

Équipement	§)	
Feux de route	CR (E) ou HCR (E)	
Feux de croisement	CR (E) ou HCR (E)	
Feux de position	A (E) dans CR/HCR (E)	
Feux rouges	R-S1 (E)	
Feux stop	R-S1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E) 5 (E) ar 2a (E)	
Catadioptrés	av - I (E) ar I (E)	
Feux de gabarit	av A (E) - ar R (E)	
Feux complémentaires	-	
Eclairage plaque	1/séparé à gauche	
Essuie-glace	2/balais	
Avertisseurs	1/Mixo CH 5 0102 04 avec 2x2x3 lave-glace ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion ou tracteur à sellette	
Marque et type	F O R D (GB)	Cargo 0913
Homologation	CH 3 2 7 5 5 5	
N°	CH 3 2 7 5 5 5	
Carrosserie		
Places	total 3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt 31,68
Poids total	9000	Cylindrée 6221

*) Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

- **) Insonorisation : écrans d'absorption à gauche et à droite dans les passages des roues; écran d'absorption à l'arrière de la cabine, fermant le compartiment du moteur; ventilateur Visco, 10 pales, Ø 495 mm.
-) Contrôle 2 circuits : partie hydraulique = par différence de pression, avec lampe-témoin séparée; partie air comprimé = lampe-témoin et vibreur.
- ++) Variantes de pneus : 10 R 17.5 X charge AV 3800 (7,0) AR 7200 (7,0) Vmax 105 km/h
 9,5 R 17.5 X 3400 (6,5) 6400 (6,5) 105 km/h
 7.50R 20 12 PR 3600 (6,5) 7000 (6,5) 120 km/h
- x) Écartements : 3075 mm / 3600 mm / 4250 mm / 4850 mm.

§) Les dimensions, les poids, l'équipement, le braquage et la cale seront contrôlés à l'immatriculation.

- xx) Silencieux : variante I : 1 = 915 x Ø 200 mm marqué B1A (1)
 variante II : 1 = 900 x Ø 200 mm marqué B2A ou AA (2)

Mesure du bruit selon l'OCB, limite au 01.10.82:

Insonorisation : 1 silencieux 900 x Ø 200 mm (N2A ou AA), écrans d'absorption à gauche et à droite dans les passages des roues; des deux côtés du carter et à l'arrière du compartiment du moteur, à la paroi de la cabine; ventilateur Visco à 10 pales, Ø 495 mm.

Voir la fiche des émissions (3).

Lieu et date de l'homologation Berne, 17.12.81 (adm.)

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation

Camion ou
tracteur à sellette
(châssis)

F O R D (GB)

Cargo 0913 (DDWC..)

CH 3275 55

Fiche complémentaire

I

Complément du 09.09.82 à Berne - Ad

Transmission : livrable sur demande, avec boîte c.v. automatique à 4 paliers,
"ALLISON, AT 545".

Insonorisation : - 1 silencieux = 900 x ϕ 200 mm (B2A ou AA);
- écrans d'absorption, à gauche et à droite dans les passages
des roues;
- écrans d'absorption, sur les deux côtés du carter;
- écran d'absorption, à l'arrière du moteur, à la paroi de la cabine;
- ventilateur Visco, à 10 pales, ϕ 495 mm.

Valeurs du bruit : voir la fiche des émissions;