



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

REFORM Muli 555 S

Typengenehmigungs-Nr.: 4RB125

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4RB125
Typengenehmigung erteilt	20030923
gültig für Importdatum bis	20071231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsbart Code	119
02 Fahrzeugsbart	Landw.; 40 km/h (Basis-Fz)
10 EFKO-Code	6219

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	REFORM
04 Typ	Muli 555 S
05 Typ; Variante/Version	215 090 031 Motor: VM 13C/3
06 Vorziffer	VAR215095.....
07 Karosserieform Code	0
09 EU-Gesamtgenehmigung	e12*74/150-2000/25*0003
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	rechts, im Fussraum vorn an Stirnwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Trapezrahmen hinter Kabine

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	13C/3
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2970
28 Leistung kW	50
28 Leistung n	2600



29 Md. max Nm	210
29 Md. max n	1400
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/B90735/1300148 Austritt ab/acl
34 Motorkennzeichen	13C/3
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts am Zylinderblock

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	13,82

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydraulisch, Kreise-V/H, Trommeln
20 Betriebsbremse Z2	a.W. hydr. Unterstützung
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., sep. Trommeln, auf HR

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	1
37 Anzahl Plätze Total bis	2
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	2
38 Anzahl Türen	'keine
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	3075
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	1370
47 Spur Achse 1 bis	1620
48 Spur Achse 2 von	1362
48 Spur Achse 2 bis	2100
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	2500
52 Leergewicht bis	3800
53 Garantiegewicht von	6000
53 Garantiegewicht bis	0
54 Achsgarantie v von	2700



54 Achsgarantie v bis	0
54 Achsgarantie h von	3800
54 Achsgarantie h bis	0
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	Standardbereifung = vorn und hinten Einzelradreifen
70 Reifen Felgen	35x12.5R16.5 123Q, 15.0/55-17 10PR, 425/55R17 134G
71 Reifen Felgen	Doppelbereifung hinten siehe Bemerkungen



Bemerkungen

Bemerkungen Z1	07) Sicherheitsrahmen Typ 215 420 10; ww. Dach, Front- und Heckscheibe
Bemerkungen Z3	18) Strassen-/Geländegruppe, a.W. Halbgänge/Kriechgang
Bemerkungen Z5	44) 2725mm = Muli 555 S, Ausführung J2; 3075mm = Ausführung K2
Bemerkungen Z7	57) 6000kg = Anwendung der RiLi 89/173 EWG Art. 2/2
Bemerkungen Z9	36) bei der Einzelabnahme festlegen bzw kontrollieren
Bemerkungen Z10	Ladepritsche nach RiLi 74/152 EWG; Länge max.2881mm
Bemerkungen Z11	Geschwindigkeitsmesser nach VTS Art.55 erforderlich
Bemerkungen Z12	Abdeckungen an Scheibenrädern erforderlich wenn Radbolzen-/ bzw Radmutternenden über die Felge ragen
Bemerkungen Z14	68) vorn E = 11.5/80-15.3 8PR mit hinten ZW = 7.50-18 MPT 6PR + 7.50-18 MPT 6PR
Bemerkungen Z15	11.5/80-15.3 8PR 11.5/80-15.3 8PR + 7.50-18 MPT 6PR
Bemerkungen Z19	Eintrag Fz-Ausweis:
Bemerkungen Z20	101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringungsort: Volllastanschlagschraube
Bemerkungen Z21	118 - Geschwindigkeit max. 40 km/h. Höchstgeschwindigkeitszeichen erforderlich

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code	4RB125
Marke	REFORM
Typ	Muli 555 S
Leergewicht_von	2500
Leergewicht_bis	3800
Garantiegewicht_von	6000
Garantiegewicht_bis	0
Gesamtzuggewicht_von	0
Gesamtzuggewicht_bis	0
Getriebe	m4
iAchse	'13.82
Vmax_von	40
Vmax_bis	0
Motormarke	VM
Motortyp	13C/3
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe



Treibstoff	D
Hubraum	2970
Leistung	50
Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	210
Drehmoment_bei_n_min	1400
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
AbgasCode	AGAG
Emissionscode	F01
ET-CO	2120
ET-THC	270
ET-NMHC	0
ET-NOx	6070
ET-THC+NOx	0
ET-PM	352
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	20030923
GeräuschCode	GBAA
Fahrgeräusch	83
Standgeräusch	80
Standgeräusch_bei_n/min	2781
Bemerkung	z