



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5NA142
Typengenehmigung erteilt	20050617
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	NEW HOLLAND
04 Typ	W60
07 Karosserieform Code	158
07 Karosserieform	Ladeschaufel
10 EFKO-Code	4478
10 Hersteller	CNH Baumaschinen GmbH, D-13581 BERLIN
11 Herstellerplakette	rechts, hinten seitlich am Vorderwagen
12 Fahrgestellnummer	rechts, hinten seitlich am Vorderwagen, oberhalb Herstellerschild
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	21,96
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	20
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



20 Betriebsbremse Z1	hydr. Hochdruck, Scheibe auf v-Kardan
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheibe auf v-Kardan
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DEUTZ
25 Motor Typ	F4M2011 (CE44/1)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3108
28 Leistung kW	44.0
28 Leistung n	2400
29 Md. max Nm	190.0
29 Md. max n	1500
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	ww. 1/4550140 mit NS: 1/G9980 Austritt ach
32 Schalldämpfer 2 Bez	oder
33 Schalldämpfer 3 Bez	KP: 1/CRT80SL Austritt ach
34 Motorkennzeichen	F4M2011
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten, links auf Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'1
39 Rückspiegel	links+rechts



40 Länge von	5100
40 Länge bis	5500
41 Breite von	1900
41 Breite bis	2100
42 Höhe von	2800
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1300
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2250
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
45 Abstand Achse 2-3 von	0
45 Abstand Achse 2-3 bis	0
46 Abstand Achse 3-4 von	0
46 Abstand Achse 3-4 bis	0
47 Spur Achse 1 von	1520
47 Spur Achse 1 bis	1570
48 Spur Achse 2 von	1520
48 Spur Achse 2 bis	1570
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	5000
52 Leergewicht bis	5800



53 Garantiegewicht von	5800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3500
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0
60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	0



66 Gesamtzuggewicht autom	0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	365/80R20 141B; 11x20 / 12.5-20 141B; 11x20
70 Reifen Felgen	335/80R20 141B; 11x20 / 14.5-20 143B; 13x20
71 Reifen Felgen	405/70R20 148B; 11x20
Bemerkungen Z1	36) Notausstieg= rechtes Seitenfenster
Bemerkungen Z3	56) gar. Anhängelast gebremst/ungebremst 5800/2900kg; Anhängelast nur
Bemerkungen Z4	zulässig im Rahmen von Art 77 VRV; bei der Einzelabnahme festlegen
Bemerkungen Z8	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z9	138 - Schutzvorkehrung/Markierung für folgende Fz-Teile erforderlich: über Zähne/Schürfkante der Ladeschaufel
Bemerkungen Z10	160 - Folgende Fz-Teile müssen vor der Fahrt gesichert werden: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik