

Sachentransport- Anhänger (Fahrgestell)	Fabrikmarke <b>S C H E L L I N G</b>	Typ 2.. . 10	Typenschein-Nummer <b>CH 9711 04</b>
---	---	-----------------	---

Hersteller	G. SCHELLING AG, Anhängerbau, Schönaustrasse 80, 4058 Basel
Erkennungsmerkmale	"2.. . 10" auf Hersteller-Plakette
Herstellerplakette	links, Mitte seitlich auf Längsträger
Fahrgestellnummer	dito, bei Hersteller-Plakette
Hauptimporteur	-
Geprüftes Fahrzeug	-

<b>Fahrgestell</b>			
Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4 oder 8
Federung	Blattfederung	Lenkung	Drehschemel
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Leiter, indirekt, IB, wirkend auf alle Räder, Bremskraftregler 5-stufig, wirkend auf alle Räder		
Stellbremse	mechanisch, IB, wirkend auf HR		

<b>Karosserie</b>	je nach Aufbau		<b>Gewichte</b> §)	vorn	hinten	total
<b>Masse</b> §)	innen	aussen	Leergewicht	je nach Aufbau		
Länge		5000-10000	Nutzlast oder	je nach Fahrzeug		
Breite		2000-2500	Betriebsgewicht			
Höhe			Gesamtgewicht			10000
Ueberhang	v	v	Fabrikgarantie	5000 +)	5000 +)	10000
	h	h	Reifengrösse	9,00 - 20 ++)		
Achsabstand		3000-5500	Ply / bar	14 / 7,75		
Spurweite	v	h	Tragkraft	5000	5000	
Abstand Oese - VA		HA	für V max	105	105	
Abstand Königszapfen	-	HA	Höchst-V nach Hersteller			80
			Höchst-V nach Fahrverhalten			80

<b>Ausrüstung §)</b>			<b>Arbeitsmotor</b>		
Schlusslichter	R	(E)	Marke	_____	Typ _____
Bremslichter	S1	(E)	Lärm	_____	bei U/min _____
Richtungsblinker	v	_____	Schalldämpfer	_____	_____
	h	2a (E)	Abgasprüfung	_____	_____
Rückstrahler	v	I (E)	Entstörung	_____	_____
	s	I (E)			
	h	WEGU CH 1 0910 01	<b>Angaben für den Fahrzeugausweis</b>		
Markierlichter	v	ULO CH 1 0503 01	Art des Anhängers	<u>Sachentransportanhänger</u>	
	s	_____	Marke und Typ	<u>SCHELLING 2... 10</u>	
	h	_____	Typenschein-Nr. CH	<u>9711 04</u>	
hinten nach vorn		ML CH 1 2204 02	Karosserie	<u>je nach Aufbau</u>	
Kontroll-Nr. Bel.		1 kombiniert	Leergewicht	<u>lt. Waagsch</u>	<u>Nutzlast je n. Fz.</u>
Unterlegkeil		420x200x160 mm	Betriebsgewicht	_____	Ges. Gew. <u>10000</u>

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

- + ) Achsen : BPW, Typen 5000 Tragkraft 5000 kg, V/max. 80 km/h  
SAF, Typen EZN 5030 od. ES/EST 5542/12 " 5000 kg, V/max. 80 km/h
- ++ ) Reifenvarianten : 7.50 R 15 X 16 PR Zwilling, Tragkraft p. Achse 8260 kg (8,5) (V/max. 80 km/h)  
8.25 R 15 X 18 PR Tragkraft p. Achse 5330 kg (8,5) 80 km/h
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren.

Eintrag im Fahrzeugausweis: (nur bei Breite 2500 mm)

122 - Nur auf den für 2,5m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen.  
Breitezeichen erforderlich

Ort und Datum der Prüfung

Münchenstein, 26.10.1978

Eldg. Typenprüfstelle