

**TW25-4KX**

General	Einheit	
Nutzlast	kg	2.500
Leergewicht	kg	3825 (TR-2401E)
Motor	Einheit	
Modell	-	Kubota V1505
Leistung	kW / HP	18,5 / 25
Drehmoment	Nm	92.5 bei 1600rpm
Hubraum	cm <sup>3</sup>	1.498
Anzahl der Zylinder	-	4
Umdrehungen pro Minute	rpm	2.300
Emissionsstufe	-	V
Generator	V - A	12 - 40
Kühlung	-	Flüssig
Steuerung	Einheit	
Getriebe	-	2 vor, 2 zurück. Langsames Anflugsystem
Höchstgeschwindigkeit	km/h	24
Optimale Steigfähigkeit – Voll beladen	%	25
Mastneigungswinkel vorne/hinten	°	7°/11°
Wenderadius – innen	mm	2.225
Wenderadius – aussen	mm	3.725
Lenkung	-	Hydraulisch mit Prioritätsventil
Antrieb	-	4x4 abschaltbar
Bremse	-	Hydrostatisch über Räder angetrieben. Service an den Vorderrädern. Automatisch auf die Vorderräder
Reifen	-	Vorne: 11,50/80-15,3 Hinten: 10,0/75-15,3
Hydrauliksystems	Einheit	
Übertragung	-	Hydrostatischer Poclain-Motor zum Rad
Verdrängerpumpe		
Druck	bar	Linde 420
Working pump		
Durchfluss	l/min	25
Druck	bar	160-180
Tanks	Einheit	
Diesel	l	55
Öl	l	55
Ausrüstung	Einheit	
Batterie	V - Ah	12 - 74
Mast	m	Triplex: 4,0

