



#### KAPAZITÄT:

Zulässige Belastung	3000 kg
Gehäuft	1660 L
Abgestrichen	1215 L
Wasser	910 L

#### MOTOR:

Marke	Kubota
Modell	D1703-M-E2B-EU-X3
Typ	4 Hub-Kompressionszündung
Hubraum	1647cc
Keine Zylinder 3 in der Reihe	
Max. Leistung	27 kW @ 2700 rpm
Max. Drehmoment	111 Nm @ 1700 rpm
Kraftstoff	Diesel

#### ÜBERTRAGUNG:

Hydrostatische Automatik 2  
Geschwindigkeit vorwärts und rückwärts Permanent  
Allradantrieb

#### ANTRIEBSMERKMALE:

Vorwärts/Rückwärts	0-18 km/h
Lenkwinkel:	+/- 33°
Wendekreis:	8,7 m
Steigfähigkeit:	50 %
Reifen:	11,5/80-15,3 (Zugprofil)
Lenkung:	Lastabhängiges hydrostatisches Prioritäts-Knickgelenk
Arbeitsbremsen:	Mehrscheiben-Ölbadscheiben montiert auf beiden
Vorderachsen Feststellbremse:	Handbetätigt, Verriegelung auf Scheibe der Vorderachse

#### GERÄUSCHPEGEL:

LWA	101 dB (A)
LPA	83 dB (A)

#### TANKKAPAZITÄTEN:

Treibstoff:	32 L
Hydraulik:	30 L

#### KIPPE:

Hydraulisch betätigte 78 ° Kippen  
Kippdrehgelenk 180 ° für einfache Platzierung beim Fahren entlang Gräben  
Sicherheitsschloss, um den Kipper in einer zentralen Position zu halten  
Strapazierfähige vollständig geschweißte Kippe mit 6 mm dickem Stahl an der Basis

An den oberen Seitenwände für größere Stabilität verstärkt  
Bedienung über einen Joystick mit mehreren Achsen für mehr Leistung

#### ELEKTROINSTALLATION:

Batterie Typ 075 (12 V; 59 Ah, 550 CCA)  
Kabelbaum in Schutzhülse Rückfahralarm

#### HYDRAULIK:

Hydraulische Prüfstellen serienmäßig angebracht  
Einfacher Rückführölfilter auf Tank

#### SITZ UND KONTROLLEN:

Verstellbarer Fahrersitz von beiden Seiten zugänglich Freier  
Zugang zum Kipper über galvanisierte Stufen Extra breites  
Bremspedal  
Extra helle Warnlichter auf komplett ausgestattetes Display-Instrument  
Stahl konstruierte Mittelkonsole für zusätzlichen Beinschutz Säulen  
montierter Richtungssteuerhebel mit Drehzahländerung Anti-Rutsch-  
Boden

#### WARTUNGSZUGANG:

Einfacher Zugang für Wartungsarbeiten  
Schließbarer Scharniermotordeckel  
Batterie im Motorraum montiert

#### NC Engineering (Hamiltonsbawn) Ltd 2

Killyrudden Road, Hamiltonsbawn Richhill, Co  
Armagh  
Nordirland BT61 9SF

Tel.: +44 (0) 28 3887 1700

Fax: +44 (0) 28 3887 0362

E-Mail: [sales@nc-engineering.com](mailto:sales@nc-engineering.com)

Web: [www.nc-engineering.com](http://www.nc-engineering.com)