

Sachentransport- Anhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke RAMSEIER & JENZER	Typ A 16	Typenschein-Nummer CH 9694 03
---	--------------------------------------	-----------------	--------------------------------------

Hersteller	Ramseier & Jenzer AG, Solothurnstrasse 154, 2500 Biel		
Erkennungsmerkmale	"A 16" auf Hersteller-Plakette		
Herstellerplakette	links seitlich auf Längsträger hinter Vorderachse		
Fahrgestellnummer	links seitlich auf Längsträger bei Hersteller-Plakette		
Hauptimporteur	-		
Geprüftes Fahrzeug	6-794	Unveränderliche Zeichen im Typencode	A 16

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4 oder 8
Federung	Blattfedern	Lenkung	Drehschemel
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Leiter, indirekt, Innenbacken, auf alle Räder, 5stufiger Bremskraftregler wirkend auf alle Räder		
Stellbremse	mechanisch, Innenbacken auf Hinterräder		

KAROSSERIE

	Normalanhänger (Fahr- gestell)		GEWICHTE	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
MASSE +)			Leergewicht	je nach	Aufbau	+
Länge		+	Nutzlast oder	je nach	Aufbau	+
Breite		2300 - 2500	Betriebsgewicht			
Höhe		+	Gesamtgewicht			12000
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	++)	++)	16000++)
Achsabstände	h	h	Reifengrösse	F-20 Pilote X (14/80 R 20)		
Spurweite	v	h	Ply / atü	8,25	8,25	
Abstand Oese - VA	+	HA	Tragkraft	8200	8200	
Abstand Königszapfen	-	HA	für V max	80	80	
			Höchst-V nach Hersteller			80
			Höchst-V nach Fahrverhalten			80

<u>AUSRÜSTUNG</u>	
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	Sl (E)
Richtungsblinker v	-
h	2a (E)
Rückstrahler v	I (E)
s	I (E)
h	CH 1 0910 01
\ Markierlichter v	CH 1 0503 01
s	-
h	-
hinten nach vorn	CH 1 2204 02
Kontroll-Nr. Bel.	1/ links komb.
Unterlegkeil +)	400x300x230

<u>ARBEITSMOTOR</u>	
Marke	_____ Typ _____
Lärm	_____ bei U/min _____
Schalldämpfer	_____
Abgasprüfung	_____
Entstörung	_____

<u>ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS</u>	
Art des Anhängers	<u>Sachentransportanhänger</u>
Marke und Typ	<u>RAMSEIER & JENZER A 16</u>
Typenschein-Nr. CH	<u>9694 03</u>
Karosserie	_____
Leergewicht lt. Waagsch.	Nutzlast je n. Fz.
Betriebsgewicht	Ges. Gew. <u>12000</u>

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

- +) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Unterlegkeil sind bei der Einzelabnahme zu prüfen.
- ++) Achstypen max. Zulässige Achsbelastung bei 80 km/h

BPW EHI 8000	8400 kg (inkl. Toleranz)	für Einfachbereifung
BPW EHIZ 8000	8400 kg (inkl. Toleranz)	für Zwillingsbereifung
SAUER RST 8042	8500 kg (inkl. Toleranz)	für Einfachbereifung
SAUER RZT 8042	8500 kg (inkl. Toleranz)	für Zwillingsbereifung
- +++) Betriebs- und Feststellbremse sowie Unterlegkeil geprüft mit 16 t Gesamtgewicht.
- Reifenvarianten
- Zwillingsbereifung V + H, 9.00R20, 14 PR, Tragkr. 9200 kg bei 7,5 bar, Vmax. 100km/h
10.00R20, 16 PR, " 11240 kg bei 8,0 bar " 80 "
- Eintrag im Fahrzeugausweis: bei Breite über 2300 mm, Breitesignal > "2,30m" erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung
Bellach, 1.4.1974

ETDG. FAHRZEUG-TYPENPRUEFUNG