

Art des Fahrzeuges
Lastwagen oder
Sattelschlepper

(Fahrgestell)

Fabrikmarke

SCANIA

Typ

LBS 141

ZUSATZKARTE

CH 3723 29

Hersteller
Erkennungsmerkmale

SAAB-SCANIA AB, SCANIA-DIVISION, S-15187 Södertälje / Schweden
auf Hersteller-Plakette: "LBS 141 S .." / "LBS 141 HS .." (Linkslenkung/Rechtslenkung mit Blattfederung)
"LBS 141 AS .." / "LBS 141 HAS .." (Linkslenkung/Rechtslenkung mit Luftfederung)

Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeug

rechts, in Kabine unter Sitz
rechts, vorn seitlich auf Längsträger, hinter Stossdämpfer
"DS 14/375" rechts, seitlich hinten auf Block (vom Importeur eingeschlagen)
TRUCK AG., Postfach, 8302 Kloten
1022591 (LBS 141 S 45)

Fahrgestell

Anzahl Achsen

3 / H'Doppelachse Anzahl Räder 10
mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
mechanisch synchronisiert
2 x 5 Achsantrieb 1. Hinterachse
Druckluft, 2-Kreis, 1B, wirkend auf alle Räder
Bremskraftregler stufenl. lastabh. a, H'Doppelachse

Lenkung

Getriebe

Anzahl Gänge

Betriebsbremse

Hilfsbremse

und)

Feststellbremse

Dauerbremse

2-Kreis-Kontrolle

Federspeicher abstufbar auf VA+1. Achse der
H'Doppelachse, Betriebsdruck aus sep. Behälter.
Notlösung aus HA-Kreis, Mech. Lösevorr. = Spindel
Staudruck nicht abstufbar (auf Zylinder
2 Kontrolllampen + Sumner + Manometer

Motor

Marke

Bauart

Treibstoff

Kühlung

Bohrung

Hubraum

Leistungs-kW

PS

Lärm-Nahfeld

Schalldämpfer

Abgasprüfung

Entstörung

SCANIA

V

D

Wasser

127

14181

276

375 DIN

96

1 Topf, 930 x 300 Ø

ECE-24, Bacharach 4,0

-

Typ

Takte

Lage

Anzahl Zylinder

Hub

Steuer-PS

bei U/min

dB/A bei U/min

bei U/min

1 Topf, 930 x 300 Ø

ECE-24, Bacharach 4,0

-

DS 14

4

vorn

8

140

72,22

2000

2350

2350

930 x 300 Ø

Bacharach 4,0

-

Karosserie

Anzahl Türen

Sicherheitsgurten

Unterlegkeil

Diebstahlsicherung

Frontlenkerkabine

2

-

2/ 285x150x170

-

Geschw. Messer

Rückspiegel

Zugvorrichtung

Tachograph

links/rechts

nach Wunsch

Anzahl Plätze

2 od 3 v 2 oder 3

M

h

Masse §)

