

ATTESTATION DE TYPE

COMMISSION D'EXPERTISE-TYPE DE VHC. A MOT.

Catégorie Voit. de tourisme	Marque <b>OPEL</b>	Désignation du type / Signe de reconnais. <b>2,5-KAPITÄN - 51</b>	Bordereau-type N° <b>727</b>
--------------------------------	-----------------------	----------------------------------------------------------------------	---------------------------------

Moyens de reconnaissance du type Désignation "Baumster 2,5-Kapitän-51" s/plaquette du constructeur \*)  
 N° de châssis frappé A droite, pyrogravé en haut sur l'auvent, et s/Plaquette du constructeur  
 N° de moteur frappé A droite, à l'avant sur bloc-moteur, vis-à-vis pompe à essence, & s/plaqu.  
 Constructeur du châssis Adam OPEL A.G., RÜSSELSHEIM (Allemagne)  
 Constructeur du moteur Adam OPEL A.G., RÜSSELSHEIM (Allemagne)

MOTEUR	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type OPEL 2,5 L	Nombre d'essieux 2	Constructeur Adam OPEL A.G.
Genre En ligne, s. en tête	Entraînement sur roues arrières	Genre/Forme RÜSSELSHEIM
Carburant Benzine	1. Frein A pied : Hydraulique, sur toutes les 4 roues	Limousine
Nombre cyl. 6 Temps 4	2. Frein A main : Mécanique, à câble, sur roues arrières	Nombre de portes 4
Alésage 80 mm.	3. Frein —	Nombre de places ass. Total 5
Course 82 mm.	Frein de remorque —	Avant 2 Milieu — Arrière 3
C.V.-Impôt 12,595	Direction A gauche	Nombre de places debout —
Cylindrée totale 2'473 cm³	Crochet de remorque —	Pour motos : Siège arrière —
C.V. frein 67	Nombre de vit. avant 3	Sidecar —
Refroidissement Eau	Vit. en 1 <sup>re</sup> vit. 34 en prise dir. 100 Km/h.	
Empl. du moteur A l'avant		

POIDS ET PNEUMATIQUES	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	— kg.
Capacité de charge du châssis (Art. 11 RE)	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	— kg.
Poids à vide du vhc. carrossé (prêt à rouler)	655 kg.	585 kg.	1'240 kg.
Charge utile	kg.	kg.	— kg.
Poids maximum garanti du train routier (camion/remorque)	—	—	— kg.
Pneumatiques: Dimension	6.40 - 15	4 Ply	simples <del>double</del>
Capacité de charge (par pneu 490 kg.) par essieu	980 kg.	980 kg.	

# EQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phares : Marque **BOSCH**

Feux de position 2, dans les phares

Feux stop 2, combinés (orange)

Indicateurs de direction : syst. 2, flèches  
AV. Lampe témoin

Avertisseur 2, avert. électr.

Syst. anti-éblouissant Ampoules Bilux à cullier

Feux rouges 2, combinés (rouge)

Eclairage du N° de contr. 2, dans les cornes de pare-chocs

Emplacement Noyés ds. montant de porte central

Essuie-glace 2, mécaniques

## DIMENSIONS

Voie { avant 1.340 mm.  
arrière 1.350 mm.

Largeur hors-tout AV. 1.660 AR. 1.720 mm.

Empatement 2.695 mm.

Longueur hors-tout 4.715 mm.

Hauteur (non chargé) 1.625 mm.

Garde au sol 205 mm.

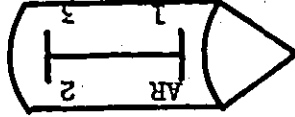
Porte à faux, arrière — mm.

Crochet de remorque (haut. dep. sol) — mm.

Crochet de remorque (porte à faux) — mm.

Diamètre de braquage ext. gauche 10,55 m.

Diamètre de braquage ext. droite 10,85 m.



Longueur du pont de charge mm.

Largeur du pont de charge mm.

Hauteur intérieure mm.

Haut. du pont dep. le sol mm.

Ridelles (hauteur) mm.

## OBSERVATIONS

(\* ) Désignation "KAPITAN" latéralement sur le capot

## MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS (sel. RE)

Lieu et date de l'expertise-type

BIENNE, le 2. 4.1951