

Genre du véhicule Voiture de livraison	Marque O P E L	Type Blitz 2,5 L Modell *)	Fiche d'homologation n° CH 3610 03
--	--------------------------	--------------------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "Blitz" devant les portes. - "OPEL BLITZ 2,5 L" et "Modell ...*)" sur plaquette du constructeur, à droite, sur l'avent. - Les 2 premiers chiffres du No du modèle = préfixe au No du châssis (Modell 42276 = 42006852)

A partir d'août 1970 nouvelles designations (L 2276 = L 2 en préfixe)
(à l'avant, à droite sur longeron, à côté radiateur ou
à l'avant later, sur longeron (sous l'aile) + sur plaquette
Numéro du châssis frappé
Signe d'identification du moteur frappé "25 T" à gauche, au centre du bloc + sur plaquette
Constructeur **Adam OPEL AG, Rüsselsheim (D)** Importateur **GM SUISSE.SA, Bienne**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6 Entraînement arrière
Direction à gauche Assistance _____
Frein de service hydr., 2-circ., exp. int., av. assist. p. dépression
Frein auxiliaire méc., exp. int. câble
Frein stationn. tringle, s. roues AR Frein pr. rem. -
Transmission méc. tte synchron. Nombre vit. 4
Blocage differ. - Crochet rem. - Vitesse max. 110 km/h

MOTEUR Genre En ligne Temps 4
Marque OPEL Carbur. B
Type 25 T
Position à l'avant Nombre cyl. 6
Alésage 87 Course 69,8
Cylindr. 2490 cm³ CV-Impt 12,68
CV-puiss. 80 (DIN) à 4500 t/m
Refroidissement eau
Bruit 79 dB (A) à 4500 t/m
Amortissement bruit 1 pot échappem^t
490 x Ø 155

CARROSSERIE Forme fourgon Nombre portes 2+s.dem.
1 droite, 1 à double battants AR
Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu - ; AR - ; Places debout -

DIMENSIONS Voie AV 1680 AR 1544
(*) Diam. braquage G (*) DR (*)
Empattement (*) / (/ / /)
Dimensions ext. Dimensions int.
Longueur (*)
Largeur 2080 1035/1840
Hauteur + 1630 ou 1730 ou 1900
Porte à faux AV 830
AR (*)lat.

POIDS Avant Milieu Arrière TOTAL (*)
A vide _____ (*)
Charge utile _____ (*)
Poids total _____ 3500
Garantie fabr. 1300 _____ 2900 3500
Dimens. pneus 6.50-17 6 PR _____
Charge p. essieu 1350(3,25) _____ 2700(3,25)
de l'ensemble
Poids maxi remorquable _____ kg

+) Hauteur: 2440, 2430, 2540, 2710, 2530, 2700
à contrôler.

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA E 1 Avertisseur optique -
 Feux de croisement 2/Bilux, asym. Feux de position 2/ds. phares
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 104 (dB/A)
 Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/séparés Catadioptrés 2/séparés E 1
 Feux stop 2/séparés Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 2/au centre Plaque ~~rectangulaire~~ oblongue
 Rétroviseur 2/à la cabine Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/avec lampe-témoin
 AV orange latér. - AR orange
 Avert. clign. oui Lampes de travail -
 Feux complémentaires : -

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque & type OPEL Blitz 2,5 L Modèll *
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 3610 03
 Forme de la carr. fourgon
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 3 (3 avant)
 Poids à vide _____ *) Carburant B
 _____ *) CV 12,68
 Charge utile _____ *) Cylindrée 2490 cm³
 Poids total 3500 Poids de
 _____ l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: N° de châssis des vhc. expertisés = 440067702/740065822

740065822/480067730

*) Voir Carte complémentaire I

Lieu et date de l'expertise
Studen, 21.4.70

La commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de livraison	O P E L	Blitz 2,5 L	CH 3610 03

C A R T E C O M P L E M E N T A I R E I

<u>*) Modèles:</u>	<u>Dimensions ext.</u>	<u>int.</u>	<u>Poids</u>	<u>AV</u>	<u>AR</u>	<u>Total</u>
44276 (K4276)	Empattem ^t 3000 mm		A vide	970	970	1940 kg
	Longueur 5176	2930 mm	C.U.	290	1270	1560
	P.à.f. AR 1346	1170	Total	1260	2240	3500
	∅ braquage 13,3/13,2 m					
48276 (K8276)	Empattem ^t 3300		A vide	990	1050	2040
	Longueur 5676	3430	C.U.	280	1180	1460
	P.à.f. AR 1546	1390	Total	1270	2230	3500
	∅ braquage 14,4/14,1 m					
74276 (L4276)	Empattem ^t 3750		A vide	1010	1080	2090
	Longueur 6326	4100	C.U.	320	1090	1410
	P.à.f. AR 1746	1580	Total	1330	2170	3500
	∅ braquage 16,1/16,15 m					

() Désignation des modèles à partir d'août 1970

Studen, 21.4.70

Complément du 13.9.71 (Expertise complémentaire à Studen, No du châssis K80073770)

Equipement: Feux de route et feux de croisement: 2/ CR (E)
Feux de position: 2/ A (E) dans CR
Feux arrières et feux stop: 2/ HELLA K 33283 ou R-S1 (E)
Clignoteurs: avant = 2/ BL 76 (sur porte lampe) ou 1 (E)
(Schema II) arrière = 2/ 2a (E) §)
Catadioptrés: 2/ I (E) §)

§) Clignoteurs et catadioptrés sont montés par l'importateur.

Complément du 4.6.73 -PR

*) Désignation du modèle pour les véhicules avec boîte c.v. à 5-vitesses,

livrables dès juin 1973:

K 4274 = empattement 3000 mm

K 8274 = 3300

L 4274 = 3750

Poids maxi remorquable : 5800 kg (boîte c.v. à 5-vit.) (testé en côte de 16 %)
6400 kg (boîte c.v. à 4-vit.)

Avertisseur : HELLA 001 779/12V 335

Mesure des gaz d'échappement : 3,0 %

Déparasitage : D

Témoin de contrôle des circuits: par différence de pression avec lampe-témoin séparée

Variante de pneus : 6.50-17 8PR AV= 1500 (3,75) / AR= 2900 (4,0)

Pour les véhicules dépassant 6 m, disposition IV exigée pour les clignoteurs.

Complément du 29.10.73 - AS

Poids du train routier: 6400 kg testé en côte de 15 % (boîte à 4-vitesses)