



Geschützte Werkstätte Wr. Neustadt GmbH
 Waldschulgasse 7
 A-2700 Wr. Neustadt
 Tel.: 0043 (0) 2622/21339-0
 Fax: 0043 (0) 2622/21339-33
 Mail: office@gwwn.at

EG-Übereinstimmungsbescheinigung

Der Unterzeichner: Herr Dipl.-Ing Franz Berger, Geschäftsleiter der Firma Geschützte Werkstätte Wiener Neustadt Ges. m. b. H. bestätigt hiermit, dass das tiefer bezeichnete Fahrzeug:

0.1	Fabrikmarke	Geschützte Werkstätte Wr. Neustadt Ges m b H
0.2	Typ	GWU750
	Variante	1
	Version	K
0.2.1	Handelsbezeichnung	GW K 210 U
0.4	Fahrzeugklasse	01
0.5	Name und Anschrift des Herstellers	Geschützte Werkstätte Wr. Neustadt Ges m b H Waldschulgasse 7 2700 Wr. Neustadt
0.6	Anbringungsart und Anbringungsstelle des Fabrikschildes Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer	Klebeschild am Aufbau rechts rechts vorne an der Vorderwand
0.9	Name und Anschrift des Bevollmächtigten des Herstellers	-
0.10	Fahrzeug-Identifizierungsnummer	VBGU75KE1IW001363

mit dem in der am 14.02.2017 erteilten Genehmigung e12*2007/46*0001*05, beschriebenen Typ in jeder Hinsicht übereinstimmt und zur fortwährenden Teilnahme am Straßenverkehr in Mitgliedsstaaten mit Rechtsverkehr, in denen metrische Einheiten oder Einheiten des englischen Maßsystems (Imperial System) für das Geschwindigkeitsmessgerät verwendet werden, zugelassen werden kann.



Zulassungsstelle-Nr. 108 56 01
 MuKi Versicherungsverein a.G.
 A-7350 Oberpullendorf, Eisenstädler Straße 3
 für die BH Oberpullendorf

GESCHÜTZTE WERKSTÄTTE
WIENER NEUSTADT
 Geschäft m. b. H.
 Waldschulgasse 7
 2700 Wr. Neustadt
 Tel. 0 26 22 - 21 339

Wiener Neustadt, am 06.03.2018

E2 16.04.2018

Allgemeine Baumerkmale		
1	Anzahl der Achsen / Räder	1/2
1.1	Anzahl und Lage der Achsen mit Doppelbereifung	---
Hauptabmessungen		
4	Radstand	1955 mm
4.1	Achsabstände	--- mm
5	Länge	3075 mm
6	Breite	1580 mm
7	Höhe	855 mm
10	Abstand zw. Mittelpunkt der Anhängervorrichtung und dem Fahrzeugheck	3040 mm
11	Länge der Ladefläche	2150 mm
12	Hinterer Überhang	1085 mm
Massen		
13	Masse in fahrbereitem Zustand	142 kg
13.1	Verteilung der Masse auf die Achse(n)	
	Achse 1	134 kg
13.2	Tatsächliche Masse des Fahrzeugs	142 kg
16	Technisch zulässige Höchstmassen	
16.1	Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand	750 kg
16.2	Technisch zulässige Masse je Achse	750 kg
16.3	Technisch zulässige Masse je Achsgruppe	
	Achse 1	750 kg
16.4	Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt	75 kg
Höchstgeschwindigkeit		
29	Höchstgeschwindigkeit	100 km/h

Achsen und Radaufhängung		
30.1	Spurweite jeder gelenkten Achse	--- mm
30.2	Spurweite aller übrigen Achsen	1370 mm
31	Lage der Hubachse(n)	---
32	Lage der belastbaren Achse(n)	---
34	Achse(n) mit Luftfederung oder gleichw. Aufhängung	---
35	Reifen-/Radkombinationen	145/80R13 74K 4,0 od. 4,5Jx13H2 ET30
Bremsanlage		
36	Anhänger-Bremsanschlüsse	---
Aufbau		
38	Code des Aufbaus	DC 10 (Zentralachsanhänger)
Anhängervorrichtung		
44	Genehmigungsnummer oder -zeichen der Anhängervorrichtung	e1 00-0232
45.1	Kennwerte D/V/S/U	7,19 kN / - / 75 kg / -
Verschiedenes		
50	Typgenehmigt nach den Konstruktionsvorschriften für die Beförderung gefährlicher Güter	nein
51	Bei Fahrzeugen mit besonderer Zweckbestimmung: Bezeichnung gemäß Anhang II Nummer 5	---
52	Anmerkungen	
zu 35	auch <u>Reifen</u> : 155 R13 74K od. 155 R13C 74K od. 165 R13C 74K od. 155/70R13 74K od. 165/70 R13 74K od. 165/80 R13 74K od. 155/80 R13 74K od. 175/70 R13 74K	
	<u>Räder</u> : 4,0 od. 4,5Jx13H2 ET30	
zu 44	auch e1 00-1040 od. E1 55R-01 2211 od. E1 55R-01 0027	
zu 45.1	auch 7,2 / - / 75 / - od. 7,7 / - / 75 / - od. 7,2 / - / 75 / -	

