

Camion (châssis)	Marque S C A N I A	LBT 140 S .. *)	Fiche d'homologation n° CH 3723 18
---------------------	-----------------------	-----------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "140 Super" à l'avant sur grille du radiateur.
"LBT 140 S .." sur plaquette du constructeur, à droite latéralement dans la cabine sous le siège du passager.

Numéro du châssis frappé à droite latéralement sur longeron derrière roue AV
Signe d'identification du moteur frappé "DS 14" à droite à l'AR latéralement sur bloc (importateur)
Constructeur SAAB-SCANIA, Soedertaelje (S) Importateur TRUCK AG, Zurich

CHASSIS Nombre d'essieux **) Nombre de roues 10 Entraînement arrière	MOTEUR Genre V 8 90° Temps 4
Direction gauche ou droite Assistance hydraulique	Marque SCANIA Carbur. D
Frein de service air compr. 2-circ. exp. int. (régulateur) ***)	Type D S 14
Frein auxiliaire) air compr. à ressorts Ralentisseurs/éch. él. pneumat.	Position avant Nombre cyl. 8
Frein stationn.) exp. int. essieux 1 + 2 Frein pr. rem. air c.2-cond. ind.	Alésage 127 Course 140
Transmission mec. synchronisée Nombre vit. 2 x 5	Cylindr. 14181 cm ³ CV-Impot 72,26
Blocage differ. oui Crochet rem. s. demande Vitesse max. 85 km/h	CV-puls. 350 (DIN) à 2300 t/m
CARROSSERIE Forme cabine avancée Nombre portes 2	Refroidissement eau
Toit ouvert -	Bruit 85 dB (A) à 2300 t/m
Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu - ; AR - ; Places debout -	Amortissement bruit 1 pot 950xø 320

DIMENSIONS	Voie	AV 2040	AR 1830
*) Diam. braquage		G (S)	DR (S)
Empattement	/ / /		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	-		
Largeur	2500 +)		
Hauteur	2950		
Porte à faux AV	1350		
AR	-		
lat.	-		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	selon carrosserie			
Charge utile	selon carrosserie			
Total				16000
Garantie fabr.	6500	20000		26500
Dimens. pneus	11.00 - 20 X Radial			
Charge p. essieu	6500	(8,0)	21600	(7,25)
	de l'ensemble			
Poids maxi	48000 kg			
Variante des pneus : 12.00-20 X Radial				
jantes 8,5x20 HD, AV=6600(7,5)AR=21640(6,75)				

EQUIPEMENT §) Equipement électrique 24 v

Feux de route CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement CR (E) Feux de position A(E) dans CR

Feux de gabarit A (E) Feux de brouillard -

Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 100 dB/A)

Essuie-glace 3/électriques (2-vit.) Lave-glace oui

Feux arrières R - Sl (E) Catadioptrés 2/I (E)

Feux stop R - Sl (E) Feux de recul -

Eclair. plaque contr. combiné à gauche Plaque forme haute ok ok ok

Rétroviseur 1/à gauche + 1/à droite Indic. vitesse tachygr.

Indic. direction clign. 4/disposition IV

AV 1 (E) latér. - AR 2a (E)

Avert. clign. oui Lampes de travail -

Cales d'arrêt: 2/ 285 x 150 x 170

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Camion

Marque & type SCANIA LBT 140 S ..

Homologation n° CH 3723 18

Forme de la carr. .

Places ass. : Total 2 (2 avant)

Poids à vide sel. bull. Carburant D

pesage cv 72,26

Charge utile sel. vhc. Cylindrée 14181 cm³

Poids total 16000 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. homologué = 457720

*) Modèles : empattement : longueur : porte à faux AR :

LBT 140 S 31	3725	6585	1575
LBT 140 S 34	4075	6935	1575
LBT 140 S 42	4875	9135	2975
LBT 140 S 46	5275	9935	3375

**) Nombre d'essieux: 3 (double à l'AR, empattement 1350 mm, les 2 essieux sont entraînés)

**) Frein auxiliaire et d'arrêt: à ressorts (4 cyl. sur essieu AV+ 1er AR) avec réservoir séparé, témoin pr. perte de pression; pression pour libération de secours du réservoir du frein de service (circ. AR); libération mécanique pour chaque cylindre de ressort.

Essais de freinage et de démarrage avec 26500 kg = en ordre.

Un régulateur de la force de freinage n'est pas exigé, lorsque la charge utile est inférieure au poids à vide (art. 14 al. 5 OCE).

+) Disque > 2,30 m exigé.

§) Equipement et braquage: doivent être contrôlés lors de l'immatriculation.

Kloten, 24.2.72