



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	5NA407
Typengenehmigung erteilt	20021002
gültig für Importdatum bis	20031231
Erweiterung TG vom:	20021128
Erweiterung TG Positionen	'73
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	ARBEITSKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	NEUSON
04 Typ	4501
06 Vorziffer	..45...D
07 Karosserieform Code	152
07 Karosserieform	Kippmulde
10 EFKO-Code	6252
10 Hersteller	NEUSON BAUMASCHINEN GmbH, A-1210 Wien
11 Herstellerplakette	rechts, vorn auf Motorhaube
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn am Vorderwagen beim Knickgelenk
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch, Knicklenkung
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	14,77
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., Mehrscheiben im Oelbad, auf VA,
20 Betriebsbremse Z2	über Kardan auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf VA,
21 Hilfsbremse Z2	über Kardan auf alle Räder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	YANMAR
25 Motor Typ	4TNE84T-ENSW
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1995
28 Leistung kW	38.6
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	167.0
29 Md. max n	1800
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/11 Austritt aau
34 Motorkennzeichen	4TNE84T
34 Motorkennzeichen	Plakette; oben auf Ventildeckel
Anbringungsort	
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	4385



40 Länge bis	0
41 Breite von	1920
41 Breite bis	0
42 Höhe von	2010
42 Höhe bis	0
43 Überhang vorne von	1060
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1215
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2110
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	1580
47 Spur Achse 1 bis	0
48 Spur Achse 2 von	1580
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	3135
52 Leergewicht bis	7720
53 Garantiegewicht von	7720



53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	5200
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	5200
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	2550
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	2550
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	12.5/80-18 12PR, 12.5-18 12PR; 11.00x18
Bemerkungen Z1	51) a.W. mit Sicherheitsrahmen oder -Kabine; Masse, Gewichte und
Bemerkungen Z2	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z4	75) Nahfeldmessung gem. KDV 1967
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz.-Ausweis:
Bemerkungen Z21	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z22	160 - Vor der Fahrt sichern: Bedienungshebel der Arbeitshydraulik