



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8AA116
Typengenehmigung erteilt	20100531
gültig für Importdatum bis	20121231
Erweiterung TG vom:	20130425
Erweiterung TG Positionen	'31/68
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
04 Marke	AEBI
04 Typ	TP48
05 Typ; Variante/Version	385E Motor: V3307-DI-T-EU7
06 Vorziffer	385E.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	2585
10 Hersteller	AEBI & CO. AG, 3401 Burgdorf
11 Herstellerplakette	rechts, vorn im Fussraum vor rechtem Sitz
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Längsträger hinter VA
14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	3,54
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
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	KUBOTA
25 Motor Typ	V3307-DI-T-EU7
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	3331
28 Leistung kW	48.5
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	215.8
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/FT48653-1
34 Motorkennzeichen	V3307-T
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts, oben auf Motorblock vor 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	2750
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	1462
47 Spur Achse 1 bis	1890
48 Spur Achse 2 von	1448
48 Spur Achse 2 bis	2292
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	2750
52 Leergewicht bis	5000



53 Garantiegewicht von	6000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2600
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3700
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	6000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	1300
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3500
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 = 11.5/80-15.3 8PR, 285/80R16 126G
70 Reifen Felgen	v+h= 11.5/80-15.3 12PR, 15.0/55-17 10PR, 425/55R17 134G, 285/75R16 122N, 35x12.50R16.5 123Q
71 Reifen Felgen	h= weitere im Abrollumfangbereich 2564-2710mm nach ETRTO
Bemerkungen Z1	07) a.W. Sicherheitsrahmen Sçe12!0020; Front-/Heckscheibe, Dach
Bemerkungen Z3	18) Strassen-/Geländegruppe
Bemerkungen Z5	22) a.W. mit integraler Handbremse (Hillholder)
Bemerkungen Z7	68) v = 11.5/80-15.3 8PR + 7.50-18 6PR
Bemerkungen Z8	h = 11.5/80-15.3 8PR + 11.5/80-15.3 8PR
Bemerkungen Z9	h = 15.0/55-17 10PR + 11.5/80-15.3 8PR
Bemerkungen Z10	h = 425 /55R17 134G + 7.50-18 6PR
Bemerkungen Z11	h = 425/55R17 134G + 285/80R16 126G
Bemerkungen Z12	h = 285/80R16 126G + 285/80R16 126G
Bemerkungen Z13	v+h= 15.0/55-17 10PR + 7.50-18 6PR
Bemerkungen Z14	h+v= 285/80R16 126G + 7.50-18 6PR
Bemerkungen Z16	36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z18	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z19	101 - Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z20	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 30 km/h erforderlich