeutet für Sie nicht nur mehr Komfort, sondern auch mehr Effizienz und Sicherheit.

Externe Bedienung des Heckkrafthebers

Ein großes Plus in Sachen Bedienkomfort: Wenn Sie häufig Anbaugeräte an- und abkuppeln müssen, werden Sie die Möglichkeit der Bedienung des Heckkrafthebers von außen bei den Kabinenmodelle zu schätzen wissen.

Wählen Sie die richtige Zapfwellendrehzahl für Ihre Arbeiten

Für die Bewältigung verschiedenster Arbeiten stehen bei dem Schaltgetriebe-Modell 2 Heckzapf-Wellendrehzahlen (540/540E) zur Verfügung.

An der Kabine angebrachte LED-Arbeitsleuchten sorgen für eine wirkungsvolle Ausleuchtung Ihres Arbeitsbereichs und machen so die Nacht zum Tag.



Die L2-Serie von Kubota verfügt über eine einteilige Motorhaube, die für einen besseren Zugang zum Motorraum vollständig geöffnet werden kann. So haben Sie einfachen und mühelosen Zugang zu allen wichtigen Wartungskomponenten, wie z. B. Luftfilter, Kühler usw.

Herausragende Leistung

Die neuen Maschinen der L2-Serie verfügen serienmäßig über eine leistungsstarke Hydraulikpumpe mit einer Fördermenge der Arbeitshydraulik von bis zu 37 l/min und zwei Steuerventilen. In Verbindung mit 1.750 kg Hubkraft an dem Heckkraftheber verfügt die Maschine somit über jede Menge Kraft.

Die Vorderachse mit Kegelradantrieb und die integrierte Servolenkung sorgen für eine hervorragende Wendigkeit sowie ein angenehmes

Leichtgängige Lenkung und

Wendigkeit

Lenkgefühl.

Modell	Motor	Leistung (nach ECE R 120) PS	Getriebe	Aufbau	
L2-452	V2403-CR-E5	44,9	V16-R16 synchronisiert/ 3-stufiger Hydrostat mit Lastschaltstufe	ROPS hinten / optional / Kabine	
L2-522	V2403-CR-TE5	50,8	V16-R16 synchronisiert	ROPS hinten	
L2-552	V2403-CR-TE5	54,5	3-stufiger Hydrostat mit Lastschaltstufe	Kabine	
L2-622	V2403-CR-TE5	61,3	3-stufiger Hydrostat mit Lastschaltstufe	Kabine	

#Komfort und Ausstattung



Saubere Leistung

Die 4-Zylinder-Kubota Dieselmotoren sind mit 4 PS-Klassen zwischen 45 PS und 61 PS erhältlich. Sie sind mit einer Common-Rail-Einspritzanlage, Abgasrückführung und einem Dieselpartikelfilter ausgestattet, um die strenge EU-Abgasnorm Stufe V zu erfüllen. Darüber hinaus muss der Dieselpartikelfilter nur alle 6.000 Stunden gereinigt werden - was eine Reduzierung der Betriebskosten bedeutet.



Durchgehend sanftes Schalten

Bei den neuen Traktoren der L2-Serie haben Sie die Wahl zwischen zwei bewährten Kubota Getriebevarianten: Einem 3-stufigem Hydrostatgetriebe (HST-Plus) mit 2-stufiger Lastschaltung, Automatikfunktion, Überlastschutz, zuschaltbaren automotiven Fahrantrieb und Tempomat oder einem synchronisierten 16/16-Gang-Schaltgetriebe. Beide überzeugen durch ihre einfache Bedienung und hohe Qualität.



Eine wirklich komfortable Kabine

Wenn Sie sich für ein Modell mit Kabine entscheiden, kommen Sie in den Genuss einer Reihe von erstklassigen Ausstattungen. Dazu gehören eine Klimaautomatik, eine neue große und verstellbare und verstellbare Sonnenblende, LED-Arbeitsscheinwerfer vorn und hinten, luftgefederter Fahrersitz, Heckscheibenwischer, Heckscheibenheitung, integrierter Diebstahlschutz und zwei USB-Ladebuchsen. Serienmäßig mit viel Platz, ergonomisch angeordnete Bedienelementen und einer guten Rundumsicht.



