

Amt der Oberösterreichischen Landesregierung  
Bahnhofplatz 1  
4021 Linz

Fahrzeug-Ident.-Nr.: WHD197224B0539097  
Aktenzahl: Verk-24210/2017

A5	Genehmigungsgrundlage	österr. nat. Einzelgenehmigung
	Erstmalige Zulassung am / in	12.04.2011 / -
	Ende Erstzulassung	18.02.2017
0.1	Fabrikmarke	Humbaur
0.2	Type / Variante / Version	HBTZ / - / -
0.2.1	Handelsbezeichnung	-
0.4	Fahrzeugart / Fahrzeugklasse / Ergänzung zur Fahrzeugklasse	Zentralachsanhänger / O4 / -
0.5	Name des Herstellers	Humbaur GmbH, Mercedesring 1, 86368 Gersthofen, Deutschland
0.6	(Typen)Genehmigungsnummer / Datum(Typen)Genehmigung	24210/2017 / 03.03.2017
0.6	Anbringungsstelle der vorgeschriebenen Schilder	Rahmen vorne rechts
0.6	Fahrzeug Identifizierungsnummer	WHD197224B0539097
0.6	Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer am Fahrgestell	Rahmen vorne rechts
1	Anzahl der Achsen / Räder	2 / 4
3	Radstand / Radstände [mm]	1810 / -
5	Spurweite [mm]	1850 / 1850
6.1 / 7.1 / 8	Länge / Breite / Höhe [mm]	9350 / 2550 / 3350
G	Eigengewicht [kg]	5100
12.1	Masse des fahrbereiten Fahrzeuges mit Aufbau [mindestens-höchstens] [kg]	5100 - 5100
14.1	Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [kg]	14000
	höchstes zulässiges Gesamtgewicht [kg]	14000
	höchste zulässige Nutzlast [kg]	8900
A12	höchste zulässige Stützlast/Sattellast [kg]	1000
14.6	Technisch zulässige Stützlast am Kupplungspunkt [kg]	1000
	Höchste zul. Achslast [kg]	10000 / 10000
14.6	Techn. zul. max. Achslasten [kg]	10000 / 10000
32	Bereifung und Räder	235/75 R17,5 140J / -
A13	Bereifung und Räder Zeile 1	235/75 R17,5 140J
35	Bremsanlage (Kurzbeschreibung)	BBA: Druckluft, ALB/ABV/EBS FBA: Federspeicher auf eine Achse
A8	Art des Aufbaues, Österreichischer Nationaler Code	Pritsche, NG
37	Aufbaucode nach EU-Recht	DC
R	Farbe des Fahrzeuges	Orange
43.2	EG-Typengenehmigungszeichen der Anhängervorrichtung, sofern vorhanden	Zugöse 40
A9	Form der hinteren Kennzeichentafel	einzeilig
A16	Farbe der Begutachtungsplakette	weiß
48.1	EG-typgenehmigt nach den Konstruktionsvorschriften für die Beförderung gefährlicher Güter ja/Gruppe(n).../nein	0
48.2	EG-typgenehmigt nach den Konstruktionsvorschriften für die Beförderung best. Tierarten ja/Gruppe(n).../nein	0
	Anmerkungen: Zugöse 40 mm, e1 55R 012577 D= 125 kN, V= 40 kN, S= 1000 kg	
A4	Verwendungsbestimmung 1 aus Genehmigung, Code W18	keine Einschränkung
A4	Verwendungsbestimmung 2 aus Genehmigung, Code W18	keine Einschränkung
0.6	Metrische / angelsächsische Einheiten	Metrisch
0.6	Rechts- oder Linksverkehr	Rechtsverkehr
	Letzte Zulassung am / in	- / Deutschland
	Anzahl der Vorbesitzer	1
	Letztes beh. Kennzeichen	OA-HC122

Die Genehmigung gilt nur, solange folgende Bedingungen eingehalten werden:

-

**Auflagen:**

- Die sicherheitsrelevanten Bestimmungen der Betriebsanleitung sind einzuhalten.
- Das Fahrzeug darf nur hinter Zugfahrzeugen mit Steckverbindung nach ISO 7638 (5 oder 7 polig) betrieben werden.

**Behördliche Eintragungen:**

-

A1	Zulassungsstelle				
A	Kennzeichen				
I	Zugelassen am:	01.07.2024	H	gültig bis:	
C1.1	Firmenname				
A3	Firmenbuchnummer				
C1.3	Anschrift				
C4	Antragsteller ist:	Besitzer, dies ist kein Eigentumsnachweis			
A4	Verwendungsbestimmung	19			
E	FIN	WHD197224B0539097			
B	Erstmalige Zulassung am:	12.04.2011	A6	Genehmigungsdatum	20.02.2015
A5	Genehmigungsgrundlage	Einzelgenehmigung			
K	Genehmigungsnummer	21111/2015			
A7	Nationaler Code				

J	Klasse / Fahrzeugart	O4/Anhänger			
D1	Marke	Humbaur			
D3	Handelsbezeichnung				
D2	Type/Variante/Version	HBTZ			
A8	Aufbau	Pritsche			
R	Farbe	Orange	A16	Beg.Plakette	weiß
G	Eigengewicht	5100 kg	S1/S2	Sitz-/Stehplätze	
F1	Techn. zul. Gesamtmasse	21000 kg	N	höchste	1 10000 kg
F2	Höchstzulässige(s) Nutzlast	Gesamtgewicht	20000 kg	zulässige	2 10000 kg
A10		Nutzlast	14900 kg	Achslasten	3
A12		Stütz-/Sattellast			4
O1	Anhängelast gebr.		O2	ungebremst	
P5	Motorart				
P3	Antriebsart	kein Antrieb			
T	Höchstgeschw.		P1	Hubraum	

P2	Leistung		P4	bei Drehzahl	
Q	Leistung/Gewicht		A26	Leistung Elektromotor	
U1	Standgeräusch		U2	bei Drehzahl	
V9	Abgasklasse/-verhalten nach	-/-			
V8	Kraftstoffverbrauch NEFZ		V7	CQ (g/km, g/tkm)	
A25	KS-Verbrauch WLTP/WMTC		A24	CO <sub>2</sub> nach WLTP/WMTC	
V6	Korr. Absorptionskoeffizient		A27	Fahrzeuguntergruppe	
A23	Vermerke Teilbescheid				
A13	Räder, Bereifung / A17 Auflagen / A18 Behördliche Eintragungen / A19 Anmerkungen / A20 Anlage 235/75 R17,5 140J - Die sicherheitsrelevanten Bestimmungen der Betriebsanleitung sind einzuhalten. - Das Fahrzeug darf nur hinter Zugfahrzeugen mit Steckverbindung nach ISO 7638 (5 oder 7 polig) betrieben werden. Sattelanhänger mit Ladebordwand				

