



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

REFORM MOUNTY 100 V

Typengenehmigungs-Nr.: 4RB163

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	4RB163
Typengenehmigung erteilt	20100527
gültig für Importdatum bis	20111231
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	TRAKTOR
02 Fahrzeugsubart Code	118
02 Fahrzeugsubart	Landw.; 40 km/h
03 Fahrzeugklasse	T1
10 EFKO-Code	6219

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	REFORM
04 Typ	Mounty 100 V
05 Typ; Variante/Version	240.025.001/A
06 Vorziffer	VAR240025.....
07 Karosserieform Code	308
07 Karosserieform	Kabine
09 EU-Gesamtgenehmigung	e1*2003/37-1137/2008*0395
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	in Kabine, links auf Armaturensäule
12 Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Rahmenlängsträger, über Achse 1

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	VM
25 Motor Typ	20 D/8
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2970



28 Leistung kW	74
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	340
29 Md. max n	1000
31 Schalldämpfer 1 Art	VS
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/06.05.3059.0.00
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	1/215171164 Austritt acr/ach
34 Motorkennzeichen	20 D/8
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	rechts, am Zylinderblock
35 Geräuschdämpfung Z1	Dämmwand zwischen Motor- Auspuffbereich, und
35 Geräuschdämpfung Z2	Kabine mit Absorptionsmaterial belegt

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A; vorne ausschaltbar
18 Getriebe 1	h3
18 iA 1	15,43
18 Zuordnung 1	a

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise A1/A2, Mehrscheiben im Oelbad
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Mehrscheiben im Oelbad, auf A2

Geschwindigkeit

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



Plätze, Türen & Ausstattung

37 Anzahl Plätze Total von	1
37 Anzahl Plätze Total bis	0
37 Anzahl Plätze vorne von	1
37 Anzahl Plätze vorne bis	0
38 Anzahl Türen	'2
39 Rückspiegel	links+rechts

Masse & Dimensionen

40 Länge von	4275
40 Länge bis	0
41 Breite von	1850
41 Breite bis	2415
42 Höhe von	2260
42 Höhe bis	2525
43 Überhang vorne von	0
43 Überhang vorne bis	0
43 Überhang hinten von	1060
43 Überhang hinten bis	0
44 Abstand Achse 1-2 von	2225
44 Abstand Achse 1-2 bis	0
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	1475
47 Spur Achse 1 bis	1805
48 Spur Achse 2 von	1475
48 Spur Achse 2 bis	1805
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	3650
--------------------	------

52 Leergewicht bis	3750
--------------------	------

53 Garantiegewicht von	6000
------------------------	------

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

54 Achsgarantie v von	3800
-----------------------	------

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

54 Achsgarantie h von	3800
-----------------------	------

54 Achsgarantie h bis	0
-----------------------	---

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

57 gebremst mech	0
------------------	---

57 gebremst autom	10000
-------------------	-------

58 ungebremst mech	0
--------------------	---

58 ungebremst autom	2500
---------------------	------

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

59 mit Auflaufbremse autom	4000
----------------------------	------

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 405/70R20 136G 275/80R20 134K 560/45-22.5 142A8

70 Reifen Felgen 420/65R20 125D 425/55R17 134G 12.5R20 132J

71 Reifen Felgen weitere im Abrollradiusbereich 410-510mm nach ETRTO

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 M7) Sicherheitskabine: OECD-Prüf Nr. 4/1 180

Bemerkungen Z3 16) a.W. über separaten Schalter bedienbare hydr. Allrad-Analog- und Allrad-Parallellenkung

Bemerkungen Z4 für Fahrten auf öffentlichen Strassen blockierbar

Bemerkungen Z6 36) a.W. separate, umschaltbare Fern-/Abblendlichter an Kabinendach; Anordnung nach RiLi 2009/61/EG

Bemerkungen Z11 Eintrag Fz-Ausweis:

Bemerkungen Z12 101 - Anzahl Plomben: 1 Anbringensort Hydraulikmotor

Bemerkungen Z13 118 - Höchstgeschwindigkeitszeichen 40 km/h erforderlich

Bemerkungen Z14 160 - Sicherung: Parallel-Hinterachslenkung über sep. Schalter

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 4RB163

Marke REFORM

Typ Mounity 100 V

Leergewicht_von 3650

Leergewicht_bis 3750

Garantiegewicht_von 6000

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0

Getriebe h3

iAchse '15.43

Vmax_von 40



Vmax_bis	0
Motormarke	VM
Motortyp	20 D/8
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T-DI
Treibstoff	D
Hubraum	2970
Leistung	74
Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	340
Drehmoment_bei_n_min	1000
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A; vorne ausschaltbar
AbgasCode	AGAJ
Emissionscode	F02
ET-CO	0.8
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	4.22
ET-PM	0.059
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	20100527
GeräuschCode	GBAA
Fahrgeräusch	82
Standgeräusch	84
Standgeräusch_bei_n/min	2850