

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	N A X C O	P o n y (TAP-Pony)	CH 0594 01

Constructeur NAXCO A.G., National Motor Co., Agias Sophias 26, Thessaloniki (GR)

Identification sur la plaque du constructeur "PONY"
devant le N° du châssis "AKANOLAN"

Plaque constructeur dans le compartiment-moteur, à droite sur l'avant

N° du châssis dans le compartiment-moteur, à droite à l'avant en haut sur le longeron

Identification du moteur "AM2A" plaque rivée sur le bloc, derrière le carburateur

Importateur principal T.A. Pestalozzi & CO., 4600 Olten

Véhicule homologué AKANOLAN 3 986

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	<u>2</u> Nombre de roues <u>4</u>	Marque	<u>CITROEN</u> Type <u>A N 2 A</u>
Direction	<u>mécanique</u>	Construction	<u>cyl. opposés</u> Temps <u>4</u>
Transmission	<u>mécanique</u>	Carburant	<u>3</u> Position <u>avant</u>
Nombre de vitesses	<u>4</u> Entraînement <u>sur roues avant</u>	Refroidissement	<u>air</u> Nombre cylindres <u>2</u>
Frein de service	<u>hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.interne, régulateur selon charge, sur les roues arrière</u>	Alésage	<u>74</u> Course <u>70</u>
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à disques, sur les roues avant</u>	Cylindrée	<u>602</u> CV-impôt <u>3,06</u>
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire</u>	Puissance en kW	<u>21 DIN</u> à t/min <u>5750</u>
Ralentisseur	<u>-</u>	Bruit à l'arrêt	<u>73 dB/A</u> à t/min <u>4310</u>
Contrôle 2 circuits	<u>par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée</u>	Silencieux	<u>2 = 400 x Ø 90 mm</u> <u>720 x Ø 80 mm</u>
		Mesure des gaz	<u>ECS-15.03; CO = 0,8 % à 800 t/min</u>
		Déparasitage	<u>ECS-10; OCS, annexe 8, chiffres 3+4 = 0</u>

Carrosserie	<u>ouverte avec capote ou pavillon</u>	Poids	avant <u>420</u>	arrière <u>280</u>	total <u>700</u>
Nombre de portes	<u>2 + 1</u>	Poids à vide	<u>90</u>	<u>190</u>	<u>280</u>
Ceintures sécurité	av <u>A=4 (E)</u> ar <u>3 (E)</u>	Charge utile	<u>510</u>	<u>470</u>	<u>980</u>
Cale	<u>-</u>	Poids total	<u>135 R 15</u>	<u>135 R 15</u>	<u>1165</u>
Antivol	<u>verrouillage de la direction</u>	Poids garantis	<u>- / 2,2</u>	<u>- / 2,2</u>	<u>-</u>
Nombre de places	t <u>4</u> av. <u>2</u> centre <u>-</u> ar. <u>2</u>	Pneus	<u>710</u>	<u>710</u>	<u>-</u>
Dimensions	intérieur <u>3700</u> extérieur <u>3700</u>	Ply / bar	<u>180</u>	<u>180</u>	<u>-</u>
Longueur	<u>(1500)1520</u> Empattements <u>2390</u>	Charge pour V max	<u>4 J x 15 acier</u>	<u>500 / 335</u>	<u>mécanique automatique</u>
Largeur	<u>1550</u> Essieu double av <u>1250</u> ar <u>1270</u>	Jantes	<u>1665</u>	<u>1665</u>	<u>-</u>
Hauteur	<u>660</u> Voies av <u>-</u> ar <u>-</u>	Poids remorquable testé	<u>11000</u>	<u>11100</u>	<u>-</u>
Porte à faux	av <u>630</u> Voies av <u>-</u> ar <u>-</u>	Charge garantie sur le toit	<u>g</u>	<u>d</u>	<u>-</u>
Distance volant - vers l'avant du véhicule	<u>-</u> Brageage O <u>11000</u> d <u>11100</u>	Vitesse maximale selon le constructeur	<u>100</u>	<u>100</u>	<u>km/h</u>
() = largeur sans les parties latérales		testée <u>km/h à t/min</u>	<u>au moteur</u>	<u>pnse de force</u>	<u>-</u>

Equipement	§)	
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)
Feux de position	A	(E) dans CR
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E)
Catadioptrés	av	ar 2a (E)
Feux de gabarit	av	ar I (E)
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	1/ séparé, au centre	
Essuie-glace	2/ balais avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	KLAXON CH 5 0701 05	
	ou d'autres modèles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	N A N C O		Pony
Homologation N°	CH	C584 01	
Carrosserie	ouverte avec capote ou pavillon		
Places	total	4	avant 2
Poids à vide	700	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	3,06
Poids total	1165	Cylindrée	602

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

+) Variante de pneus : 145 R 15 850 (2,2) Vmax 180 km/h

§) Equipement : des bavettes sont obligatoires à l'arrière.

Lieu et date de l'homologation Sellach, 13.07.82

Remplace FH CH 0584 01
 Identification, frein auxiliaire
 28.10.82

Service fédéral d'homologation