

Sachentransport- Anhänger	Fabrikmarke A N D R E S	Typ S L 16	Typenschein-Nummer CH 9012 01
------------------------------	----------------------------	---------------	----------------------------------

ERKENNUNGSMERKMALE "SL 16" auf Hersteller-Plakette, links auf Fronttraverse

Fahrgestellnummer eingeschlagen links, seidl. a. Zuggahelfederschuh und auf Plakette
 Motorkennzeichen eingeschlagen
 Hersteller H. ANDRES, Lyss Importeur

FAHRGESTELL Anz. Achsen <u>2</u> Anz. Räder <u>4</u> Antrieb _____	MOTOR Bauart _____ Takte _____
Lenkung <u>Selbstlenkung *</u> Lenkhilfe _____	Marke _____ Treibstoff _____
Betriebsbremse <u>Druckl., indirekt, 2-Leiter, IB, auf alle R.</u>	Typ _____
Hilfsbremse <u>mech. IB., Kabel, HR (3-Stufenreguliertventil</u>	Lage _____ Anz. Zyl. _____
Stellbremse <u>Hebel m. Segment (je auf VA und HA</u>	Bohrung _____ Hub _____
Getriebeart _____ Anz. Gänge _____	Hubraum _____ cm ³ Steuer-PS _____
Diff. Sperre _____ Zughaken <u>Oese Ø 40</u> Höchstgeschwind. _____ km/h	Leist.-PS _____ () bei _____ U/min
KAROSSERIEFORM <u>Langmaterialanhänger</u> Anz. Türen _____	Kühlung _____
_____ Schiebedach _____	Lärm _____ dB () bei _____ U/min
Anz. Plätze : TOTAL <u>1</u> ; vorn _____ ; Mitte _____ ; hinten <u>1</u> ; Stehplätze _____	Läumdämpfung _____

ABMESSUNGEN	Spurweite V <u>1840H 1840</u>
	Spurkreis L _____ R _____
Achsabstand	<u>2800</u> / (_____ / _____ / _____)
	Aussenabmessungen Innenabmessungen
Länge	<u>7160 (inkl. Deichsel)</u>
Breite	<u>2290</u>
Höhe	<u>2690</u>
Ueberhang V	<u>3260 Ausladung der Deichsel</u>
H	<u>1100</u>
S	_____

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	<u>1850</u>	_____	<u>1490</u>	<u>3340</u>
Nutzlast	<u>4330</u>	_____	<u>4330</u>	<u>8660</u>
Gesamtgewicht	<u>6180</u>	_____	<u>5820</u>	<u>12000</u>
Fabrik-Garantie	<u>8000</u>	_____	<u>8000</u>	<u>16000</u>
Reifen-Dimens.	<u>12 R 20 od.</u>	<u>16,5-22,5</u>	<u>16 PR</u>	
Tragkraft p. Achse	<u>8000 (8,0)</u>	<u>8100 (5,3)</u>		
Fabrikgar. max.	Gesamtzuggewicht			
	Anhängelast	_____	_____	_____ kg

AUSRÜSTUNG

Elektr. Anlage _____ V

Fernlicht _____ Lichtlupe _____

Abblendlicht _____ Standlicht 2/ ULO verstellbarMarkierlicht H= 2/weiss/rot Nebellampen _____

Warnvorrichtung _____ Lautstärke _____ (dB) _____

Scheibenwischer _____ Waschanlage _____

Schlusslicht 2/ HELLA A 3251 Rückstrahler V=weiss/H=rot Δ Stoplicht 2/ kombiniert Rückfahrlampen _____Kontroll-Nr. -Bel. 2/ Mitte Schildform ~~XXXXXX~~ Langformat

Rückspiegel _____ Geschw. -Messer _____

Richtungsblinker H= 2/ separatVorn _____ seittl. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

1/ Unterlegekeil 300 x 150 x 200ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEISArt: **Sachentransport-Anhänger**Marke & Typ ANDRES SL 15

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 9012 01Karosserieform Anhänger z. Transport
von LangmaterialPlätze : Total 1 hinten (Vorn) _____Leergewicht 3340 Treibstoff _____Nutzlast 8660 PS _____Gesamtgew. 12000 Hubraum _____

Anhängelast _____

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN und AUFLAGEN :

- *) Lenkung : a/ durch abmontierbare Deichsel (unbeladenes Fahrzeug)
 b/ durch zentralen Drehschemel) bei Langmaterial-
 c/ durch Lenkrad hinten für Mitfahrer) Transport

Drehschemelbremse mit Betriebsbremse komb. (ausschaltbar)

<u>Diese Karte ersetzt TS CH-9012 01 vom 7.11.68.</u> <u>Gesamtgewicht</u>

(15.5.70)

Ort und Datum der Prüfung

Bern, 7.11.68

Die Prüfungskommission