

Technische Daten

Modell		GZD15-LD	GZD15-HD	
Motor	Modell	Kubota Z602		
	Kraftstoff	Diesel-Kraftstoff Wassergekühlt (2 Zylinder)		
	Hubraum	599 cm		
	Leistung	11,2kW (15 PS)		
	Kraftstoff-Fassungsvermögen	20 l		
	Batterie	12 V (450 A bei Kaltstart)		
	Drehstromgenerator	15 A		
Traktor	Mähwerkposition	Zwischenachsenanbringung		
	Pendelachse	Standard		
	Typ	Hydrostatantrieb		
	Reifengröße vorn/hinten	15• 6.0-6 / 20.0• 40-8		
	Spurweite vorn	770 mm		
	Hinten	950/850 mm, 2 Stellungen		
	Radstand	1285 mm		
	Gesamtlänge	2785 mm		
	Gesamtbreite	1200 mm		
	Gesamthöhe	1115 mm	1345 mm	
	Gewicht (mit Mähwerk & GC-System)	510 kg	540 kg	
	Antriebsstrang	Geschwindigkeit vorwärts/rückwärts	0 – 13,5 km/h / 0– 10 km/h	
		Getriebeantrieb	Gelenkwelle	
Mähwerk-Antriebssystem		Gelenkwelle		
Antriebssystem		Zweifach-Hydrostatikantrieb (HST)		
Lenkung		über 2 Handhebel		
Feststellbremse		Naß-Lamellenbremssystem mit mechanischer Ausgleichsfunktion		
Wenderadius		0 m		
Zapfwelle	Zapfwellenkupplung	Hydraulische Naß-Lamellenkupplung		
	Zapfwellenbremse	Hydraulische Naß-Einscheibenbremse		
Mähwerk	Mähbreite	1067 mm		
	Hubsystem	Hydraulisch		
	Aufhängung	Parallelaufhängung		
	Messerantriebssystem	Sechskantriemen		
	Schnitthöhe	25 – 102 mm (6 mm), 102 – 127 mm (13 mm)		
	Schnitthöheneinstellung	Über Regler		
	Max. Mähwerk-Hubhöhe	135 mm		
	Messeranzahl	2		
Grasaufnahme	Typ	Bodenentleerung	hydr. Hochentleerung	
	Fassungsvermögen	400 l		
	Hubhöhe (max.)	—	1,8 m	

Änderungen der obigen technischen Daten vorbehalten.

Dieser Prospekt dient nur zur Beschreibung. Garantieinformationen erhalten Sie beim zuständigen Kubota-Vertragshändler.

©2003 Kubota Corporation



KUBOTA (DEUTSCHLAND) GmbH

Senefelder Str. 3-5, 63110 Rodgau/Nieder-Roden
Telefon 06106/873-0 Telefax 06106/873-199