

EIGENÖFFENTLICHE TYPENPRÜFUNGSKOMMISSION FÜR MOTORFAHRZEUGE

ZUSATZKARTE

Art des Fahrzeuges Lastwagen (Chassis)	Fabrikmarke SCANIA VABIS	Typ L 110	Typenschein-Nummer CH 3723 05
--	------------------------------------	---------------------	---

ERKENNUNGSMERKMALE **"110" beidseitig**
"L 110 ..." auf Hersteller-Plakette, in Handschuhfach

Fahrgestellnummer eingeschlagen **links, vorn seitlich auf Längsträger und auf Plakette**
 Motorkennzeichen eingeschlagen **"D 11" vom Imp. eingeschlagen, vorn oberhalb Wasserpumpe**
 Hersteller **SCANIA VABIS, Södertälje (S)** Importeur **TRUCK AG, Zürich**

FAHRGESTELL Anz. Achsen 2 Anz. Räder 6 Antrieb Hinterräder	MOTOR Bauart Reihe Takte 4
Lenkung links Lenkhilfe hydraulisch	Marke SCANIA VABIS reibstoff Diesel
Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken	Typ D 11
Hilfsbremse Druckl. Federsp. Dauerbremse Staudruck el.-pneum.	Lage vorne Anz. Zyl. 6
Stellbremse IB., auf HR **) Anhängerbr. Druckl. 2-Leiter, ind.	Bohrung 127 Hub 145
Getriebeart mech. synchronisiert Anz. Gänge 5x2	Hubraum 11018 cm ³ Steuer-PS 56.08
Diff. Sperre vorhand. Zughaken n. Wunsch Höchstgeschwind. 90 km/h	Leist.-PS 202 (DIN) bei 2200 U/min

KAROSSERIEFORM Normalkabine Anz. Türen 2	Kühlung Wasser
Schiebedach	Lärm 87 dB (B) bei 2200 U/min
Anz. Plätze: TOTAL 3 ; vorn 3 ; Mitte — ; hinten — ; Stehplätze —	Lärmdämpfung 1 Topf dreieckig 865 x 320 x 210

ABMESSUNGEN	Spurweite V 1910 mm	R 1710 mm
*)	Spurkreis L *) R *)	
Achsabstand *)	/ (/ /)	
	<u>Aussenabmessungen</u>	<u>Innenabmessungen</u>
Länge	*)	
Breite	2300	
Höhe	2600	
Ueberhang V	1350	
H	*)	
S		

GEWICHTE	Vorn	Mitte	Hinten	TOTAL
Leergewicht	Je nach Aufbau			
Nutzlast	Je nach Aufbau			
Gesamtgewicht				16000
Fabrik-Garantie	6000	13000 (+)	19000 (+)	
Reifen-Dimens.	11,00-20 X			
Tragkraft p. Achse	6500	11500	bei 8 atü	
Fabrikgar. max.	<u>Gesamtzuggewicht</u> Achslasten			48000 kg

AUSRÜSTUNG §)

Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/ BOSCH Lichtlupe vorhanden

Abblendlicht 2/ Duplo, asy. Standlicht 2/ in Scheinwerfer

Markierlicht 2/ separat Nebellampen _____

Warnvorrichtung 1/ elektr. (1-Ton) Lautstärke 95 (dB) B

Scheibenwischer 2/ Druckluft (2-Stufen) Waschanlage vorhanden

Schlusslicht 2/ separat Rückstrahler _____

Stoplicht 2/ separat Rückfahrlampen _____

Kontroll-Nr.-Bel. 1/ links komb. Schildform Hochformat/Landsformat

Rückspiegel 2/ a.Türen + 2/a.Kotfl.

Richtungsblinker 4

Vorn orange seitr. _____ hinten orange

Warnblinkanlage _____ Arbeitslampen _____

Zusätzliche Lichter _____

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges Lastwagen

Marke & Typ SCANIA VABIS L 110

Fahrgestell-Nr. (nach Fahrzeug) _____

Typenschein-Nummer CH 3723 05

Karosserieform (nach Fahrzeug) _____

Farbe _____ (nach Fahrzeug)

Plätze : Total 3 (Vorn) 3

Leergewicht 1t. Waagsch. Treibstoff Diesel

Nutzlast Je n. Fz. PS 56,08

Gesamtgew. (+) 16000 Hubraum 11018

Gew. des Zuges _____

BEMERKUNGEN, AENDERUNGEN und AUFLAGEN :

<u>*) Modelle</u>	<u>Radstand</u>	<u>Länge</u>	<u>Ueberhang/H</u>	<u>Saukreis/ø</u>
L 110/34	3400	5800	1050	13.8
J. 110/38	3800	6300	1150	14.4
L 110/42	4200	6900	1350	15.7
L 110/46	4600	7530	1580	17.8
L 110/50	5000	8220	1870	18.0

****) Hilfs-u. Feststellbremse: Federspeicherbremse mit sep. Druckluftbehälter mit Warnvorrichtung f. Druckverlust, Druckluft f. Notlös. aus Vorratsbehälter der Betriebsbremse, mech. Notlösemöglichkeit am Federspeichercyl.**

§) Ausrüstung: Ist bei der Einzelabnahme zu prüfen

+) Gewichtsgarantie: Total = 19000 kg = Hinterfedern 15 + 9 Blätter

Ort und Datum der Prüfung	16000 kg =	11 + 9
<u>Zürich, 4.9.68</u>	11500 kg =	11 + 9
	13000 kg =	15 + 9

Die Prüfungskommission

14

Art des Fahrzeuges Lastwagen(Chassis)	Fabrikmarke SCANIA	Typ L 110	Typenschein-Nummer CH 3723 05
--	-----------------------	--------------	----------------------------------

Z U S A T Z K A R T E INachtrag vom 27.10.70 -Ck-

Ab Chassis-Nr. 449 302

Ausrüstung: Elektr. Anlage 24 V

Fernlicht 2/CR (E)
 Abblendlicht 2/CR (E)
 Standlicht 2/BOSCH K 11663
 Markierlicht V=2/HELLA K 11743 K 11744 H=2/ULO K 11520
 Schlusslicht 2/HELLA K 23354
 Stoplicht 2/HELLA K 23354
 Kontroll-Nr.-Bel. 1/links, komb.
 Richtungsblinker 4/
 Vorn g=HELLA K 12617 Hinten g=HELLA K 23354

Rückstrahler 2/ I (E)

Nachtrag vom 18.8.71 - Ck

Auf Wunsch mit Aufbaubreite bis 2500 mm

Nachtrag vom 11.6.74 - jakAb Fahrgestell-Nr. : 474 500Neuer Anbringungsort des Motortyps : rechts vorn auf Block neben Thermostatgehäuse