

Sachentransport- Anhänger (Sattelanhänger)	Fabrikmarke  L A G	Typ  GSA-20-30	Typenschein-Nummer  CH 9499 02
--	--------------------------	----------------------	--------------------------------------

Hersteller	L.A. GEUSENS, Fahrzeugwerke, B-3690 Bree / Belgien		
Erkennungsmerkmale	"GSA-20-30" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	vorne, rechts, stirnseitig auf Fahrgestell		
Fahrgestellnummer	vorne, rechts, stirnseitig auf Fahrgestell		
Hauptimporteur	LAG-Fahrzeuge, Peter Wildermuth, 4303 Kaiseraugst		
Geprüftes Fahrzeug	12161	Unveränderliche Zeichen im Typencode	GSA-20-30

Fahrgestell	2		
Anzahl Achsen	Längsblattfederung		Anzahl Räder 8
Federung	Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, auf alle Räder wirkend		Lenkung
Betriebsbremse	Bremskraftregler stufenlos lastabhängig, auf alle Räder wirkend		
Stellbremse	mechanisch, IB, auf hintere Achse wirkend		

Karosserie	Brücke		Gewichte (Pos.1)**)			
			vorn	hinten	total	
Masse	innen	aussen	Leergewicht	1850	5900	7750
Länge	12200	12400	Nutzlast oder	8000	14100	22100
Breite	2420	2500	Betriebsgewicht			
Höhe	2250	3700	Gesamtgewicht	9850	20000	29850
Ueberhang	v 8550	v 8700	Fabrikgarantie	11000	20000	30000
	h 3650	h 3700	Reifengrösse		10.00-20	***)
Achsabstand		2050	Ply / bar		16 / 7,0	
Spurweite	v	h 1820	Tragkraft		20140	
Abstand Oese - VA		HA	für V max		100	
Abstand Königszapfen	-	HA *)	Höchst-V nach Hersteller			80
			Höchst-V nach Fahrverhalten			80

<b>Ausstattung</b> Schlüsselschalter R-S1 (E) Bremslichter R-S1 (E)		<b>Richtungsblinker</b> v h v 2a (E) I (E) I (E)		<b>Rückstrahler</b> s h s I (E) III (E) A (E)		<b>Markierlichter</b> v s h CH 1 2204 02		<b>Kontroll-Nr. Bel.</b> Komb. Schlusslicht 2/ 400x300x230		<b>Unterlegkeil</b>	
<b>Arbeitsmotor</b> Marke Lärm		Schalldämpfer Abgasprüfung Entstörung		<b>Angaben für den Fahrzeugausweis</b> Sachentransport-Anhänger L A G GSA-20-30 9499 02 Brücke 7750		Karosserie Leergewicht Betriebsgewicht		Nutzlast Ges. Gew.		(**)	

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

\*) Masse : Abstand Königszapfen - Mitte (Doppel-)Achse: Pos.1 = 6700 mm / Pos.2 = 7000 mm  
 Abstand Königszapfen - 1. Achse : Pos.1 = 5675 mm / Pos.2 = 5975 mm

\*\*) Gewichte (Pos.2) : Leergewicht v= 1850 h= 5900 Total= 7750 kg  
 Nutzlast v= 7300 h= 14100 Total= 21400 kg  
 Gesamtgewicht v= 9150 h= 20000 Total= 29150 kg  
 Fabrikgarantie v= 11000 h= 20000 Total= 30000 kg  
 \*\*\* ) Reifenvarianten : 12.00-20 18 PR, Tragkraft 23600 (6,75), V-max. 100 km/h  
 11.00-20 16 PR, 100 km/h  
 11 R 22,5 TL -- 100 km/h  
 12 R 22,5 TL -- 100 km/h  
 Bremsen mit 30'000 kg Gesamtgewicht geprüft  
 Eintrag im Fahrzeugausweis: Breitestignal > 2,3 m erforderlich  
 Nur für grenzüberschreitenden Verkehr zugelassen

Ort und Datum der Prüfung  
 Bellach, 12.11.75 / Bern, 14.11.75