ROPS- oder Kabinenversionen

Uneingeschränkte Sicht und ungehinderter Auf- und Abstieg oder komfortable Arbeitsbedingungen bei jedem Wetter. Bei der neuen L2-Serie haben Sie die Wahl zwischen einer Vollkabine oder einem klappbaren Überrollschutzbügel (ROPS).



Vielseitiger Frontlader

Wenn Sie noch mehr aus dieser Maschine herausholen wollen, sind die optionalen Frontlader von Kubota genau das Richtige für Sie. Die Frontlader haben eine maximale Hubkraft von bis zu 1400 kg und sind für die Modelle L2-452 (LA 805) und L2-522, L2-552 und L2-622 (LA 1055) erhältlich.

#Technische Daten

Modell			L2-452	L2-552	L2-622	L2-452	L2-522		
		_	Kabine				ROPS hinten		
Motor									
Modell			V2403-CF	R-E5-GE4	V2403-CR-TE5- GE5	V2403-CR-E5- GE2	V2403-CR-TE5-GE		
Тур		Wassergekühlter 4 Zylinder Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzung							
Anzahl Zylinder					4				
Motornennleistun	g nach ECE R120	kW (PS)	33,0 (44,9)	40,1 (54,5)	45,1 (61,3)	33,0 (44,9)	37,4 (50,8)		
Hubraum		cm ³	2434						
Max. Drehmomen	ıt	Nm (bei 1600 1/min)	148,9	185,3	198,5	143,4	166,7		
Nenndrehzahl		1/min		2600		2700	2600		
Kraftstofftank		51				50			
Antrieb									
Getriebe			3-stufiger	Hydrostat mit Lasts	ydrostat mit Lastschaltstufe		16 Vorwärts- und 16 Rückwärtsgänge (synchronisiert)		
Standardreifengrö	öße Vorne		8-16	9,5	5-16	8-16	9,5-16		
	Hinten		13,6-24	13,	6-28	13,6-24	13,6-28		
Kupplung				-		Einstufige ⁻	Trockenkupplung		
Lenkung	enkung			Servolenkung					
Bremsensystem		ölgekühlte Scheibenbremse			remse				
Wenderadius (ohne Bremse) m		2,7	3	3,2	2,7	3,2			
Zapfwelle									
Heckzapfwelle	zapfwelle		SAE 1-3/8, 6 Zähne						
Zapfwellendrehza	apfwellendrehzahl 1/min		540/2480	540/2590	540/2400	540/2550	0 - 540E/2550		
Hydraulik (Arbeits	shydraulik)								
Pumpenförderleis		l/min		35,6		37,0	35,6		
3-Punkt-Gestänge		SAE Kategorie 1							
Hydraulikregelsystem			Positionsregelung						
Hubkraft	Unterlenkerende	kg	1750						
	609,6 mm hinter Unterlenker	kg	1250 1350		1250	1350			
Hydraulikdruck		MPa (kgf/cm²)		18,6	(190)				
Abmessungen									
Gesamtlänge ohn	e 3-Pkt	mm	3170	32	245	3170	3245		
Gesamtbreite mm		1560	1560		1560	1470			
Gesamthöhe mit ROPS mm		2330	2375		2330	2550			
Radstand		mm	1895	19	915	1895	1915		
Min. Bodenfreihei		mm	360		100	360	400		
Spurbreite	Vorne	mm	1145	1	135	1145	1135		
	Hinten	mm	1240 1310 1410		225 325	1240 1310 1410	1125 1225 1325		
Gewicht		kg	1895	20	080	1860	1820		

 $\label{thm:continuous} Das\ Unternehmen\ beh\"{a}lt\ sich\ das\ Recht\ vor,\ die\ oben\ genannten\ Spezifikationen\ ohne\ Ankündigung\ zu\ \"{a}ndern.$

KUBOTA (DEUTSCHLAND) GmbH

Senefelder Straße 3-5, 63110 Rodgau

Telefon: +49 6106 873-0, Telefax: +49 6106 873-199, E-Mail: info@kubota.de

http://www.kubota-eu.com

Es wurden alle Anstrengungen unternommen, um sicherzustellen, dass der Inhalt dieser Publikation zum Zeitpunkt der Drucklegung korrekt und aktuell war. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieser Publikation darf ohne vorherige Genehmigung durch Kubota in irgendeiner Form vervielfältigt werden. Kubota behält sich als Hersteller das Recht vor, Spezifikationen und Leistungsangaben ohne Vorankündigung zu ändern und zu aktualisieren, falls erforderlich.

