

Genre du véhicule <small>art</small>	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	B E D F O R D	T L D J M *)	CH 3080 49

Constructeur VAUXHALL MOTORS LTD., Luton (GB)  
 Identification sur la plaquette du constructeur : "TL DJM.BQO" et "CH 3080 49"  
devant le No du châssis : "DJM...." ou "SKF DJM ....."  
à gauche, sur montant arrière de porte  
 Plaquette constructeur à gauche, latéralement sur le longeron, devant roue avant  
 N° du châssis "J" devant le No du moteur, à droite, au centre du bloc, devant le filtre à carburant  
 Identification du moteur GENERAL MOTORS SUISSE S.A., 2500 Bienne  
 Importateur principal DJMSBXN 108 628  
 Véhicule homologué DJMSBXN 108 628

**Châssis**  
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6  
 Direction mécanique, s.d. assistance hydraulique  
 Transmission mécanique synchronisée  
 Nombre de vitesses 5 Entraînement sur roues arrière  
 Frein de service air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues;  
régulateur selon charge sur les roues arrière  
 Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service  
 Frein d'arrêt mécanique, à ressort, sur les roues arrière \*\*)  
 Ralentisseur -  
 Contrôle 2 circuits \*\*\*)

**Moteur**  
 Marque BEDFORD Type J  
 Construction en ligne Temps 4  
 Carburant D Position avant  
 Rétroissement eau Nombre cylindres 6  
 Alésage 103,2 Course 107,9  
 Cylindrée 5413 CV-impôt 27,57  
 Puissance en kW 73 à t/min 2600  
 DIN CV 99,5  
 Bruit à l'arrêt 75 dB/A à t/min 1950 \*)  
 Silencieux 1- 640 x Ø 210 mm  
 Mesure des gaz ECE-24; Bacharach 3,5  
 Déparasitage -

**Carrosserie** cabine avancée  
 Nombre de portes 2 Indic. vitesse tachygraphe  
 Ceintures sécurité - Rétroviseurs xxxxx / gauche / droite  
 Caie 285x150x170 Attelage sur demande  
 Antivol -  
 Nombre de places t 3 av. \_\_\_\_\_ centre \_\_\_\_\_ ar \_\_\_\_\_  
 Dimensions \$) intérieur extérieur  
 Longueur \_\_\_\_\_ Empattements 3429 / 3835  
 Largeur \_\_\_\_\_ 2300 Essieu double av \_\_\_\_\_ ar \_\_\_\_\_  
 Hauteur \_\_\_\_\_ Voie av 1864 ar 1641  
 Porte à faux lat. \_\_\_\_\_ Voies av \_\_\_\_\_ ar \_\_\_\_\_  
 av \_\_\_\_\_ 1244 \_\_\_\_\_  
 ar \_\_\_\_\_ Braquage ø g 13440 g 14930  
d 13440 d 14930  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule -

**Poids** avant \_\_\_\_\_ arrière \_\_\_\_\_ total \_\_\_\_\_ \$)  
 Poids à vide 1930 1110 3040  
 Charge utile (véhicule expertisé)  
 Poids total \_\_\_\_\_  
 Garantie fabr. 3200 6400 7600  
 Dimens. pneus 8.25 R 16 8.25 R 16 (Variantes ++)  
 Ply/bars 14 / 5,5 14 / 6,5 voir  
 Charge 3200 6420 remarques)  
 pour V max 120 120  
 Garantie poids remorquable avec frein 4400  
 Garantie poids remorquable sans frein \_\_\_\_\_  
 Garantie poids de l'ensemble \_\_\_\_\_  
 Poids remorquable testé \_\_\_\_\_  
 Vitesse maximale selon le constructeur 90 km/h  
 Vitesse maximale testée \_\_\_\_\_ km/h

Equipement §)	CR	(E)
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R-S1	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	lat.4	(E)
Cignoteurs	av	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires	2/ séparé	
Eclairage plaque	2/ balais	
Essuie-glace	LUCAS 6 H, Ell-1001 avec essuie-glace	
Avertisseurs	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	B E D F O R D TL DJM		
Homologation N°	CH 3080 49		
Carrosserie			
Places	total 3	avant	
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt	27,57
Poids total	7800	Cylindres	5413

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

- \* ) Modèles : TL DJM 2 BGO = empattement 3429 mm  
TL DJM 3 BGO = empattement 3835 mm
  - \*\* ) Frein à ressort : pression de service et de libération de secours passant par soupape de garde + circuits; desserrage mécanique par tringle
  - \*\*\* ) Contrôle 2 circuits : partie hydraulique = indication du niveau avec lampe-témoin et lampe-témoin.  
partie air comprimé = manomètre double
  - + ) Mesure du bruit : avec le véhicule en marche = 32,2 km/h, M3, IA 5,286 = 85,5 dB/A
  - ++ ) Variante de pneus : 8,25 - 16 14 PR charge AV 3200 (5,5) AR 6400 (6,5) V-max. 120 km/h
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.

Remplace FH CH 3080 49 du 21.07.80 / 13.10.80  
 Identification  
 (12.08.81)