



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	4RB197
Typengenehmigung erteilt	20170508
gültig für Importdatum bis	20171231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsuart Code	119
02 Fahrzeugsuart	Landw.; 40 km/h (Basis-Fz)
03 Fahrzeugklasse	T1
04 Marke	REFORM
04 Typ	Muli T7S
05 Typ; Variante/Version	215.098.003; R?/?
06 Vorziffer	VAR217012.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e12*2003/37-2014/44*0023
10 EFKO-Code	6219
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	unter Motorhaube, rechts vorn an Stirnwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Trapezrahmen hinter Kabine
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Schraubenfedern; Stossdämpfer
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m8



18 iA 1	11,96
18 Zuordnung 1	a
19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise 1+2= beide VR (Zange)
20 Betriebsbremse Z2	und je ein HR; hydr. Unterstützung,
20 Betriebsbremse Z3	A1+A2 Scheiben
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheibe, auf Kardan; vor A2
25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	60D/13
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2970
28 Leistung kW	80.0
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	360.0
29 Md. max n	1100
30 Abgasreinigung	siehe Bemerkungen
34 Motorkennzeichen	60D/13
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; stirnseitig über Schwungrad
37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2



37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
39 Rückspiegel	links+rechts
40 Länge von	5261
40 Länge bis	7120
41 Breite von	1645
41 Breite bis	2500
42 Höhe von	2225
42 Höhe bis	3000
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	656
43 Überhang hinten bis	918
44 Abstand Achse 1-2 von	2805
44 Abstand Achse 1-2 bis	3180
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	1559
47 Spur Achse 1 bis	1840
48 Spur Achse 2 von	1415
48 Spur Achse 2 bis	2067
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	3000
52 Leergewicht bis	3800
53 Garantiegewicht von	7500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	3100
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	4600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	6000
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	1500
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	0.0
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	500
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	siehe Bemerkungen
Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsrahmen: OECD Nr. 4/1 728
Bemerkungen Z3	16) Allradlenkung; Blockierung der HR-Lenkung elektrisch/hydraulisch
Bemerkungen Z5	18) Strassen-, Gelände-, Kriechganggruppe
Bemerkungen Z7	30) 1/CDN4/400B617 und 1/BF111/350B715 und 1/CDN4/400B436
Bemerkungen Z9	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen- / bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z10	umschaltbare Stand-/Abblendlichter u. Richtungsblinker an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933EWG
Bemerkungen Z11	Ladepritsche nach RiLi 74/152; Länge max. 2894mm; Schwerpunkt 650mm vor der Hinterachse
Bemerkungen Z13	68) v= 15.0/55-17 12PR, h= 15.0/55-17 12PR
Bemerkungen Z14	15.5/55R18 134E, 15.5/55R18 134E
Bemerkungen Z15	440/50R17 135D, 440/50R17 135D
Bemerkungen Z16	425/55R17 134G, 425/55R17 134G
Bemerkungen Z17	265/70R19.5 143/141J, 265/70R19.5 143/141J
Bemerkungen Z22	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z23	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich