

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Voiture de livraison	Marque CITROEN	Type A Z U - A	Fiche d'homologation n° CH <u>3170 01</u>
----------------------	--------------------------	--------------------------	--

MOYENS D'IDENTIFICATION "AZU-A" sur plaquette du constructeur, sous le capot, vissée sur la 2ème traverse du côté droit du châssis

A partir No du châssis = 7 122 500

Numéro du châssis frappé à droite, sur plate-forme sous siège avant et sur plaq. du constructeur
 Signe d'identification du moteur frappé "AYA" plaque moteur, vissée sur le carter moteur, côté droit
 Constructeur SA André Citroen, Paris (F) Importateur Citroen (Suisse) SA, Genève

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement avant
 Direction à gauche Assistance _____
 Frein de service hydraulique, à exp. interne, 4 roues
 Frein auxiliaire méc., à exp. interne Ralentisseur _____
 Frein stationn. à câble, roues AV Frein pr. rem. _____
 Transmission mécanique Nombre vit. 4
 Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 90 km/h

MOTEUR Genre cyl. opposés Temps 4
 Marque CITROEN Carbur. ess.
 Type AYA - M ou C *
 Position avant Nombre cyl. 2
 Alésage 66 Course 62
 Cylindr. 424 cm³ CV-Impôt 2,16
 CV-puiss. 21 (SAE) à 5250 t/m
 Refroidissement air
 Bruit 79 dB (B) à 4800 + t/m
 Amortissement bruit 2 pots 260xØ 92
417 x Ø 92

CARROSSERIE Forme Fourgon Nombre portes 2 + 1 AR
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total 2 ; AV 2 ; milieu _____ ; AR _____ ; Places debout _____

DIMENSIONS

	Voie	AV	1260	AR	1260
	Diam. braquage	G	10,7	DR	10,8
Empattement	<u>2400</u> (/ /)				
	Dimensions ext.	Dimensions int.			
Longueur	<u>3610</u>	<u>1420</u>			
Largeur	<u>1500</u>	<u>1010/1430</u>			
Hauteur	<u>1723</u>	<u>1050</u>			
Porte à faux	AV	<u>640</u>			
	AR	<u>570</u>			
	lat.	<u>470</u>			

POIDS

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>340</u>		<u>230</u>	<u>570</u>
Charge utile	<u>90</u>		<u>220</u>	<u>310</u>
Poids total	<u>430</u>		<u>450</u>	<u>880</u>
Garantie fabr.	<u>430</u>		<u>520</u>	<u>880</u>
Dimens. pneus	<u>125-380 X ou 135 - 380</u>			
Charge p. essieu	<u>550</u>		<u>550</u>	
Poids maxi remorquable	de l'ensemble			kg

EQUIPEMENT

Equipement électrique 6 V:

Feux de route 2/ CIBIE E2 Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/Bilux, asy. Feux de position 2/ds, phares
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 90 (dB/B)
 Essuie-glace 2/ électriques Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ AXO Ø 70 Catadioptrés 2/ sép. Ø 50
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul _____
 Eclair. plaque contr. 2/s, porte AR Plaque forme XXX/oblongue
 Rétroviseur 1/ intér. 2/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/ avec témoin acoustique
 AV blanc latér. _____ AR rouge
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Voiture de livraison
 Marque & type CITROEN AZU - A
 Chassis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 3170 01
 Forme de la carr. Fourgon
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 2 (2 avant)
 Poids à vide 570 Carburant essence
 CV 2,16
 Charge utile 310 Cylindrée 424 cm³
 Poids total 880 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

*) Moteur AYA-M = embrayage normal

AYA-C, sur demande = embrayage centrifuge, dans ce cas une cale d'arrêt est obligatoire.

+) Régime de la vitesse maximum.

L'importateur doit placer une paroi de protection derrière le siège du conducteur.

Remplace FH CH 3170 01 du 5.9.1968
Genres du véhicule et de la carrosserie

Lieu et date de l'expertise
Lausanne, 5.9.68

(7.10.1968)

La commission d'expertise