

Sachentransport- Anhänger	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
	S A R I S	A r b a Z	CH 9766 09 <sup>S</sup>

Hersteller	SARIS AANHANGERS B.V., Hoogakker 2, Hapert (NL)		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette	"Arba Z"	
	vor Fahrgestellnummer	"XLG 00 ARBA ." (ab Produktion 1983)	
Herstellerplakette	rechts, vorn seitlich auf Aufbau		
Fahrgestellnummer	vorne, auf Deichsel od. rechts, vorn seitlich bei Hersteller-Plakette		
Hauptimporteur	SARIS AG, Schulhausstrasse 151, 4572 Ammannsegg		
Geprüftes Fahrzeug	90000		

<b>Fahrgestell</b>			
Anzahl Achsen	<u>1</u>	Anzahl Räder	<u>2</u>
Federung	<u>Gummifederung</u>	Lenkung	<u>-</u>
Betriebsbremse	<u>-</u>		
Stellbremse	<u>mechanisch, Innenbacken</u>		

Karosserie	*)		Gewichte	vorn	hinten	total
	innen	aussen				
Masse			Leergewicht			+) _____
Länge	<u>1500</u>	<u>2330</u>	Nutzlast oder			+) _____
Breite	<u>920</u>	<u>1300</u>	Betriebsgewicht			_____
Höhe		<u>775/1530</u>	Gesamtgewicht			<u>450</u>
Ueberhang	v _____	v _____	Fabrikgarantie	<u>50</u>	<u>450</u>	<u>450</u>
	h <u>710</u>	h <u>770</u>	Reifengrösse		<u>5.20 - 10</u>	
Achsabstand			Ply / bar		<u>4 / 2,1</u>	
Spurweite	v _____	h <u>1130</u>	Tragkraft		<u>550</u>	
Abstand Oese - VA		HA <u>1560</u>	für V max		<u>120</u>	
Abstand Königszapfen	-	HA _____	Höchst-V nach Hersteller			<u>80</u>
			Höchst-V nach Fahrverhalten			<u>80</u>
			Reifenvariante 4.80-10 4 PR. 460 (2,0) V-max. 120 km/h			
			5.00-10 4PR. 720 (2,75) V-max. 100 km/h			

<b>Ausrüstung</b> §)		<b>Arbeitsmotor</b>			
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)	<b>Angaben für den Fahrzeugausweis</b>			
Markierlichter	v _____	Art des Anhängers	<u>Sachentransportanhänger</u>		
	s _____	Marke und Typ	<u>S A R I S Arba Z</u>		
	h _____	Typenschein-Nr. CH	<u>9766 09</u>		
hinten nach vorn	_____	Karosserie	*) _____		
Kontroll-Nr. Bel.	<u>2 separat</u>	Leergewicht	+)	Nutzlast	+)
Unterlegkeil	<u>-</u>	Betriebsgewicht	_____	Ges. Gew.	<u>450</u>

**Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis**

\*) Karosserie : Brücke mit Seitenladen, Verdeck oder Deckel

+) <u>Gewichte</u> :	<u>Leergewicht</u>	<u>Nutzlast</u>	<u>Gesamtgewicht</u>
Brücke mit Seitenladen	100 kg	350 kg	450 kg
Brücke mit Verdeck	110 kg.	340 kg	450 kg
Brücke mit Deckel	130 kg	320 kg	450 kg

Gewichte, Nutzlast und Karosserieform sind bei der Einzelabnahme festzustellen

§) Ausrüstung : Anbringungshöhe der Beleuchtung und Rückstrahler hinten techn. bedingt  
Sicherungsseile oder -Ketten erforderlich

Ort und Datum der Prüfung  
Bellach, 6.2.1979

Ersetzt Typenschein CH 9766 09 vom 06.02.79 27.07.83 - Erkennungsmerkmale	jak
--	-----

Eidg. Typenprüfstelle