

	Genehmigungsgrundlage	österr. nat. Einzelgenehmigung
	Erstmalige Zulassung am / inNeufahrzeug	
	Ende Erstzulassung	2.10.2014
	Fabrikmarke	Multicar
	Type / Variante / Version	Tremo Carrier / - / -
	Handelsbezeichnung	Tremo Carrier
	Merkmale zur Typidentifizierung	WMU2X56E5CWLOO181
	Numerischer oder alphanumerischer Identifizierungscode	WMU2X56E5CWLOO181
	Fahrzeugart / Fahrzeugklasse / Ergänzung zur Fahrzeugklasse	Motorkarren / - / -
	Name des Herstellers	Multicar Spezialfahrfahrzeuge GmbH, Waltershausen, Deutschland
	(Typen)Genehmigungsnummer/Datum(Typen) Genehmigung	17805/2012 / 4.10.2012
	Anbringungsstelle der vorgeschriebenen Schilder	Fahrersitzkonsole
	Fahrzeug Identifizierungsnummer	WMU2X56E5CWL00210
	Anbringungsstelle der Fahrzeug-Identifizierungsnummer am Fahrgestell	Rahmen vorne rechts
	Anzahl der Achsen / Räder	2 / 4
	Anzahl der Antriebsachsen	2
	Radstand / Radstände [mm]	1900-1900 / -
	Spurweite	1010-1068 / 1033-1093
	Länge / Breite / Höhe [mm]	3680 - 5900 / 1300 - 1900 / 2030 - 2400
	Hinterer Überhang, Maximum/Minimum	500 - 750
G	Eigengewicht [kg]	2420
	Masse des fahrbereiten Fahrzeuges mit Aufbau, höchstens/mindestens	2495 - 2495
	Technisch zulässige Gesamtmasse in beladenem Zustand [Maximum/ Minimum]	5000
F2	höchstes zulässiges Gesamtgewicht [kg]	5000
	höchste zulässige Stützlast/Sattellast von/bis	120
	Technisch zulässige größte vertikale Stützlast	120
N1	Höchste zul. Achslast	2700 / 2700
	Techn. zul. max. Achslasten	2700 / 2700
	Bereifung und Räder	siehe A13 Bereifung und Räder / -
	Technisch zulässige Gesamtmasse(n)der Einheit Zugmaschine-Anhänger, ungebremster Anhänger	5750
	Technisch zulässige Gesamtmasse(n) der Einheit Zugmaschine-Anhänger (je nach Konfiguration der Anhängerbremsanlage): unabhängig gebremster Anhänger	7500
	Technisch zulässige Gesamtmasse(n) der Einheit Zugmaschine-Anhänger (je nach Konfiguration der Anhängerbremsanlage): auflaufgebremster Anhänger	7500
	Technisch zulässige Gesamtmasse der Fahrzeugkombination im beladenen Zustand	7500
O2	höchste zulässige Anhängelast ungebremst / gebremst	750 / 3500
	Anhängemasse mit unabhängiger Bremsung [kg]	3500
	Anhängemasse mit Auflaufbremsung [kg]	3500
	Technisch zulässige Masse eines Anhängers (ungebremst)	750
	Anhängemasse bei Hilfskraftbremsung (hydraulisch oder pneumatisch)	3500
	Hersteller Antriebsmaschine	Volkswagen Werke AG, -, 38440 Wolfsburg, Deutschland
	Baumusterbezeichnung des Herstellers gemäß Kennzeichnung am Motor	CJDA
	Antriebsmaschine, Typ-Genehmigungsnummer	e1*2005/55*2008/74K*0834*
	Funktionsweise & Arbeitsverfahren / Antriebsart / Direkteinspritzung	Viertakt / Selbstzündung / Ja
	Anzahl und Anordnung der Zylinder	4 / -
	Hubraum	1998
	Kraftstoff, Code	Diesel
	Nennleistung in [kW] / bei 1/min	75,00 / 3000