Equipment §) Feux de route Feux de croisement Feux de position Feux rouges Feux stop Clignoteurs Catadioptres	HCR(E) HCR(E) A(E) dans HCR R_S1 (E) R_S1 (E) av	Indications pour le permis de circulation Genre du Camion vehicule Marque et type S_CANIA LB_8_1 Homologation N° CH 3 7 2 3 2 4
Feux de gabant Feux complémentaire Eclairage plaque Essule-glace Avertisseurs		Places total 2 ou 3 avant 2 ou 3 Poids à vide Bel. bulletin pesage Carburant D Charge utile sel. la carrosserie CV-Impôt 39,65 Poids total 16000 Cylindree 7786
	ions, conditions et inscription dans le permis de circulation ttements: les 2 chiffres derrière la désignation du t	ype indiquent l'empattement d'origine

- *)
- - l'importateur est autorisé par le constructeur à modifier l'empattement entre 3050 5800 mm.
- de 100 en 100 mm. (L'indication des empattements d'origine reste inchangée). **) Nombre des roues : sur demande, à l'arrière, pneus Super-Single; nombre de roues = 4.
- +) Variantes de pneus : voir fiche complémentaire I.
- +) Voies : varient selon les pneumatiques (pneus jumelés, Super-Single) et la largeur du véhicule.
- S) Equipment : les dimensions, les poids, le nombre de places et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation. Les 2 feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés. Freins, démarrage et cale testés avec 16 t.

A noter dans le rermis de circulation: (pour véhicules dépassant 2300 mm de largeur.

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Remplace FH CH	3723	3 24 di	1 18,/	19.05.76	
Ident. susp. h	air	roues/	pneus	/places/Vmax	
(11.06.79/30.1	1.79)			

Camion (Châssis)

S C A N I A

· L B 8 1

CH 3723 24

Fiche complémentaire

. 71 30 70

I.

Expertise de contrôle du 21.06.77 à Kloten - Lin / Valable jusqu'au 31.12.78

Bruit du moteur / mesure à l'arrêt selon les dispositions transitoires OCE, art. 87/5.

Mesure du bruit: 81 dB/A à 2400 t/min (avec ventilateur Visco).

Complément du 27.11.78 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE: (valable seulement pour voitures avec boîte mécanique)

avec le véhicule en marche : 34,4 km/h, M3S, iA 4,13 - 5,83 = 85,5 dB/A à proximité de l'échappement: 100 dB/A à 2700 t/min.

Mesure de la fumée : sous pleine charge BOSCH-noircissement 2,4 (45 %)

en accélération libre Bacharach 4,0.

Complément du 31.01.79 à Berne - Br.

Transmission : boîte automatique à 4 ou 5 paliers.

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 21,2 km/h, A2, iA 4,13 - 5,83 = 84 dB/A

36.4 km/h, A3, iA 4,13 - 5,83 = 85 dB/A (2-4 paliers)

à proximité de l'échappement: 98 dB/A à 2650 t/min.

Complément du 22.05.79 à Berne - Ad

Suspension : livrable sur demande avec suspension à air à l'arrière.

Identification: avec suspension à air, "AS" sur la plaquette du constructeur.

I. Fiche complémentaire Vmax. 105 km/h AR = 10.900 kg (7.75)charge AV = 6'000 kg (7,75). 16 PR Variantes de pneus: 10.00 R 20 105 km/h 10'900 kg (7.75) 6'000 kg (7.75) R 22.5 16 PR 11 105 km/h 13'000 kg (8,5) 18 PR *) 7'500 kg (8.5) 12.00 R 20 11'600 kg (8,0) 105 km/h 61500 kg (8.0) R 22.5 16 PR 12 105 km/h 13'000 kg (8,5) 71500 kg (8.5) R 22.5 18 PR *) 13 105 km/h 13'000 kg (8.0) 7'300 kg (8,0) 13/80 R 20 18 PR *) 105 km/h 14'760 kg (8,25) 8'200 kg (8,25) 14/80 R 20 18 PR *) 10'300 kg (7,25) 105 km/h 6'000 kg (7,25) 295/70 R 22.5 16 PR *) 105 km/h 11'600 kg (7.5) 6'500 kg (7.5) 315/70 R 22.5 16 PR *) 105 km/h 13'000 kg (8.0) 71500 kg (8,0) R 22.5 18 PR *) 105 km/h AR = 10'300 kg (8,5) Super-Single 20 PR 16.5 R 22.5 11'200 kg (8.5) 105 km/h

Super-Single

LB 81

Expertise de contrôle du 21.06.77 à Kloten - Lin / Yelable jusqu'au 31.12.78

20 PR

*) seulement pour véhicules de 2500 mm de largeur.

Bruit du moteur / mesure à l'arrêt selon les dispositions transitoires OCE, art. 87/5. Bruit du moteur: 81 dB/A à 2400 t/min. (avec ventilateur Visco).

Complément du 27:11.78 à Berne - Br

R 22.5

าล

Mesures du bruit selon 1'OCE: (valable seulement pour voitures avec boîte mécanique).

avec le véhicule en marche : 34.4 km/h, M3S, iA 4,13-5,83 = 85,5 dB/A à proximité de l'échappement: 100 dB/A à 2700 t/min. : sous pleine charge BOSCH-noircissement = 2,4 (45 %)

Complément du 31.01.79 à Berne - Br

en accélération libre Bacharach

: boîte automatique à 4 ou 5 paliers Transmission Mesures du bruit selon 1'005: avec le véhicule en marche : 21,2 km/h, A2, 1A 4,13-5,83 = 84 dB/A

36,4 km/h, A3, 1A 4,13-5,83 = 85 dB/A (2-4 paliers)

à proximité de l'échappement: 98 dB/A à 2650 t/min.

Berne, 11.06.79/30.11.79 - Ad

Mesures de la fumée

Camion (châssis)