GESCHÜTZTE WERKSTÄTTE
WIENER NEUSTADT Gesellschaft m.b.H.
Waldschulgasse 7
2700 Wiener Neustadt



Tel.: 02622/21339-0 Fax: 02622/21339-33
Email: office@gwwn.at
Internet: www.gwwn.at

Für die
zuständige Zulassungsstelle

Wiener Neustadt, am 06.03.2018

Ergänzung zur COC Bescheinigung

Sehr geehrte Damen und Herren !

Wir wurden vom Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie
angehalten Ihnen folgendes mitzuteilen

Es wird hiermit bestätigt, dass die Typendaten des Fahrzeuges Marke GW Wr.
Neustadt, Type/Variante/Version/Handelsbezeichnung GWU750/1/K/GW K 210 U , EG-
VBG01110110508 in der Genehmigungsdatenbank gespeichert ist

Wenn die Meldung in der Zulassungsanwendung erscheint, dass das Fahrzeug mit
der von Ihnen angegebenen Fahrzeug-Identifizierungsnummer nicht gefunden wurde,
bestätigen Sie bitte <Abbrechen> und in der anschließenden Suchmaske geben Sie in
das Feld Nummer des Typendatensatzes die Nummer VBG01110110508 ein und
betätigen dann <Suchen>. Anschließend kann das Fahrzeug zugelassen werden.

Mit freundlichen Grüßen
Geschützte Werkstätte Wr. Neustadt GmbH
Waldschulgasse 7
2700 Wr. Neustadt

Dieses Schreiben wurde maschinell erstellt und ist daher auch ohne Unterschrift gültig.

A1 Zulassungsstelle	1085601 Muki VVaG		
A2 DVR Nr.	9999999		
A Kennzeichen	[REDACTED]		
I Zugelassen am:	16.04.2018	H	gültig bis:
C1.1 Nachname	[REDACTED]		
C1.2 Vorname / A3 Geb.datum	[REDACTED]		
C1.3 Anschrift	[REDACTED]		
C4 Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis		
A4 Verwendungsbestimmung	01		
E FIN	VBGU75KE1W001363		
B Erstmalige Zulassung am:	16.04.2018	A6 Genehmigungsdatum	14.02.2017
A5 Genehmigungsgrundlage	EG-Betriebserlaubnis		
K Genehmigungsnummer	e12*2007/46*0001*05		

A7 Nationaler Code			
J Klasse / Fahrzeugart	O1/Zentralachsanhänger		
D1 Marke	GW Wr. Neustadt		
D3 Handelsbezeichnung	GWK 210U		
D2 Type/Variante/Version	GWU750/1/K		
A8 Aufbau	Kipper		
R Farbe	Grau	A16 Beg.Plakette	weiß
G Eigengewicht	142 kg	S1/S2 Sitz-/Stehplätze	
F1 Techn. zul. Gesamtmasse	750 kg	N höchste	1 750 kg
F2 Gesamtgewicht	750 kg	zulässige	2
A10 Nutzlast	608 kg	Achslasten	3
A12 Stütz-/Sattelast	75/- kg		4
O1 Anhängelast gebr.		O2 ungebremst	
P5 Motortype			
P3 Antriebsart	kein Antrieb		

T Höchstgeschw.	100 km/h	P1 Hubraum	
P2 Leistung		P4 bei Drehzahl	
Q Leistung/Gewicht		U3 Fahrgeräusch	
U1 Standgeräusch		U2 bei Drehzahl	
V9 Abgasklasse/-verhalten nach	-/-		
V1 CO		V3 NOx	
V2 HC		V4 HC+NOx	
V6 Korr. Absorptionskoeff.		V5 Partikel	
V8 Kraftstoffverbrauch gesamt		V7 CO ₂	

A23 Vermerke

A13 Räder, Bereifung / A17 Auflagen / A18 Behördliche Eintragungen / A19 Anmerkungen / A20 Anlage
 155R13 74K auf 4J od. 4,5Jx13H2 ET30 od. 145/80R13 74K / 4J od. 4,5Jx13H2 ET30
 Zu Rad/Reifen: oder 155R13C 74K oder 175/70R13 74K oder 165/70R13 74K oder
 165/80R13 74K oder 155/80R13 74K oder 155/70R13 74K jeweils auf 4J oder
 4,5Jx13H2 ET30

abgemeldet am:

14. Mai 2024



Zulassungsstelle Nr. 1085601
 der Helvetia Versicherungen
 7350 Oberpullendorf, Hauptstraße 91
 für die BH Oberpullendorf