

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison (châssis)	B E D F O R D	CF 97K60	CH 3080 45

Constructeur	VAUXHALL MOTORS LIMITED, Luton (GB)
Identification	"CF 97K60" et "CH 3080 45" sur la plaquette du constructeur "97K60.." devant le No du châssis
Plaquette constructeur	à gauche, sur montant arrière de porte
N° du châssis	à droite, à l'avant, latéralement sur le longeron
Identification du moteur	"20 DT" à gauche, latéralement sur le bloc, devant le No du moteur
Importateur principal	GENERAL MOTORS SUISSE SA., 2501 Bienne
Véhicule homologué	97K60JY 628 935

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	OPEL
Direction	mécanique	Type	20 DT
Transmission	mécanique synchronisée	Construction	en ligne
Nombre de vitesses	5	Carburant	D
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, avec assistance par dépression sur toutes les roues, régulateur selon charge sur les roues arrière	Position	avant
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR	Refroidissement	eau
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire	Nombre cylindres	4
Ralentisseur	-	Alésage	86,5
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, lampe-témoin combinée	Course	85
		Cylindrée	1997
		CV-impôt	10,17
		Puissance en kW	44
		à l/min	4400
		DIN CV	60
		Bruit à proximité	92 dB/A à l/min 4850 *)
		Silencieux	2= 410x210x110 / 255 x ø 95 mm
		Mesure des gaz	ECE-24; Bacharach 4,5
		Déparasitage	-

Carrosserie	cabine semi-avancée		
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	km/h
Ceintures sécurité	Ar4 + B (E)	Rétroviseurs	XXXXXX / gauche / droite
Cale	-	Attelage	-
Antivol	-		
Nombre de places	1 3 av 3	centre	ar
Dimensions §)	intérieur	extérieur	
Longueur	(4629)	4965	Empattements 3556 / (3200)
Largeur	2037	Essieu double	av ar
Hauteur	1950	Voie	av 1651 ar 1646
Porte à faux	lat.	Voies	av ar
	av 616		
	ar 813	Braquage ø	ø 13000 d 13000
Distance volant - vers l'avant du véhicule -		Braquage β	(11800) (11700)
		() = empattement	3200 mm
		Poids §)	avant arrière total
		Poids à vide	935 515 1450
		Charge utile	(poids à vide châssis/cabine)
		Poids total	
		Garantie fabr.	1340 2540 (2310) 3500
		Dimens. pneus	185 R 14 C 185 R 14 C (Variantes +)
		Ply/bars	6 / 3,0 6 / 3,0 voir
		Charge	1340 2680 remarques)
		pour V max	120 120
		Jantes	5,0 K x 14 acier
		Garantie poids remorquable avec frein	1360
		Garantie poids remorquable sans frein	-
		Garantie poids de l'ensemble	-
		Poids remorquable testé	1140
		Vitesse maximale selon le constructeur	99 km/h
		Vitesse maximale testée	- km/h

Équipement §)		
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)
Feux de position	A	(E)
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptres	av	I (E) ar
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	2/ séparé	
Essuie-glace	2/ balais avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs	LUCAS 6 H 70269 A E11 1001 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	B E D F O R D	CF 97K60	
Homologation			
N°	CH	3080 45	
Carrosserie			
Places	total 3	avant	3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. le véhicule	CV-impôt	10,17
Poids total	3500	Cylindrée	1997

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

- *) Mesure du bruit selon l'OCCE: avec le véhicule en marche = 37,7 km/h, M3, IA 5,125 + 5,22 = 78,5 dB/A.
- +) Variante de pneus : 7.00 - 14 C 6 PR AV 1340 (3,25) AR 2560 (3,25) V-max. 120 km/h
- ++) Poids garantis : empattements = 3200 mm poids garanti sur le pont arrière = 2310 kg
3556 mm = 2540 kg.
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation.

La décélération prescrite pour le frein auxiliaire est atteinte pour le véhicule à vide avec un poids de 830 kg sur l'essieu arrière.