

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein Nr.
Wohnanhänger	KLEINZ	375	5869
Merkmale "375" auf Hersteller-Plakette			
		Betriebsstoff	Anzahl Zyl.
Hersteller des Fahrgestells	H. KLEINZ, Winzenheim (D) - Importeur Caillet SA, Lausanne		
Fahrgestell-Nr. eingeschlagen	vorn, oben auf Deichsel + auf Hersteller-Plakette		
Motor-Nr. eingeschlagen			
Motor-Typ			
Lage des Motors	Motorbremse		
Zyl.-Inhalt	cm <sup>3</sup>	Anhängerbremse	Aussenmasse in mm
Takte	Getriebeart	Anhängevorrichtung :	Länge 4'930
Kühlung	Anzahl Vorwärtsgänge	Kugelumkupplung **)	Breite 2'050
Antrieb	Geschw. 1. Gang	Spur V. 1'500	Höhe 2'430
Anzahl Achsen 1 gefedert	Geschw. dir. Gang	Spur H.	Radstand *)
Anzahl Reifen 2	Differentialsperre	Wendekreis	Überhang H. 1'700
Betriebsbremse mechanisch, Auflaufbremse, Innenbacken, Gestänge/Kabelzug			
Feststellbremse : mechanisch, auf Gestänge der Betriebsbremse wirkend			
Gewichte	vorn	hinten	Total
leer	60	560	620 §)
Nutzlast			
Gesamtgew.			
Fabrikgarant.			800
Fabrikgarant. max. Gesamtzuggew.		Anzahl Türen 1 rechts	
Lenkung: Lage		Motor-Marke	
Bohrung		Hub	
Karosserie-Form Wohnanhänger			
Zahl der Plätze: Total		(vorn	Mitte
		hinten	)
		Stehplätze	

Fernlicht		Fahrleistungsanzeiger
Abblendlicht		
	2/ Markierlichter HELLA K 11628	2/ Blinker zwischen Schluss- + Stopl. (orange)
	2/ Rückstrahler, weiss $\varnothing$ 72	Scheibenwischer
Schlusslicht	2/ separat neben Blinker, innen	Warnvorrichtung
Rückstrahler	2/ dreieckig, rot	Rückblickspegel
Stoplicht	2/ separat neben Blinker, aussen	Geschwindigkeitsmesser
Kontrollschildbeleuchtung	separat	Gefährliche Bestandteile
Rückfahrlicht		
Elektr. Anlage	Volt	
Lärmmessung	dB bei	

Bemerkungen und Ausnahmen

- \* ) Ueberhang der Anhängerdeichsel (von Achsmittle) : 3'200 mm.
- \*\* ) Anhängervorrichtung mit 2 Sicherheitskabel, durch den Importeur montiert.
- + ) Rückstrahler vorn werden durch den Importeur montiert.
- § ) Leergewicht ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ort und Datum der Typenprüfung Lausanne, 27./28.2.67

Die Typenprüfungskommission