



#### KAPAZITÄT:

Zulässige Belastung	10000 kg
Gehäuft	5070 L
Abgestrichen:	4140 L
Wasser:	2400 L

#### MOTOR:

Deutz TCD 3.6		
Hubraum: Max.	3,6 L	3,6 L
Leistung: Max.	74 kW @ 2200 rpm	90 kW @ 2200 rpm
Drehmoment:	410 Nm @ 1600 rpm	480 Nm @ 1600 rpm
Treibstoff:	Diesel	Diesel
Emissionen:	97/68/EC	97/68/EC

#### ÜBERTRAGUNG:

Drehmomentwandler c/w 4-Gang-Vorwärts- und Rückwärtsgang-Pendelgetriebe  
Permanenter 4-Radantrieb

#### ANTRIEBSMERKMALE:

Vorwärts/Rückwärts	1.	0-4,9 km/h	(0-3,1 mph)
	2.	0-7,0 km/h	(0-4,9 mph)
	3.	0-16,9 km/h	(0-10,6 mph)
	4.	0-32 km/h	(0-20 mph)

Lenkwinkel

Wendekreis: +/- 31°

Steigfähigkeit: 12,42 m

Reifen: Lenkung: 50 %

Arbeitsbremsen: 500/60 R22.5 (Zugprofil)

Feststellbremse: Lastabhängiges hydrostatisches Prioritäts-Knickgelenk

Mehrscheiben-Ölbandscheiben montiert auf beiden Achsen

GERÄUSCHPEGEL: Handbetätigt, Verriegelung auf trockener Scheibe wirkt auf das Getriebe

LWA

LPA

103 dB(A)

85 dB(A)

#### TANKKAPAZITÄTEN:

Treibstoff: 70 L

Hydraulik: 70 L

#### KIPPE:

Hergestellt aus höherer Zugfestigkeit

Hydraulisch betätigtes Kippen 80°

Strapazierfähige vollständig geschweißte Kippe mit 8 mm dickem Stahl An den oberen Seitenwände für größere Stabilität verstärkt

#### ELEKTROINSTALLATION:

Hochleistungsbatterie 60045: 12 V, 185 Ah, 1000 cca

Kabelbaum in Schutzhülle

Rückfahralarm

#### HYDRAULIK:

Hydraulische Prüfstellen serienmäßig

angebracht Einfacher Rückführfilter auf Tank

#### SITZ UND KONTROLLEN:

Verstellbarer Fahrersitz von beiden Seiten zugänglich Freier

Zugang zum Kipper über galvanisierte Stufen Extra breites

Bremspedal

Extra helle Warnlichter u. Kraftstoffanzeige

Stahlkonstruktion Mittelkonsole für zusätzlichen Beinschutz Bedienebene

Gangwahlhebel mit integriertem Kupplungsknopf Säulenmontierter

Richtungshebel

Anti-Rutsch-Boden

#### WARTUNGSZUGANG:

Einfacher Zugang für Wartungsarbeiten

Schließbarer Scharniermotordeckel

Die Batterie ist sicher unter der Motorabdeckung montiert

**NC Engineering (Hamiltonsbawn) Ltd 2**

Killyrudden Road, Hamiltonsbawn Richhill, Co

Armagh

Nordirland BT61 9SF

Tel.: +44 (0) 28 3887 1970

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)