



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8AB101
Typengenehmigung erteilt	19991011
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	19991118
Erweiterung TG Positionen	'53
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	AEBI RASANT
04 Typ	Kommunal-Trak
05 Typ; Variante/Version	Motor: KUBOTA V1505
06 Vorziffer	91300....
07 Karosserieform Code	269
07 Karosserieform	Geräteträger
10 EFKO-Code	6246
10 Hersteller	NUSSMUELLER GmbH, A-8541 SCHWANBERG
11 Herstellerplakette	in Kabine, rechts am Armaturenräger
12 Fahrgestellnummer	links, seitlich am Längsträger, oberhalb Hinterrad
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	h2m
18 iA 1	8,86
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., Trommeln, auf Antriebswellen
20 Betriebsbremse Z2	der Vorderräder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf Antriebswellen
21 Hilfsbremse Z2	der Vorderräder
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V1505
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1498
28 Leistung kW	25.0
28 Leistung n	3000
29 Md. max Nm	91.0
29 Md. max n	2100
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/16286-12111 Austritt: ach
34 Motorkennzeichen	V1505
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts, vorn seitlich am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Kabinenunterseite über Motor mit
35 Geräuschdämpfung Z2	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	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	2620
40 Länge bis	0
41 Breite von	1340
41 Breite bis	1400
42 Höhe von	2200
42 Höhe bis	2250
43 Überhang vorne von	550
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	550
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1520
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	990
47 Spur Achse 1 bis	1080
48 Spur Achse 2 von	950
48 Spur Achse 2 bis	990
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	1620
52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2180
53 Garantiegewicht bis	2650
54 Achsgarantie v von	1450
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1640
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	1400
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	560
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	300
69 Reifen Felgen	v= 26x12.00-12 6PR; 10.50x12
70 Reifen Felgen	h= 23x8.50R12; 7.00x12
Bemerkungen Z1	36) Anbringungshöhe der Abblendlichter technisch bedingt