

Technische Daten

Modell		F3090	F3890
Motor			
Modell		Kubota D1105	Kubota V1505
Ausführung		Dieselmotor, wassergekühlt	
Anzahl Zylinder		3	4
Max. Leistung	kW (PS)	22,4 (30)	27,8 (38)
Leistung nach ECE R24	kW (PS)	21 (28,6)	26 (35,4)
Nenn Drehzahl	U/min	3000	
Hubraum	cm ³	1261	1498
Kraftstofftank Volumen	Liter	61	
Getriebe			
Typ		Hydrostatgetriebe	
Antrieb		2-stufig (2V/2R)	
Geschwindigkeit (V/R)	km/h	Allrad (automatische Zuschaltung / wahlweise permanent)	
Differentialsperre		20/11	
Tempomat		Standard	
		Option	
Lenkung			
Typ		Hydrostatische Servolenkung	
Lenkrad mit Neigungsverstellung		Standard	
Bereifung			
vorne		24 x 12-12	
hinten		18 x 9,5-8	
Bremse			
		Ölgekühlte Mehrscheibenbremse	
Abmessungen			
Spurweite (v/h)	mm	1063 / 1020	
Radstand	mm	1300	
Gesamtlänge (ohne MW)	mm	2450	
Gesamthöhe (ROPS/Kabine)	mm	1985 / 1990	
Gesamthöhe (Grasaufnahme)	mm	2030	
Gewicht (Basismaschine)	kg	755	760
Mähwerk/Antrieb			
Antriebssystem		Gelenkwelle	
Kupplung		Ölgekühlt, hydraulische Zuschaltung	
Aushubsystem		Hydraulisch, 2-Pkt-Aushebung	
Antriebsdrehzahl	U/min	2530	
Aufstellwinkel (Wartungsposition)	Grad	90	
Gewichtstransfer		Mechanisch, standard	
Wartung			
Luftfilter	Verschmutzungsanzeige	Standard	
	Doppelfilter	Standard	
Füllstandsanzeige, Kraftstoff		Anzeige im LCD-Display	
Motordrehzahl		Anzeige im LCD-Display	
Betriebsstundenzähler		Anzeige im LCD-Display	
Kühlwassertemperatur		Anzeige im LCD-Display	
Werkzeugfach		Standard (bei mech. gefedertem Fahrersitz)	
Fahrersitz			
		Einstellbar:	
		Sitzposition, Fahrergewicht, Armlehnen, Rückenwirbelstütze, Rückenlehnenneigung	
Zusatzsteuergeräte		Zwei (Wahlweise vorn oder hinten)	

Technische Daten Mähwerke

Modell		F3090	F3890
Arbeitsbreite	Seitenauswurf	mm	1520 / 1830
	Heckauswurf	mm	1520 / 1830
Mulchkit	Seitenauswurf		Option
	Heckauswurf		Option
Schnitthöhe (min/max)	mm	25 – 130	
Schnitthöhe Abstufung	mm	6,4	
Anzahl Messer		3	

Änderungen der obigen technischen Daten vorbehalten.

Der vorliegende Prospekt dient ausschließlich der Beschreibung. Informationen zur Garantie und Sicherheit sind beim zuständigen Kubota-Vertragshändler zu erfragen. Aus Sicherheitsgründen empfiehlt KUBOTA eindringlich die Verwendung des Überrollschutzes (ROPS) und des Sicherheitsgurtes bei fast allen Einsätzen.

©2014 Kubota Corporation



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