

Sportgeräte- Anhänger	Fabrikmarke B R E N D E R U P	Typ 9 5 4 G C	Typenschein-Nummer CH 9 1 2 3 0 7
--------------------------	----------------------------------	------------------	--------------------------------------

Hersteller	BRENDERUP, Maskinfabrik A-S, 5464 Brenderup (DK)		
Erkennungsmerkmale	"954 GC" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	links, vorn seitlich unter Rahmen		
Fahrgestellnummer	links, vorn seitlich auf Rahmen		
Hauptimporteur	F T A Fahrzeugtechnik AG, Dorfbachweg 3, 5035 Unterentfelden		
Geprüftes Fahrzeug	73647		

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

Karosserie	Pferdetransporter		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse	2870	3900	Leergewicht	30	450	480
Länge	1110	1500	Nutzlast oder			720
Breite	2060	2540	Betriebsgewicht			
Höhe			Gesamtgewicht			1200
Ueberhang	v 1030	v 1150	Fabrikgarantie	75	1200	1200
Achsabstand	h 700	h 1320	Reifengrösse		6.15/155-13	*)
Spurweite	v 1320	h 1320	Ply / bar		4 / 2.1	
Abstand Oese-Mitte	TA 2750		Tragkraft		1640	
Abstand Königszapfen	-	HA	für V max		100	
			Höchst-V nach Hersteller			80
			Höchst-V nach Fahrverhalten			80

Ausrüstung		Arbeitsmotor	
Schlusslichter	R-S1 (E)	Marke	_____ Typ _____
Bremslichter	R-S1 (E)	Lärm	_____ bei U/min _____
Richtungsblinker	v _____ h 2a (E)	Schalldämpfer	_____
Rückstrahler	v I (E) s _____ h III (E)	Abgasprüfung	_____
Markierlichter	v _____ s _____ h _____	Entstörung	_____
hinten nach vorn	_____	Angaben für den Fahrzeugausweis	
Kontroll-Nr. Bel.	1 separat Mitte	Art des Anhängers	Sportgeräteanhänger
Unterlegkeil	2/220x100x90 mm	Marke und Typ	BRENDERUP 954 GC
		Typenschein-Nr. CH	9123 07
		Karosserie	Pferdetransporter
		Leergewicht	480 Nutzlast 720
		Betriebsgewicht	_____ Ges. Gew. 1200

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

*) Reifenvariante: 155 R 13, Tragkraft pro Achse 890 kg (1780 kg) 2,4 bar, V-max. 100 km/h

Ort und Datum der Prüfung
Unterentfelden, 10.1.1979

Eldg. Typenprüfstelle