



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8AA104
Typengenehmigung erteilt	19980618
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	20110526
Erweiterung TG Positionen	'07
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	0
04 Marke	AEBI
04 Typ	TT 70
05 Typ; Variante/Version	TT70
06 Vorziffer	TT70.... / TT70.....
07 Karosserieform Code	269
07 Karosserieform	Geräteträger
10 EFKO-Code	2585
10 Hersteller	AEBI & CO. AG, 3401 Burgdorf
11 Herstellerplakette	hinten, rechts am Aufbau
12 Fahrgestellnummer	rechts, oben auf Vorderachsgehäuse
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A (v=ausschaltbar)
18 Getriebe 1	h2
18 iA 1	6,75
19 Fahrzeug Vmax mech von	0



19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	30
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., 1-Kreis, Trommeln, auf alle Räder
21 Hilfsbremse Z1	mech., Trommeln, auf HR; Einzelradbremse
21 Hilfsbremse Z2	mit 2 zus. Hebeln neben Handbremshebel
22 Feststellbremse	wie Hilfsbremse
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V2003-T (Code 1)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	1999
28 Leistung kW	41.2
28 Leistung n	2800
29 Md. max Nm	146.0
29 Md. max n	2200
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/TP483970/01; Austritt aa)
34 Motorkennzeichen	V2003-T
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts oben auf Motorblock, neben Einspritzpumpe
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	'a.W. 1



39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	3362
40 Länge bis	0
41 Breite von	1851
41 Breite bis	0
42 Höhe von	1928
42 Höhe bis	2091
43 Überhang vorne von	732
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	840
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	1790
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	1520
48 Spur Achse 2 von	1500
48 Spur Achse 2 bis	1520
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	0



52 Leergewicht bis	0
53 Garantiegewicht von	2400
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	1500
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	1600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	3500
58 ungebremst mech	0
58 ungebremst autom	600
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	31x15.50-15 4PR; 13x15
70 Reifen Felgen	29x13.50-15 4PR; 10x15
71 Reifen Felgen	31x13.50-15 4PR; 10x15
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsrahmen OECD-Nr. = S e1 0038 oder S e1 0084; zur teilw. oder ganz geschlossenen Kabine ausbaubar
Bemerkungen Z2	VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme kontrollieren. Notausstieg bei Kabine = ausstellbares Heckfenster
Bemerkungen Z4	16) drei Lenkungsarten= Vorderrad, Hinterrad, Allrad-Analog
Bemerkungen Z6	52) Total: 1730 kg / v= 670 kg / h= 1060 kg, mit Sicherheitsrahmen