



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	8RA714
Typengenehmigung erteilt	20020116
gültig für Importdatum bis	20031231
Erweiterung TG vom:	20030115
Erweiterung TG Positionen	'44/73
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
04 Marke	REFORM
04 Typ	Muli 875 S?
05 Typ; Variante/Version	215 092 032; Ausführung F
06 Vorziffer	VAR215094.....
07 Karosserieform Code	0
10 EFKO-Code	6219
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	unter Motorhaube, rechts an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Trapezrahmen, hinter Kabine
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v= Schraubenfedern, Stossd.; a.W. blockierbar
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	15,39



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., 2-Kreise, je auf beide VR+auf 1 HR;
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, hydr. Unterstützung,
20 Betriebsbremse Z3	ALB auf HR
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheibe, auf Kardan
25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	1991/2600 (704-30T)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2955
28 Leistung kW	58.5
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	250.4
29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/18.45.891.01.0.00
32 Schalldämpfer 2 Art	NS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/06.05.9729.0.00 Austritt acl
34 Motorkennzeichen	1991/2600
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; rechts hinten seitl.am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorhaube und Motorraum beidseitig mit Ab-



35 Geräuschkämpfung Z2	sorptionsmaterial belegt. Absorptionsblen-
35 Geräuschkämpfung Z3	den beidseitig an Längsträger unterhalb Ka-
35 Geräuschkämpfung Z4	bine. Reflektionskapsel unter Motor
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	'a.W. 2
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	2725
44 Abstand Achse 1-2 bis	3100
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	1560



47 Spur Achse 1 bis	1755
48 Spur Achse 2 von	1530
48 Spur Achse 2 bis	2058
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	2850
52 Leergewicht bis	4000
53 Garantiegewicht von	6000
53 Garantiegewicht bis	7000
54 Achsgarantie v von	3100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3100
54 Achsgarantie h bis	4200
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	6000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	0
59 mit Auflaufbremse mech	3000
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	250
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	E v= 15.0/55-17 10PR 35x12.5R16.5 L-Range D oder 123Q 19.0/45-17 14PR 425/55R17 134G 11.5/80-15.3 8PR
70 Reifen Felgen	E h= 15.0/55-17 12PR 35x12.5R16.5 L-Range D oder 123Q 19.0/45-17 14PR 425/55R17 134G
71 Reifen Felgen	ZW h= siehe Bemerkungen
Bemerkungen Z1	16) Vorderrad-, Allrad-Analog-, Allrad-Parallelenkung
Bemerkungen Z3	07) Sicherheitskabine Typ 215.420.11, OECD-Nr = 4/0 496
Bemerkungen Z5	09/11) abgeleitet von Gesamtgenehmigungsnr. e12*74/150-2000/25*0005
Bemerkungen Z6	Gesamtgenehmigungsnummer auf Herstellerschild ohne Gültigkeit
Bemerkungen Z7	Grund: land-/forstw. Zugmaschine zu Motorkarren transformiert
Bemerkungen Z9	18) Strassen-/Geländegruppe, Halbgänge, a.W. Kriechgang
Bemerkungen Z11	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen- / bzw Radmutterenden über die Felge ragen



<b>Bemerkungen Z12</b>	umschaltbare Stand-/Abblendlichter u. Richtungsblinker an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933 EWG
<b>Bemerkungen Z14</b>	53/54) Vorderradlenkung GG= 7000kg, h= 4200kg; übrige GG= 6000kg, h= 3100kg
<b>Bemerkungen Z16</b>	73) innen = 7.50-18 MPT 6PR 11.5/80-15.3 8PR 11.5/80-15.3 8PR 15.5/55-17 10PR
<b>Bemerkungen Z17</b>	aussen = 7.50-18 MPT 6PR 11.5/80-15.3 8PR 7.50-18 6PR 7.50-18 6PR
<b>Bemerkungen Z19</b>	07/36/51) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
<b>Bemerkungen Z22</b>	Eintrag Fz-Ausweis :
<b>Bemerkungen Z23</b>	101- Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: Vollastanschlagschraube