



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5NA902
Typengenehmigung erteilt	20130618
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	NC
04 Typ	SW4.5
05 Typ; Variante/Version	SW4.5 ohne DPF
07 Karosserieform Code	152
07 Karosserieform	Kippmulde
10 EFKO-Code	5273
10 Hersteller	NC ENGINEERING HAMILTONSBAWN Ltd., GB-BT61 9SF Northern Ireland
11 Herstellerplakette	links, bei Einstieg Fahrersitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, am Rahmen vom Vorderwagen oder Hinterwagen
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	21,82
19 Fahrzeug Vmax mech von	0
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	27



19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Lamellen im Oelbad, auf VR, über
20 Betriebsbremse Z2	Kardan auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Scheibe auf Kardan, auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V3600-E??
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3620
28 Leistung kW	46.5
28 Leistung n	2200
29 Md. max Nm	224.0
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/MSD-1450-150
34 Motorkennzeichen	V3600
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben oder seitlich an Ventildeckel
Anbringungsort	
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorabdeckung teilw. mit Absorptions-
35 Geräuschkämpfung Z2	material 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
40 Länge von	4355



40 Länge bis	4484
41 Breite von	1850
41 Breite bis	0
42 Höhe von	3145
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1264
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2037
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	1500
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1500
48 Spur Achse 2 bis	0
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	3200
52 Leergewicht bis	8000
53 Garantiegewicht von	7700



53 Garantiegewicht bis	8000
54 Achsgarantie v von	5160
54 Achsgarantie v bis	5360
54 Achsgarantie h von	2540
54 Achsgarantie h bis	2640
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	315/80-18 148A8
Bemerkungen Z1	25) ww. V3600-EU2, V3600-E3B
Bemerkungen Z3	52) a.W. mit abklappbarem Sicherheitsbügel
Bemerkungen Z5	56) garantierte Anhängelast gebremst 2250 kg, ungebremst 2250 kg, Stützlast 500 kg; Anhängelast nur
Bemerkungen Z6	zulässig im Rahmen von Art.77 VRV; bei der Einzelabnahme individuell festlegen
Bemerkungen Z8	75) garantierter Schalleistungspegel: 101 dB/LWA nach MaLV
Bemerkungen Z16	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z17	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich
Bemerkungen Z18	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht und/oder gesichert werden:
Bemerkungen Z19	Sichern: Kipmulde in Fahrstellung bringen und in Drehsicherung absenken
Bemerkungen Z20	227 - Fahrzeug darf nur leer überführt werden