Länge

Breite

Hohe

Ueberhang

innen aussen

2300/2450

3010

1342

Achsabstand

Doppelachse

Spurweite

Spurweite

Spurkreis

**)

v

v

v

h

h

l

h

h

h

h

h

h

h

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Gewichte

Leergewicht

Nutzlast

Gesamtgewicht

Fabrikgarantie

Reifen grösse

Ply / bar

Tragkraft

für V max

vorn

hinten

total

Leergewicht des repr. Fahrgestells

6500

12 R 22,5

16 / 8,0

6500

100

hinten

total

Leergewicht des repr. Fahrgestells

17000

12 R 22,5

16 / 8,0

2 x 11500

100

total

Leergewicht des repr. Fahrgestells

19000

23500

12 R 22,5

16 / 8,0

2 x 11500

100

48000

84-102

km/h

km/h

km/h

km/h

km/h

Ausrüstung	§)
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	S1 (E)
Richtungsblinker	v - s 4 (E) h 2R (E)
Rückstrahler	v - s § h I (E)
Markierlichter	v A (E) s h §
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ kombiniert links
Scheibenwischer	3/ Blatt mit/ohne Waschanlage
Warnvorrichtungen	1/ Bosch 0 320 226 002 / CH 5 0301 08 oder andere geprüfte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lastwagen oder Sattelschlepper	
Marke und Typ	SCANIA	LBS 141
Typenscheinnummer	CH	3723 29
Karosserie	je nach Aufbau	
Plätze	total	2 oder 3 vom
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff D
Nutzlast	je n. Aufbau	Steuer-PS 72,22
Gesamtgewicht	19000	Hubr. 14181

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Geräuschmessung BAV: Vorbeifahrt, 32,3 km/h, M7, 1A 3,88 bis 5,83 = 86,5 dB/A. Motorbremse, 2350 U/min, M8 = 82 dB/A
- ** Achsabstände: Die 2 Zahlen nach der Typenbezeichnung geben den Original-Achsabstand (VA bis 1.HA) an. Der Importeur ist vom Hersteller ermächtigt, den Achsabstand (gemessen bis Mitte Doppelachse) von 3710 mm bis 5260 mm alle 100 mm abzuändern (Zahlen des Original-Achsabstandes nach der Typenbezeichnung bleiben bestehen). Original-Achsabstände: 3710 / 4060 / 4460 / 4860 / 5260 mm (gemessen bis Mitte Doppelachse)
- + Reifenvarianten vorn:
- | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 12.00 - 20 | 13/80 R 20 | 13/70-22,5 | 13R 22,5 X | 10.00 R 20 | 11.00 R 20 |
| MP / 6,75 | R / 7,75 | - / 8,0 | - / 7,5 | 16 / 8,0 | 16 / 8,0 |
| 6600 kg | 7250 kg | 7250 kg | 6740 kg | 6000 kg | 6500 kg |
| 100 km/h | 100 km/h | 100 km/h | 100 km/h | 105 km/h | 105 km/h |
- hinten:
- | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|
| 12.00 - 20 | 13/80 R 20 | 13/70-22,5 | 13R 22,5 X | 10.00 R 20 | 11.00 R 20 | 16.5 - 22,5 | 18 - 22,5 |
| MP / 6,75 | R / 7,75 | - / 8,0 | - / 7,5 | 16 / 8,0 | 16 / 8,0 | 20 / 8,0 | 20 / 7,75 |
| 2x11800 kg | 2x13050 kg | 2x13000 kg | 2x11680 kg | 2x10800 kg | 2x11500 kg | 2x10000 kg | 2x11000 kg |
| 100 km/h | 100 km/h | 100 km/h | 100 km/h | 105 km/h | 105 km/h | 100 km/h | 100 km/h |
- §) Masse, Gewichte, Ausrüstung und Spurradius sind bei der Einzelabnahme festzulegen bzw zu kontrollieren. Markierlichter oben auf Kabinendach müssen ausser Betrieb gesetzt werden. Alle Versuche mit 23500 kg durchgeführt.

Eintrag Fahrzeugausweis (nur bei Fahrzeugbreite über 2300 mm)

122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezichen erforderlich

Ort und Datum der Prüfung
Kloten, 17.04.1979

Eidg. Typenprüfstelle

Lastwagen oder
Sattelschlepper
(Fahrgestell)

S C A N I A

L B S 1 4 1

CH 3723 29

Zusatzkarte I

Nachtrag vom 10. Juni 1980 - Schw

Auf Wunsch lieferbar mit den autom. Getriebetypen ALLISON HT 754 CRD/HT 750 DRD/HT 740 D/
CLBT 750

Geräuschmessung nach BAV Vorbeifahrt : 46,2 km/h; A2; iA 3,44-5,83; 87,5 dB/A
Standmessung : 79 dB/A bei 1500 U/min