



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8AA105
Typengenehmigung erteilt	20000403
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	20020113
Erweiterung TG Positionen	'75
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
04 Marke	AEBI
04 Typ	TP78A
06 Vorziffer	TP78A.... / TP78A.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2585
10 Hersteller	AEBI & CO. AG, 3401 Burgdorf
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Fussraum, vor Beifahrer/in-Sitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, hinter Vorderachse
14 Achsen/Räder	'2/4; aW. Doppelbereifung
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	11,43
19 Fahrzeug Vmax mech von	30
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0



19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise-v/h, Scheiben/Trommeln,
20 Betriebsbremse Z2	Hydraulikhilfe
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V3300 (Code 13)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3318
28 Leistung kW	50.7
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	230
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/FT48653-1 Austritt aru
34 Motorkennzeichen	V3300
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts oben auf Motorblock, neben Einspritzpumpe
37 Anzahl Plätze Total von	2
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	2
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2/auf Wunsch
39 Rückspiegel	links+rechts



40 Länge von	0
40 Länge bis	0
41 Breite von	0
41 Breite bis	0
42 Höhe von	0
42 Höhe bis	0
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	2250
44 Abstand Achse 1-2 bis	3150
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	1612
47 Spur Achse 1 bis	1899
48 Spur Achse 2 von	1448
48 Spur Achse 2 bis	1829
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	6500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2800
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3900
54 Achsgarantie h bis	4200
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	1300
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	6000
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	0
69 Reifen Felgen	v= 15.0/55-17 10PR; 11.5/80-15.3 8PR; 285/75R16 122
70 Reifen Felgen	h= 15.0/55-17 10PR; 11.5/80-15.3 12PR; 285/75R16 122/nur für Achsgarantie 3900kg
71 Reifen Felgen	weitere Varianten im Abrollumfangbereich 2575-2740mm ETRTO möglich; Doppelbereifung siehe Bemerkungen
Bemerkungen Z1	18) mit Halbgang und Strassen-/Geländegruppe
Bemerkungen Z3	38) Sicherheitsrahmen EG 79/622= S e1 0050; erweiterbar zur teilweisen oder ganz ge-
Bemerkungen Z4	schlossenen Kabine. VTS-Ausrüstung bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z6	68) Doppelbereifung v = 11.5/80-15.3 8PR + 7.50-18 6PR
Bemerkungen Z7	h = 15.0/55-17 10PR + 7.50-18 6PR
Bemerkungen Z8	15.0/55-17 10PR + 11.5/80-15.3 8PR
Bemerkungen Z9	11.5/80-15.3 8PR + 11.5/80-15.3 8PR
Bemerkungen Z11	68) zulässige Reifenfabrikate
Bemerkungen Z12	Continental = 11,5/80-15.3, 15.0/55-17
Bemerkungen Z13	Firestone = 7.50-18
Bemerkungen Z14	Courser, Goodrich = 285/75R16
Bemerkungen Z16	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z20	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z21	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Vollastanschlagschraube
Bemerkungen Z22	202 - Anhängelast darf 6000kg erreichen, wenn wirksames Bremsen vom Zugfahrzeug aus



Bemerkungen Z23

oder durch Hilfsperson gewährleistet ist

---