

EIDGENÖSSISCHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

ZUSATZKARTE

Sachtransport-
Anhänger

Fabrikmarke
A N D R E S

Typ
S A 4,5 - Sattelanhänger

Typenschein-Nummer
CH 9012 02

ERKENNUNGSMERKMALE "S A 4,5" hinter Fahrgestellnummer & n. Hersteller-Plakette links an Frontwand

Fahrgestellnummer eingeschlagen rechts seitlich an Längsträger, über Handbremshebel,
Motorkennzeichen eingeschlagen (sowie auf Hersteller-Plakette)
Hersteller Herrn. ANDRES, Fahrzeugbau, LYSS/BE Importeur -

FAHRGESTELL, Anz. Achsen 1 gefedert Anz. Räder : 2
Lenkung - Lenkhilfe -
Betriebsbremse Druckl. 1-Leiter, indirekt, IB, Lastregler
Hilfsbremse Mech. IB, Gestänge/Kabel, (3-stufig)
Stellbremse Hebel m. Segment
Getriebeart - Anz. Gänge -
Kupplungszapfen = 2" Ø Höchstgeschwind. 80 km/h

~~MOTOR Bauart _____ Takte _____
Marke _____ Treibstoff _____
Typ _____
Lage _____ Anz. Zyl. _____
Bohrung _____ Hub _____
Hubraum _____ cm³ Steuer-PS _____
Leist.-PS _____ () bei _____ U/min
Kühlung _____
Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Lärmdämpfung _____~~

KAROSSERIEFORM Je nach Aufbau Anz. Türen -
(Sattelanhänger) Schiebedach -
Anz. Plätze : TOTAL - ; vorn - ; Mitte - ; hinten - ; Stehplätze -

ABMESSUNGEN	Spurweite <u>1500 oder 1720</u>	
(*)	Spurkreis L <u>R</u>	
Abstand Achse-Sattelkupplung	<u>2800 - 5000mm</u>	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	<u>4500-8000</u>	_____
Breite	_____	_____
Höhe	_____	_____
Ueberhang V	<u>700- 900</u>	_____
II	<u>1000-2100</u>	_____
S	_____	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL (*)
Leergewicht	_____	_____	<u>Je nach Aufbau</u>	_____
Nutzlast	_____	_____	<u>Je nach Aufbau</u>	_____
Total	_____	_____	_____	_____
Fabrik-Garantie	_____	_____	<u>3000</u>	<u>4500</u>
Reifen-Dimens.	_____	<u>7.50</u>	<u>R 16</u>	_____
Tragkraft p. Achse	_____	_____	<u>3000(6,5)</u>	_____
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht		_____	_____
	Anhängelast		_____	kg

AUSRÜSTUNG §) Elektr. Anlage _____ V
 Fernlicht _____ Lichttupe _____
 Abblendlicht _____ Standlicht _____
 Markierlicht 2/U10 75 Ø (wenn über 7 m, BAV Art. 65, Abs. 2)
 Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____
 Scheibenwischer _____ (V=2/ I (E) _____
 Schlusslicht 2/ U10 K 33255 Rückstrahler seitl.=2/ I (E)
 Stoplicht 2/ U10 K 33255 (H=2/ III (E) _____
 Kontroll-Nr. -Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/Langformat
 Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____
 Richtungsblinker 2/
 Vorn _____ seitl. _____ hinten U10 K 33255
 Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____
1/Unterlegkeil 270 x 160 x 140 mm

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art: Sachentransportanhänger
 Marke & Typ ANDRES S A 4,5
 Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____
 Typenschein-Nummer CH 9012 02
 Karosserieform Je nach Aufbau
(Sattelanhänger)
 Plätze: Total _____ (Vorn) _____
 Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff _____
 PS _____
 Nutzlast Je r. Ez. Hubraum _____
 Gesamtgew. 4500 Anhängelast _____
 Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestellnummer des repr. Anhänger:

*) Sämtliche Masse und Gewichte sind bei der Einzelabnahme festzulegen.

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.

Ersetzt TS CH 9012 02 vom 22.9.1970
 Schluss- & Bremslichter + Blinker

Ort und Datum der Prüfung

BERN, 22.9.1970 (10.11.1970)

Die Prüfungskommission

Sachtransport-
Anhänger

A N D R E S

S A 4,5,
Sattelanhänger

CH 9012 02

Z U S A T Z K A R T E I.Nachtrag vom 23.11.73 - jakSpurweite : 1500 oder 1650 mmAchsvariante: BPW, Typ G/6 Tragkraft 3300 kg V-max. 80 km/h