

## ZUSATZKARTE

Sachtransport-  
AnhängerFabrikmarke  
A N D R E STyp  
S A 5 - SattelanhängerTypenschein-Nummer  
CH 9012 03ERKENNUNGSMERKMALE "S A 5" hinter Fahrgestellnummer & a. Hersteller-Plakette,  
links an FrontwandFahrgestellnummer eingeschlagen rechts seitlich a. Längsträger über Handbremshebel,  
sowie a. Hersteller-PlaketteHersteller Herm. ANDRES Fahrzeugbau, LYSS/BE Importeur -FAHRGESTELL Anz. Achsen 1 gefedert Anz. Räder : 4Lenkung - Lenkhilfe -Betriebsbremse Druckluft, 1-Leiter, indirekt, IB, LastreglerHilfsbremse Mech. IB, Gestänge (3-stufig)Stellbremse Kabel, Hebel m. SegmentGetriebeart - Anz. Gänge -Kupplungszapfen = 2" Ø Höchstgeschwind. 80 km/hKAROSSERIEFORM Je nach Aufbau Anz. Türen -(Sattelanhänger) Schiebedach -Anz. Plätze : TOTAL - ; vorn - ; Mitte - ; hinten - ; Stehplätze -MOTOR Bauart - Takte -Marke - Treibstoff -Typ -Lage - Anz. Zyl. -Bohrung - Hub -Hubraum - cm<sup>3</sup> Steuer-PS -Leist.-PS - bei - U/minKühlung -Lärm - dB ( ) bei - U/minLärmdämpfung -ABMESSUNGEN Spurweite 1500 oder 1700(\*) Spurkreis L - R -Abstand Achse - Sattelkupplung 2800-5000mm

Aussenabmessungen Innenabmessungen

Länge 4500 - 8000Breite -Höhe -Ueberhang V 700 - 900H 1000 - 2100S -

GEWICHTE Vorn Mitte Hinten TOTAL (\*)

Leergewicht - Je nach Aufbau -Nutzlast - Je nach Aufbau -Total -Fabrik-Garantie 2000 \*\*) 5000Reifen-Dimens. gemäss Firma Andros 6.50 R 16Tragkraft p. Achse - 3800(5,0)

Gesamtzuggewicht

Fabrikgar. max. Anhängelast - kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage \_\_\_\_\_ V

Fernlicht \_\_\_\_\_ Lichtupe \_\_\_\_\_

Abblendlicht \_\_\_\_\_ Standlicht \_\_\_\_\_

Markierlicht 2/ULO 75 Ø (wenn über 7 m, BAV Art. 65, Abs. 2)

Warnvorrichtung \_\_\_\_\_ Lautstärke \_\_\_\_\_ (dB) \_\_\_\_\_

Scheibenwischer \_\_\_\_\_ (V=2/ I (E) \_\_\_\_\_)

Schlusslicht 2/ULO K 33255 Rückstrahler Seitl=2/ I (E)Stoplicht 2/ULO K 33255 (H=2/ III (E) \_\_\_\_\_)Kontroll-Nr.-Bel. 1/links komb. Schildform Hochformat/Langformat

Rückspiegel \_\_\_\_\_ Geschw.-Messer \_\_\_\_\_

Richtungsblinker 2/Vorn \_\_\_\_\_ seitl. \_\_\_\_\_ hinten g=ULO K 33255

Warnblinkanlage \_\_\_\_\_ Arbeitslampen \_\_\_\_\_

1/Unterlegkeil 270 x 160 x 140 mmANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt: SachtransportanhängerMarke & Typ ANDRES S A 5

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) \_\_\_\_\_

Typenschein-Nummer CH 9012 03Karosserieform Je nach Aufbau  
(Sattelanhänger)

Plätze: Total \_\_\_\_\_ (Vorn) \_\_\_\_\_

Leergewicht lt. Wangsch, Treibstoff \_\_\_\_\_  
PS \_\_\_\_\_Nutzlast Je nach Fz, Hubraum \_\_\_\_\_Gesamtgew. 5000 \*\*, Anhängelast \_\_\_\_\_

Gew. des Zuges \_\_\_\_\_

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN: Fahrgestellnummer des gepr. Fz.: 180 970 S A 5\*) Sämtliche Masse und Gewichte sind bei der Einzelabnahme festzulegen\*\*) Achsvarianten: BPW G/O 7,5 80 km/h = 3500 Kg

BPW RS 3406 80 km/h = 3400 Kg

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu kontrollierenErsetzt TS CH 9012 03 vom 22.9.1970Schluss- & Stopplichter + Blinker

Ort und Datum der Prüfung

BERN, 22.9.1970 (10.11.1970)

Die Prüfungskommission

Sachentransport-  
Anhänger

A N D R E S

S A 5  
Sattelanhänger

CH 9012 03

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 23.11.73 - jak

Spurweite : 1500 od. 1650 mm

Achsvariante: BPW, Typ G/6 Tragkraft 3300 kg V-max. 80 km/h