



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8NA513
Typengenehmigung erteilt	20210518
gültig für Importdatum bis	0
Erweiterung TG vom:	20240418
Erweiterung TG Positionen	'25/73
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	NC
04 Typ	SW5550
05 Typ; Variante/Version	SW5550-A; -/-
06 Vorziffer	.....
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
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	16,29
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	25
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Lamellen im Oelbad, auf VR, über
20 Betriebsbremse Z2	Antrieb auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	hydr., Federspeicher, Lamellen im Oelbad,
21 Hilfsbremse Z2	auf VR, über Antrieb auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	DOOSAN / HYUNDAI
25 Motor Typ	D24 (DM02-MFP00) / DM02V?
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-I
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2392
28 Leistung kW	55.4
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	320
29 Md. max n	1600
30 Abgasreinigung	1/ohne Kenzeichnung
34 Motorkennzeichen	DM02V?
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Oben auf dem Ventildeckel
35 Geräuschkämpfung Z1	Motordeckel teilweise mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z2	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	4453
40 Länge bis	4580
41 Breite von	1815
41 Breite bis	1920
42 Höhe von	3149
42 Höhe bis	3390
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	0
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2212
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	1400
47 Spur Achse 1 bis	1600
48 Spur Achse 2 von	1400
48 Spur Achse 2 bis	1600
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	3800



52 Leergewicht bis	3900
53 Garantiegewicht von	8800
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	5775
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3025
54 Achsgarantie h bis	0
55 keine Dachlast	keine
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	750
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
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
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	500
69 Reifen Felgen	12.5/80-18 135A8 16PR; 11x18, 12x18
Bemerkungen Z1	21) Notlösung: mech. Schrauben an Achsgehäuse
Bemerkungen Z3	34) ww. DM02VA oder DM02VB
Bemerkungen Z5	36) a.W. mit abklappbarem Sicherheitsbügel
Bemerkungen Z19	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z20	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 25 km/h erforderlich
Bemerkungen Z21	160 - Folgende Ausrüstungsteile müssen vor der Fahrt angebracht und/oder gesichert werden:
Bemerkungen Z22	Anbringung: im Anhängerbetrieb links+rechts Rückspiegel
Bemerkungen Z23	Sichern: Kippmulde in Fahrstellung bringen und in Drehsicherung absenken