

Fahrzeugart 22) Gesellschaftswagen 150) Fahrgestell	Fabrikmarke S C A N I A	Typ K 1 1 2 T 6 x 2	Typenschein-Nummer CH 2723 05
---	----------------------------	---------------------------	----------------------------------

Hersteller	SCANIA-BUSSAR AB., S-641 23 Katrineholm
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "K 112 T.. AA" Fahrgestellnummer "....." (ev. VIN-Code, "YS4KT6X2B." gilt nicht als Vorziffer)
Herstellerplakette	vorn, rechts im Einstieg
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich am Längsträger, vor Vorderachse
Motorkennzeichen	"DSC 11 01" links, seitlich hinten am Motorblock, angenietete Plakette
Importeur	TRUCK AG., Steinackerstrasse 55, 8302 Kloten

Fahrgestell	3 / 8 (h= Doppelachse)
Anzahl Achsen/Reifen	Luftfederung und Stossdämpfer v+h
Federung	Kugelumlauf, Lenkhilfe hydraulisch
Lenkung	MA
Achsantrieb	Druckluft, 2-Kreis, Trommeln, auf alle Räder;
Betriebsbremse	Abschaltdruck 8,0 bar
Hilfsbremse	1. + 2. Kreis der Betriebsbremse
Feststellbremse 01)	Federspeicher, abstufbar, Trommeln, auf MA
Dauerbremse	Staudruck ungenügend, Retarder erforderlich
2-Kreis-Kontrolle	Doppelmanometer + Kontrollampe

Motor	SCANIA	Typ	DSC 11 01
Marke	Reihe-Turbo	Takte	4
Bauart	D	Lage	hinten
Treibstoff	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Kühlung	127,0	Hub	145,0
Bohrung	11015	Steuer-PS	56,10
Hubraum	252	bei /min	2000
Leistung kW	1405	bei /min	1300
Md-max. Nm	1 Topf : 908 x ø 301 mm / "328956" 06)		
Schalldämpfer			

Karosserie/Ausrüstung	Car 02)
Anzahl Türen	Geschw. Messer Tachograph
Sicherheitsgurten vorn	hinten
Unterlegkeil	2/ 410x200x240 mm Rückspiegel links + rechts
Diebstahlsicherung	1/ Stahlblech oder Aluminium, 315 Liter
Treibstofftank	KLAXON CH 5 0702 04 oder andere homologierte
Warnvorrichtung	

Gewichte	vorn	hinten	Total
Leergewicht			02)
Gewichtsverteilung			
Fabrikgarantie	6500	10000 / 04)	22500 04)
Reifengrösse	12 R 22.5	12 R 22.5	05)
Pty/bar	- / 8,0	-	
Tragkraft	6500	11600 / 6500	
für Vmax	100	100	
Felgen	22.5 x 8.25 Stahl od. LM "ALCOA"		

Anzahl Plätze	02) r	v	M	h
Masse	02)	innen	aussen	
Länge				Achsabstand 03)
Breite		2500		Doppelachse v 1275 h
Höhe				Spurweite v 2067 h 2115
Überhang vorn				Spurweite 04) h 1830 h 1850
Überhang hinten				Spurkreis Ø l r
Bodentfreiheit		220		beladen 220

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Garantierte Dachlast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	80 - 125		km/h
gemessen	km/h bei /min	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen	Vorbeifahrt		Standmessung		Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Getriebe	LA	dB/A	dB/A	/min		Fahrzeugart	Gesellschaftswagen	
m10, GS 771	3,25-4,86	82,5	69,0	1500	aa)	Marke und Typ	SCANI A	K 112 T
						Typenschein-Nr. CH	2723 05	
						Karosserie	Car	
F	G	H	J	R		Plätze	Total	vorn
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24					Leergewicht		Treibstoff
b = bei /min	k = 0,10 bei 2000 /min	k = 0,10 bei 1800 /min			Nutzlast			D
b = bei /min	k = 0,05 bei 1600 /min	k = 0,18 bei 1400 /min			Gesamtgewicht	19000		11015
b = bei /min	k = 0,31 bei 1200 /min	k = 0,92 bei 1000 /min						56,10
O	O+P							Steuer-PS
S Bacharach = 3,0	Einspritzpumpe BOSCH							

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis:

- 01) Federspeicher : Betriebs- und Notlösedruck über 4-Kreis-Schutzventil; mech. Lösevorrichtung = Spindel an Zylinder. Standard-Kombizylinder auf MA ϕ 180 mm für Federspeicher sowie Membranzylinder. Schnelllöseventil für Federspeicher erforderlich.
- 02) Ausrüstung : Masse, Spurkreis- ϕ , Gewichte und Ausrüstung, Anzahl Plätze, Platzzahltafel, Notausstiege, (1 pro 10 Personen), Kennzeichnung und Werkzeuge (1 Hammer pro 4 Notausstiege) derselben, Bordapotheke und Feuerlöscher sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren. Radmutterabdeckung an VA + NA erforderlich. (Fahrzeugbreite kontrollieren). Fahrzeug geprüft mit 22'500 kg.
- 03) Achsabstand : 3000 - 7300 mm (gemessen von VA - MA)
- 04) Nachlaufachse : Garantie = 6000 kg. / Spurweite = 2070 - 2114 mm / Einzelradbereifung wie VA.
- 05) Reifenvarianten : 12/80 R 22.5 16 PR VA+NA = 6000 (7,75) / MA = 10900 (7,75) für Vmax. 100 km/h, bzw. je nach i-Achse, 11 R 22.5 6000 (8,00) 10900 (8,00) 100 km/h Speed-Index F - M oder weitere Varianten in Übereinstimmung mit Art. 13/1 BAV möglich.
- 06) Lärmdämmung : Abdeckung unter Motor 920x870 mm mit Dämmatten links + rechts, je 900x170 mm ausgekleidet; Kühlluft-eintritt hinten links 900x410 mm. Abdeckung unter Auspufftopf 1700x800 mm mit Asbestmatte belegt, 1000x440 mm. Motorraum innen rechts, vorn und oben mit Lärmdämmatte ausgekleidet. Visco-Lüfter, 8-Blatt, ϕ 640 mm.

Eintrag im Fahrzeugausweis: Code 122 Nur auf den für 2,5 m breite Fz. geöffneten Strassen zugelassen. Breitezeichen erf.

Ort und Datum der Prüfung: Kloten, 86-03-04
Sca/PR: Winterthur, 86-03-11

Ersetzt Typenschein vom 86-03-04/11
86-11-14 - Bremsen

Eldg. Typenprüfstelle