Genre du véhicule	Marque de fabrique			Туре	ype				Fiche d'homologation N*			
Voiture de tourisme		CITROE	: N		A Z Se (2 CV 6 / mo			сн (	117	0.	8 2	
Constructeur Identification	"Type AZ" et"	me_Automobiles_C Série_KA"_sur_pl devant_le_No_du_	aquette (	du constr	ucteur	·						
Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	dans le compartiment du moteur à droite, à l'avant sur longeron sur la partie avant droite de la plate-forme intérieure "A06/635" sur bloc-moteur, derrière carburateur, plaquette rivée CITROEN (SUISSE) SA, 27, route des Acacias, 1211 Genève AZ-KA-45KA0198											
Châssis  Nombre d'essieux  Direction  Transmission  Nombre de vitesses  Frein de service	mécanique synderalique. A hydraulique. 2 toutes les rou	Nombre de roues chroniséeEntrainement -circuits, à erpa:	nsion_int		Alésage	ment	cyl.opposés_B_sir	Type Temps Position Nombre c Course CV-Impôt à t/min	ylindres	4 ave 2 70_ 3,0	6 0	
Frein d'arrêt Ralentisseur Contrôle 2 circuits	idem frein au			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Bruit à prox Silencieux Mesure des Deparasitag	gaz	00 E	àt/min L%_à_B innexe_	50 t/ B. ch	nin	0 3+4=	
Carrosseria  Nombre de portes Ceintures sécurite Cale Antivol  Nombre de places t  Cimensions Longueur	Ar4_(E)verrouillage_d	Attelage  e_la_direction_  centre	km/h interieur/	gauche / stare	Poids à vide	or	330 95 425 125x380(125R15 / 1,7 570	arriere 230 185 415 ) 125x / 1, 570 180	380	280 840 895 (Vari		
argeur lauteur orte a faux lat. av ar istance volant – vers l'avar	1510 1540  680 760	Essieu double av Voie an Voies an	1260	ar 1260 - d 10700	Garantie poid Garantie poid Poids remord	ds remorqu ds de l'ens quable test imale selor	te n le constructeur	<b>`</b> .		270 350	kg kg kg	

.

	Equipement Feux de route Feux de croisement Feux de position Feux rouges Feux stop Clignoteurs av Catadioptres av Feux de gabant av	Br		e CITROEN AZ SÉRIE KA						
	Feux complémentaires Eclairage plaque Essuie-glace Avertisseurs	2/combinées 2/balais avec/s/c/lave-glace SEIMA SHF 10 CH 5 1201 04 ou d'autres modèles selon fiche d'homologation	Places total  Poids à vide Charge utile Poids total	4 avant 2						
	Remarques, modifications	conditions et inscription dans le permis de circulation								
x)	Mesure du bruit se	lon l'OCE : avec le véhicule en marche 43,6 km/h (	4310 t/min), M2	, iA 4,125 = 80 dB/A.						
*)	Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve dans le compartiment du moteur, à droite sur auvent.									
+)	Silencieux  2 pots 429 x Ø 92 mm et 707 x Ø 88 mm (△A-LU); l'intérieur du capot est revêtu de feutre.  ou 420 x Ø 83 mm et 730 x Ø 70 mm (△A-CW)									
++)	Variante de pneus	neus : 135 x 380 (135 R 15), 650 kg (1,8), V-max. 180 km/h.								
§)	Equipement	<u>ipement</u> : des bavettes sont exigée (montées par l'importateur).								

W

Genre du véhicule  Voiture de tourisme		Marque de fabrique		Туре			Fiche d'homologation N*			
		CITRO	E N	(2	A Z Série CV 6 / moteur		сн 0:17 (	82		
Constructeur Identification  Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	"Type AZ" et" "AZ-KAKA"  dans le compa sur la partie "A06/635" sur	bloc-moteur. c SE) SA, 27. rou	plaquette KA eur à droi le la plat lerrière c	du construct " code au ite, à l'avan te-forme inté	No du châssis t sur longeron rieure ou à l' plaquette rivé	avant. à dr. s	ur le longeron compartiment d			
Châsais Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service	.2 mécanique mécanique syn 4 hydraulique,2 toutes les ro	Entrainement -circuits.à ext	_Bur_r	roues_avant uterne, sur	Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée Puissance en kW.	CITROEN  cyl-opposés  B  eir  74  602 21.3	Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-Impôt	A06/635 4 avant 2 70 3,06 5750		
Frein auxiliaire	mécarique, à e	xpansion interr	e.sur_rou	es avant	Bruit à proximité	29 DIN 89.5 dB/A	à t/min .	4310		
Frein d'arrêt Ralentisseur Contrôle 2 circuits	idem frein auxiliaire  par contrôle du niveau:lampe-témoin séparée				Silencieux   2 pots					
Dimensions Longueur	4 Ar4 (E)	ur Empattements	km/h interieur	/ gauche	Polds Poids à vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens, pneus Ply/bars Charge pour V max	avant 330 95 425 125x380(125R) -/ 1,7 570 180	arriere 230 185 415 5) 125x380 /1.7 570 180	total 560 280 840 895 (Vanantes voir remarques)		
av er	1540			Garantie poids remorquable avec frein     Garantie poids remorquable sans frein     Garantie poids de l'ensemble     Poids remorquable teste     Vitesse maximale seton le constructeur     Vitesse maximale testee			350 kg			

	ar <u>Za (E)</u> N* CH	
Feux de gabarit av	Carrossene Limousine	
Feux complémentaires Eclairage plaque Essuie-glace Avertisseurs	ou d'autres modèles selon fiche d'homologation Charge utile	avent         2           Carburant         B           CV-Impôt         3,06           Cylindree         602

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

- \*) Mesure du bruit selon 1'OCE : avec le véhicule en marche = 43,6 km/h (4310 t/min.), M2, iA 4,125 = 80 dB/A
- \*\*) Mesure des gaz : la marque d'homologation ECE-15 se trouve dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent.

Mesure des gaz conforme selon ECE-15, modification 03.

- \*\*\*) Silencieux : 2 pots 429 x Ø 92 mm / 707 x Ø 88 mm (A-LU); l'intérieur du capot est revêtu de feutre.

  ou 420 x Ø 83 mm / 730 x Ø 70 mm (A-CW).
  - +) <u>Variante de pneus</u> : 135 x 380 (135 R 15) AV + AR = 650 kg (1,8) Vmax. 180 km/h.
    - Equipment : des bavettes sont exigée (montées par l'importateur).

Remplace FH CH 0170 82 du 20,09.78

Identification, No du châssis, Mesure des gaz ECE-15/03

(23.07.80)