

KAPAZITÄT:
Max. Nutzlast: 5000kg 6000kg
Leergewicht: 3725kg 4100kg

Muldenvolumen
gehäuft: 2633L 3150L
Muldenvolumen
gestrichen: 2110L 2444L
Water: 1368L 1650L

MOTOR:
Hersteller Doosan 4 Zylinder wassergekühlt
Modell D24 DM02VB
Hubraum: 2.4 L
Max. Leistung: 55.4kW/75,32 PS @ 2600 U/min
Max. Drehmoment: 320Nm @ 1600 U/min
Kraftstoff: Diesel
Emissionsstufe: (EU) 2016/1628

GETRIEBE:
Zweistufiges hydrostatisches CVT
Getriebe Permanenten Allradantrieb

ANTRIEBSMERKMALE:
Vorwärts / Rückwärts: 0-25 km/h (0-15.5 mph) 0-26 km/h (0-16.1 mph)

Max. Lenkeinschlag: +/- 32° +/- 29°
Wendekreis: 9.87m 12m
Steigfähigkeit: 50% 50%
Tyres: 12.5/80-18 16PR 405/70-20 (Traktionsprofil) 405/70-20 (Traktionsprofil)

Lenkung: Hydraulische Knicklenkung mit Load Sensing und Prioritätsventil

Betriebsbremse: Mehrscheiben Ölbadbremse an der Vorderachse

Parkbremse: Handbremse (SAHR) federbetätigt, hydraulisch gelöst

SCHALLPEGEL:
LWA 101dB(A) 101dB(A)
LPA 85dB(A) 85dB(A)

FÜLLMENGEN:
Kraftstoff: 56L 56L
Hydrauliköl: 54L 54L

MULDE:
Hydraulisches Kippen der Mulde bis 82°
Heavy Duty Mulde aus hochfestem Stahl für herausragende Stabilität und Langlebigkeit
Multi-Achsen Joystick für verbesserte Bedienung

ELEKTRIK:
Heavy Duty 100SPPLA Batterie: 12V, 700CCA, 74 Ah
Verkabelung mit Kabelschutzhülle und zusätzlichen Ausgängen

HYDRAULIKSYSTEM:
Hydrostatische Pumpe mit Load Sensing Steuerung
Hydrauliksystem mit serienmäßigen Messpunkten
Leicht erreichbarer Ölfilter oberhalb des Tanks

SITZ UND BEDIENUNG:
Einstellbarer gefederter Fahrersitz, Einstieg von beiden Seiten
Freier Zugang zum Dumper
Farblich abgesetzte Trittstufen und Handläufe
Extra helle Warnleuchten
Mittelkonsole in Stahlbauweise für sicheren Schutz der Beine
An der Lenksäule montierter Fahrtrichtungshebel
Anti-Rutsch Boden

WARTUNGSZUGANG:
Einfacher Zugang zu den Wartungspunkten
Abschließbare Motorraumklappen

STANDARD AUSRÜSTUNG:
Straßenfahrcheinwerfer
Frontkamera mit 7" LCD Monitor
Rundum-Kennleuchte
Abschlepphaken
Abschleppvorrichtung

SW 55 50
SW 55 60

Abmessungen in mm		
	SW5550	SW5560
A	2212	2490
B	4580	4628
C	1030	972
D	994	1126
E	1768	1874
F	3230	3443
G	2216	2261
H	3149	3193
J	3390	3456
L	1815	2248
M	355	404
N	1662	1757
P	1920	2106
Q	292	154
S	5947	7452
T	9870	12000
U	529	423
V	565	482



NC Engineering (Hamiltonsbawn) Ltd
2 Killyrudden Road
Hamiltonsbawn,
Co. Armagh
Northern Ireland
BT61 9SF
Tel: +44 (0) 28 38 871970
Fax: +44 (0) 28 38 870362
E-Mail: sales@nc-engineering.com
Web: www.nc-engineering.com

Wir behalten uns das Recht vor, die obige Spezifikation ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

Sonderausstattung

Grundgerät:
Mulde aus Hardox
Sonderfarbe RAL (Alle gelben Teile)

Kabine:
ROPS, FOPS Kabine Level 2
Klimaanlage
Frontscheiben Schutzgitter

Anhängerbetrieb:
Scharmuller Anhängerkupplung
7 polige Anhängersteckdose

Reifen:
Ackerschlepper-Bereifung 405/70-20

Umweltschutz:
Panolin Bio Hydrauliköl
anstelle von HVLP 46 Hydrauliköl

Sicherheit:
Cesar Datatag
Telematik Fahrzeugortung

Zusätzliche Sicherheitsoptionen:
Überlaufschutz am Muldenende
Radarsystem
360° Kamera
Sicherheitsgurt Warnsystem
Warndreieck
Unterlegkeile
Rückspiegel am Überrollschutz

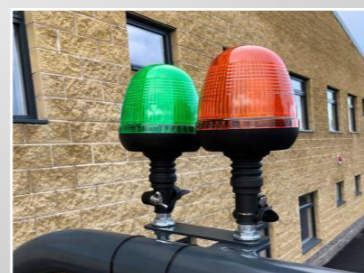
Wartung:
Service-Kits für regelmäßige
Wartungsarbeiten

Rev 3.0 - Oktober 2022



NC Engineering (Hamiltonsbawn) Ltd
2 Killyrudden Road
Hamiltonsbawn,
Co. Armagh
Northern Ireland
BT61 9SF
Tel: +44 (0) 28 38 871970
E-Mail: sales@nc-engineering.com
Web: www.nc-engineering.com

www.nc-engineering.com



*basierend auf Daten des Motorenherstellers bei Nenndrehzahl

Kompakt-Dumper

SW 55 50
SW 55 60



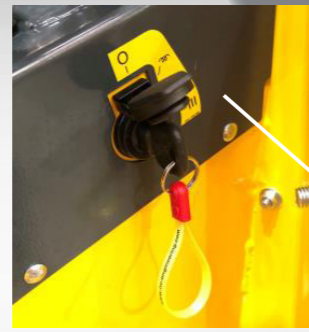
Bis zu 8% kraftstoffeffizienter
als das Vorgängermodell



www.nc-engineering.com



Extra helles LCD-Display mit Schutzklasse IP67



Zweistufiges Sicherheits-Startsystem



Zugang zu den Wartungspunkten durch zwei große abschließbare Türen:



Nach IP67 geschützter 7" LCD Monitor

Hinterere Abdeckung aus 15mm Massivstahl für höchsten Schlagschutz

Zuschaltbare Geschwindigkeitsbegrenzung



Frontscheinwerfer mit Schutzgitter

Frontkamera mit 150° Weitwinkel

Parkbremse federbetätigt, hydraulisch gelöst. Kein Einstellen erforderlich.



Farblich abgesetzte Trittschufen und Handläufe

Multi-Achsen Joystick

Drehbolzen mit Nitrotec (Nitrid) Beschichtung für lange Lebensdauer



180° Power-Drehgelenk

Vollständig verstellbarer, gefederter Sitz mit Automatikgurt und Dokumententasche



Klappbare LED Rückleuchten

