



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

# REFORM Muli T9S

Typengenehmigungs-Nr.: 3RE116

## Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	3RE116
Typengenehmigung erteilt	20120123
gültig für Importdatum bis	20131230
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	35
01 Fahrzeugart	LASTWAGEN
02 Fahrzeugsbart Code	106
02 Fahrzeugsbart	Fahrgestell
03 Fahrzeugklasse	N2
10 EFKO-Code	6219

## Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	REFORM
04 Typ	Muli T9S
05 Typ; Variante/Version	215.094.027; J/- (50km/h Getriebe)
06 Vorziffer	VAR217001.....
07 Karosserieform Code	0
08 Geländefahrzeug	Geländefahrzeug (VTS Art. 12/2)
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	unter Motorhaube, vorn rechts an Stirnwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Trapezrahmen, hinter Kabine

## Motor, Abgas & Geräusch

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	1/28165737
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/06.05.4188.0.00
34 Motorkennzeichen	05D/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	Plakette; hinten am Motorblock
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum, Motorhaube, Triebwerkabdeckung und
35 Geräuschkämpfung Z2	Radkasten beidseitig mit Absorptionsmaterial
35 Geräuschkämpfung Z3	belegt. Absorptionskapsel unter Motor

## Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

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

## Bremsen

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	mech., Scheibe, auf Kardan; vor A2

## Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	40
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	0
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0



## Plätze, Türen & Ausstattung

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

## Masse & Dimensionen

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	1599
47 Spur Achse 1 bis	1670
48 Spur Achse 2 von	1599
48 Spur Achse 2 bis	1670
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0



50 Spur Achse 4 bis	0
---------------------	---

## Gewichte, Lasten & Zuggewicht

52 Leergewicht von	0
--------------------	---

52 Leergewicht bis	0
--------------------	---

53 Garantiegewicht von	7500
------------------------	------

53 Garantiegewicht bis	0
------------------------	---

54 Achsgarantie v von	4000
-----------------------	------

54 Achsgarantie v bis	0
-----------------------	---

54 Achsgarantie h von	4000
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	4600
-----------------------	------

55 Dachlast	0
-------------	---

57 gebremst mech	6000
------------------	------

57 gebremst autom	0
-------------------	---

58 ungebremst mech	750
--------------------	-----

58 ungebremst autom	0
---------------------	---

59 mit Auflaufbremse mech	0
---------------------------	---

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

## Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen 35x12.50R16.5 123Q; 9.75x16.5 / 15.0/55-17 12PR; 13.00x17 / 285/80R16 123G; 8x16

70 Reifen Felgen 425/55R17 MPT 134G; 13.00x 17 / 15.5/55R18 134E; 11.00x18 / 295/75R16 123Q; 8x16

71 Reifen Felgen 265/70R19.5 143/141J; 8.25x19.5 / 440/50R17 135D; 13.00x17

## Bemerkungen

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 Z14 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z15 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: an Vollaustanschlag

Bemerkungen Z16 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

## Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 3RE116

Marke REFORM

Typ Muli T9S

Leergewicht\_von 0

Leergewicht\_bis 0

Garantiegewicht\_von 7500

Garantiegewicht\_bis 0

Gesamtzuggewicht\_von 0

Gesamtzuggewicht\_bis 0

Getriebe m8



iAchse	'11.96
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	VM
Motortyp	05D/3
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2970
Leistung	72
Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1400
Abgasreinigung	P
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
AbgasCode	ACEK
Emissionscode	E05
ET-CO	10
ET-THC	30
ET-NMHC	0
ET-NOx	1840
ET-THC+NOx	0
ET-PM	7
ET-PA	0
ET-PA-Exp	0
ET-T_IV-THC	0
ET-T_VI-CO	0
ET-T_VI-THC	0
ScNo2	0
ScNh3	0
ScCo2	0
ScConsumption	0
ZT-CO	0



ZT-THC	0
ZT-NMHC	0
ZT-NOx	0
ZT-THC+NOx	0
ZT-PM	0
ZT-PA	0
ZT-PA-Exp	0
ZT-T_VI-CO	0
ZT-T_VI-THC	0
TC_NO2	0
TC_NH3	0
TC_CO2	0
TC_Consumption	0
Homologationsdatum	20120123
GeräuschCode	GABS
Fahrgeräusch	76
Standgeräusch	86
Standgeräusch_bei_n/min	1950
Bemerkung	y