



TYPENSCHHEIN-AUSZUG

REFORM Muli 575 ???

Typengenehmigungs-Nr.: 8RA709

Typengenehmigung & Klassierung

Typengenehmigungsnummer	8RA709
Typengenehmigung erteilt	20000316
gültig für Importdatum bis	20030331
Erweiterung TG vom:	0
01 EFKO-Code	0
01 Fahrzeugart	MOTORKARREN
02 Fahrzeugsubart Code	106
02 Fahrzeugsubart	Fahrgestell
10 EFKO-Code	6219

Fahrzeug & Aufbau

04 Marke	REFORM
04 Typ	Muli 575 ???
05 Typ; Variante/Version	215 092 004
06 Vorziffer	VAR215092.....
07 Karosserieform Code	0
10 Hersteller	REFORMWERKE BAUER & CO GMBH, A-4600 WELS
11 Herstellerplakette	unter Motorhaube, rechts an Spritzwand
12 Fahrgestellnummer	rechts, seitlich am Trapezrahmen, hinter Kabine

Motor, Abgas & Geräusch

25 Motor Marke	PERKINS
25 Motor Typ	704-30T (UC)
26 Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2955
28 Leistung kW	53.1
28 Leistung n	2600
29 Md. max Nm	222



29 Md. max n	1600
31 Schalldämpfer 1 Art	HS
31 Schalldämpfer 1 Bez	a) 1/18.45891.01.0.00 Austritt ab oder
32 Schalldämpfer 2 Art	HS
32 Schalldämpfer 2 Bez	b) 1/18.45891.01.0.00 Austritt acl
34 Motorkennzeichen	UC
34 Motorkennzeichen Anbringungsort	vor Motornummer, rechts hinten seitlich am Motorblock (Plakette)
35 Geräuschkämpfung Z1	Motorraum beidseitig und Motorhaube mit Absorptionsmaterial belegt, Absorptionsblenden
35 Geräuschkämpfung Z2	beidseitig an Längsträger unterhalb Kabine
35 Geräuschkämpfung Z3	

Achsen, Federung, Lenkung & Getriebe

14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	a.W. v= Schraubenfedern, Stossd. arretierbar
16 Lenkung	hydrostatisch
17 Achsantrieb	A
18 Getriebe 1	m4
18 iA 1	15,39

Bremsen

20 Betriebsbremse Z1	hydr., Kreise: 1/2-VA+HA rechts oder links,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Trommeln, hydr. Unterstützung,
20 Betriebsbremse Z3	Bremsdruckbegrenzer auf HA
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Scheibe, auf Kardanwelle

Geschwindigkeit

19 Fahrzeug Vmax mech von	30
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	'a.W. 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	1405
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	1560
47 Spur Achse 1 bis	1755
48 Spur Achse 2 von	1530
48 Spur Achse 2 bis	1812
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	7000
------------------------	------

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	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 0

67 Stützlast autom 0

Reifen und Felgen

69 Reifen Felgen v= 11.5/80-15.3 8PR 15.0/55-17 10PR / h= ZW 11.5/80-15.3 8PR oder in Verbindung mit 7.50-18 6PR

70 Reifen Felgen v+h= Einfach 15.0/55-17 10PR oder 12PR (h= 12PR erforderlich)

71 Reifen Felgen v+h= Einfach GOODRICH 35x12.50R16.5LT (D oder 123 Q) Tragkraft pro Reifen 2519 kg

Bemerkungen

Bemerkungen Z1 05) Muli 575 15) ungefedert 44) 2725 mm

Bemerkungen Z2 Muli 575 SL ungefedert 3100 mm

Bemerkungen Z3 Muli 575 G v= gefedert 2725 mm

Bemerkungen Z4 Muli 575 GSL v= gefedert 3100 mm

Bemerkungen Z6 07) Sicherheitskabine Nr. 215 420 11, OECD Nr.= '4/0 496'

Bemerkungen Z8 18) Strassen-/Geländegruppe mit vorwählbarer Halbganggruppe, a.W. Kriechgang

Bemerkungen Z10 07/36/52) bei der Einzelabnahme festlegen/kontrollieren

Bemerkungen Z11 bei Scheibenrädern = Radmutterabdeckung an Vorderrädern erforderlich

Bemerkungen Z12 umschaltbare Abblend-, Standlichter und Richtungsblinker an Kabinendach

Bemerkungen Z21 Eintrag Fz-Ausweis :

Bemerkungen Z22 101- Anzahl Plomben: 1 / Anbringungsort: an Vollastanschlagschraube

Abgas, Emissionen & Geräusch

TG-Code 8RA709

Marke REFORM

Typ Muli 575 ???

Leergewicht_von 0

Leergewicht_bis 0

Garantiegewicht_von 7000

Garantiegewicht_bis 0

Gesamtzuggewicht_von 0

Gesamtzuggewicht_bis 0



Getriebe	m4
iAchse	'15.39
Vmax_von	30
Vmax_bis	0
Motormarke	PERKINS
Motortyp	704-30T (UC)
Bauart	4-Takt / 4 / Reihe-T
Treibstoff	D
Hubraum	2955
Leistung	53.1
Leistung_bei_n_min	2600
Drehmoment	222
Drehmoment_bei_n_min	1600
Anzahl_Achsen_Räder	'2/4
Antrieb	A
Emissionscode	F00
ET-CO	0
ET-THC	0
ET-NMHC	0
ET-NOx	0
ET-THC+NOx	0
ET-PM	0
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	20000316
GeräuschCode	GDAL
Fahrgeräusch	84.5
Standgeräusch	80.5
Standgeräusch_bei_n/min	2720
Bemerkung	z