



Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3RE119
Typengenehmigung erteilt	20130626
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsuart Code	106
02 Fahrzeugsuart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
04 Marke	REFORM
04 Typ	Muli T10X
05 Typ; Variante/Version	217.020.Axx (50km/h Getriebe)
06 Vorziffer	VAR217020.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 EFKO-Code	6219
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	rechts, an B-Säule
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Trapezrahmen, hinter Kabine
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	v+h= hydro-pneumatisch; h= ww. starr
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m8



18 iA 1	11,96
19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	45
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise 1+2= beide VR (1 Zange)
20 Betriebsbremse Z2	und je ein HR; hydr. Unterstützung,
20 Betriebsbremse Z3	A1+A2 Scheiben; ALB auf A2
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	Federspeicher,Scheibe auf Kardan,auf VR+HR
25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	05D/3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2970
28 Leistung kW	72
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1400
30 Abgasreinigung	in HS
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/28164737
34 Motorkennzeichen	05D/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten am Motorblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Motorraum, Triebwerkabdeckung mit



35 Geräuschkämpfung Z2	Absorptionsmaterial belegt, Absorptionskapsel
35 Geräuschkämpfung Z3	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	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	2753
44 Abstand Achse 1-2 bis	3128
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	1680
47 Spur Achse 1 bis	1760



48 Spur Achse 2 von	1475
48 Spur Achse 2 bis	2175
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	8500
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	4600
54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	4600
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	0
57 gebremst mech	10000
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
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	1250
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	15.0/55-17 12PR, 440/50R17 135D, 425/55R17 134G; 13.00x17 / 15.5/55R18 134E; 11.00x18
70 Reifen Felgen	265/70R19.5 143/141J, 285/70R19.5 145/143M; 8.25x19.5
Bemerkungen Z1	16) ww. Allradlenkung; Blockierung der HR-Lenkung elektrisch/hydraulisch
Bemerkungen Z3	18) Strassen-, Gelände-, Kriechganggruppe
Bemerkungen Z5	19) elektronische Drehzahlbegrenzung innerhalb der Motorsteuerung
Bemerkungen Z7	36) Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen- / bzw Radmutterenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z8	umschaltbare Stand-/Abblendlichter u. Richtungsblinker an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 78/933EWG
Bemerkungen Z10	07/08/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren
Bemerkungen Z15	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z16	118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 oder 45 km/h erforderlich