

Equipement	§)	
Feux de route	HCR H4	(E)
Feux de croisement	HCR H4	(E)
Feux de position	A	(E) dans HCR
Feux rouges	WBC CH 1 0133 02	
Feux stop	WBC CH 1 0133 02	
Clignoteurs	1	(E) 2a (E) ar voir feux rouges
Catadioptres	av	1 ar I (E)
Feux de gabarit	av	A (E) ar
Feux complément.		
Eclairage plaque	1/ à gauche, combiné	
Essuie-glace	2/ balais	
Avertisseurs	BOSCH 0 320 146 001 / 007 (CH 5 0301 07) avec/ sans lave-glace	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou tracteur à sелlette		
Marque et type	S A U R E R D 330 F 6x4		
Homologation N°	CH	3716 46	
Carrosserie			
Places	total	2 - 6	avant
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. carrosserie	CV-impôt	60,81
Poids total	25000	Cylindrée	11940

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

*) Transmission

: variantes

ZF	5S-110 GP	= 8 vitesses	ALLISON HT 740 DRD = 4 paliers
ZF	5K-110 GP	= 8 vitesses	ALLISON HT 750 CRD = 5 paliers
ZF	5S-110 GP + GV91	= 8 x 2 vitesses	ALLISON HT 750 DRD = 5 paliers
ZF	5K-110 GP + GV91	= 8 x 2 vitesses	ALLISON CLBT 750 = 5 paliers
WSK	400 + S6 - 90	= 6 vitesses	
WSK	400 + S5 - 150	= 5 vitesses	
FULLER	RT 9509 a	= 9 vitesses	

**) Empattements : 4260 mm 5060 mm 5760 mm et 3660 mm.

+) Variante de pneus : AR= 12.00 R 20 16 PR 23600 (7,5) V-max. 100 km/h voies inchangées.

§) Les dimensions, le poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.
Les freins, le démarrage et les cales testés avec 25000 kg.

Feux de gabarit : sur les modèles avec 2,50 m de largeur, des feux de gabarit STRIBEL CH 1 0804 02 sont montés sur la cabine; les feux de position dans les phares doivent être débranchés (jumelage des feux de gabarit).

A noter dans le permis de circulation: (pour largeur 2,50 m)

(121) - Le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation
Arbon, 15.02.77

Homologation fédérale des types de véhicules

Camion ou
tracteur à sellette
(châssis)

S A U R E R

D 330 F 6 x 4

CH 3716 46

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 28.11.78 à Berne - St

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : valable pour les types de transmission suivants:

ZF 4S - 120 GP + WSK

ZF 5S - 110 GP avec ou sans GV

ZF S6 - 90 + WSK

ZF K ou S - 130 B ou 130 S

FULLER RTO 9513

ALLISON HT 750 CRD

ALLISON HT 750 DRD ou CLBT 750

avec les essieux propulseurs 3,75 - 7,61 : 1

Exception: la combinaison "ZF-S6-90 + WSK" avec les essieux propulseurs 3,75 - 4,55 : 1 n'est admise que lorsque le moteur est équipé de ressorts de soupapes plus dures (doubles).

à proximité de l'échappement: 99,5 dB/A à 2450 min⁻¹ avec sortie de l'échappement horizontale
96,0 dB/A à 2450 min⁻¹ avec sortie de l'échappement verticale

Nouvel emplacement du No du châssis: à gauche, à l'avant, en haut sur le longeron, derrière le pare-chocs

Nouvelle charge sur l'essieu avant : 8500 kg

Nouveau poids total garanti : 28 000 kg

Remplace la fiche complémentaire du 16.08.78
essieux propulseurs