

# Technische Spezifikationen · TURBO

Modell	Turbo 1(T)	Turbo 1-4(T)	Turbo 2(T)	Turbo 4-4(T)
--------	------------	--------------	------------	--------------

## Motor

Modell	Kubota D 1105 (Turbo)		Kubota V 1505 (Turbo)	
Typ	4-Takt Dieselmotor mit Wasserkühlung und indirekter Einspritzung			
Anzahl Zylinder	3 Zylinder		4 Zylinder	
Hubraum	1.123 ccm		1.498 ccm	
Leistung (T)	20,7 kW / 28 PS (24,4 kW / 33 PS)		26,7 kW / 36 PS (32,6 kW / 44 PS)	
Drehzahl	3.000 U/min.		3.000 U/min.	
Tankinhalt	40 Liter		40 Liter	

## Fahrtrieb und Lenkung

Antriebsräder	2-Radantrieb	4-Radantrieb	2-Radantrieb	4-Radantrieb
Art des Antriebs	Hydrostatischer Antrieb mit 2 Fußpedal-Steuerung (Vorwärtspedal/Rückwärtspedal)			
Anzahl Fahrstufen	1	1	2	1
Geschwindigkeit vorwärts	0-18 km/h	0-18 km/h	0-20 km/h	0-18 km/h
Geschwindigkeit rückwärts	0-9 km/h	0-9 km/h	0-10 km/h	0-9 km/h
Lenkung	Hydrostatische Servo-Hecklenkung mit sehr kleinem Wendekreis			
Lenkrad	ergonomisches, auf die Armlänge einstellbares Lenkrad mit Lenkfix			
Wenderadius	ca. 70 cm			

## Bremsen

Fahrbremse	hydraulisch
Fahr- und Feststellbremse	Scheibenbremsen über Fußpedal

## Elektrische Anlage

Batterie	12 Volt 70 Amp.
Motor	Elektromotor zum Betrieb des Grasverteilers im Fangbehälter
Instrumente	Stundenzähler, Wassertemperatur, Drehzahlmesser
Akustische Warnsysteme	Fangbehälter Füllgrenze erreicht, Rückwärtsfahrt, Betätigung der Hochentleerung, Auskippen des Fangbehälters
Beleuchtungs-Kit gemäß StVZO (optional)	Frontscheinwerfer, Rundumkennleuchte, Blinker

## Grasfangbehälter

Fassungsvermögen	ca. 900 Liter	ca. 1.100 Liter
Beschreibung	aus äußerst widerstandsfähigem, steinschlagfestem Polyethylen, mit akustischer Meldung bei vollem Grasbehälter, mit zentraler Absaugturbine, Grasverteiler, hydraulisches Entleeren	
Auskipphöhe mit Hochentleerung (optional)	ca. 220 cm	ca. 220 cm

## Rädergrößen

Vorne	23x10.50-12	24x12-12
Hinten	16x6.50-8 (750-8)	20x10-8

## Gewicht und Maße

Leergewicht Grundmaschine	ca. 700 kg	ca. 740 kg	ca. 800 kg	ca. 860 kg
Max. Breite	ca. 120 cm (ohne Anbaugerät) - abhängig vom Anbaugerät			
Bodenfreiheit	ca. 17 cm			
Höhe	ca. 200 cm mit Fahrerschutzeinrichtung (ROPS) / ca. 223 cm mit StVZO			
Länge ohne (mit) Mähwerk	ca. 250 (300) cm		ca. 280 (330) cm	

## Meßwerte für Vibration und Schallpegel

Schalldruckpegel am Fahrersitz	90 dB(A)
Geräuschpegel	105 dB(A)
Vibration am Lenkrad	Axial 4,2 m/s <sup>2</sup> Radial 2,9 m/s <sup>2</sup>
Vibration am Fahrersitz und Fuß des Fahrers	< 0,5 m/s <sup>2</sup>

Wir bemühen uns ständig, unsere Produkte zu verbessern und weiter zu entwickeln. Deshalb behält sich Gianni Ferrari das Recht vor, technische Änderungen und Änderungen in Bezug auf Leistung und Ausstattung ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Für Fehler in der Übersetzung, Irrtümer sowie Druckfehler übernimmt Gianni Ferrari keine Haftung.