

Sachentransport- Anhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke A U W A E R T E R	Typ G L T 2 0	Typenschein-Nummer CH 9049 05
---	--------------------------------------	----------------------	--------------------------------------

Hersteller PAUL AUWAERTER KG, D-7261 Simmozheim/Calw
 Erkennungsmerkmale auf Hersteller-Plakette "GLT 20"

Herstellerplakette rechts, vorn seitlich am Aufbau
 Fahrstellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger
 Hauptimporteur FRITSCHI TRANSPORTSYSTEME, 8604 Volketswil
 Geprüftes Fahrzeug 36677

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 (Tandemachse) Anzahl Räder 4
 Federung Gummifederung Lenkung -
 Betriebsbremse mechanisch Auflauf, Innenbacken, wirkend auf alle Räder,
Abreissicherung, Rückfahrautomatik
 Stellbremse mechanisch, Innenbacken, wirkend auf alle Räder

Karosserie	<u>Brücke oder Kasten</u>		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse §)			Nutzlast oder			
Länge	<u>2247-3047</u>	<u>3590-4390</u>	Betriebsgewicht			
Breite	<u>1015-1515</u>	<u>1540-2000</u>	Gesamtgewicht			<u>2000</u>
Höhe §)			Fabrikgarantie	<u>100</u>	<u>2000</u>	<u>2000</u>
Ueberhang	v <u> </u> v <u> </u>		Reifengrösse		<u>175 R 14</u>	<u>+) </u>
	h <u>900 -1360</u> h <u>970 -1430</u>		Ply / bar		<u>R / 2,7</u>	
Achsabstand		<u>700</u>	Tragkraft		<u>2x1230</u>	
Spurweite	v <u> </u> h <u>1330-1830</u>		für V max		<u>100</u>	
Abstand Oese - Mitte Tandemachse		<u>2620-2960</u>	Höchst-V nach Hersteller			<u>100</u>
Abstand Königszapfen	-	HA <u> </u>	Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>

Ausrüstung §)		Arbeitsmotor	
Schlusslichter	R-S1 (E)	Marke	_____ Typ _____
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	_____ bei U/min _____
Richtungsblinker	v _____	Schalldämpfer	_____
	h 2a (E)	Abgasprüfung	_____
Rückstrahler	v I (E)	Entstörung	_____
	s _____		
	h III (E)	Angaben für den Fahrzeugausweis	
Markierlichter	v A (E) (ab Breite 1600	Art des Anhängers	<u>Sachtransportanhänger</u>
	s _____ mm erforderlich)	Marke und Typ	<u>AUWAERTER GLT 20</u>
	h _____	Typenschein-Nr. CH	<u>9049 05</u>
hinten nach vorn	_____	Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>
Kontroll-Nr. Bel.	<u>1/ links separat</u>	Leergewicht	<u>lt. Waags. Nutzlast je nach Fa.</u>
Unterlegkeil	<u>2/220x95x95</u>	Betriebsgewicht	_____ Ges. Gew. <u>2000</u>

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- +) Reifenvarianten: 185 R 14, Tragkraft 2xl320 kg bei 2,7 bar, V/max. 100 km/h
175/70 R 14, Tragkraft 2xl050 kg bei 2,5 bar, V/max. 100 km/h
185/70 R 14, Tragkraft 2xl170 kg bei 2,5 bar, V/max. 100 km/h
oder andere ausreichend tragfähige Reifen.

§) Ausrüstung : Höhe des Kontrollschilds technisch bedingt.
Masse, Gewichte, Nutzlast und Karosserieform sind bei der Einzelabnahme festzustellen.

Ort und Datum der Prüfung Winterthur, 16.3.82

Eidg. Typenprüfstelle