

Genre du véhicule

Marque de fabrication

Type

Fiche d'homologation N°

Autocar (châssis)

NEOPLAN

N 906

CH 2580 12

Constructeur NEOPLAN, Gottlob Auwärter GmbH + Co., D-8385 Pilsting
 Identification sur la plaquette du constructeur "N 906" (B,C,M,T,V = modèles)
devant le N° du châssis -
à droite, sous le siège du conducteur
 N° du châssis à l'avant, à droite sur le châssis, à côté du radiateur
 Identification du moteur "617 952" à gauche, à l'arrière en haut sur le bloc
 Importateur principal NEOPLAN AUTOCARS (SUISSE) SA., 8810 Morges
 Véhicule homologué 817 613

Châssis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, assistance hydraulique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues avant
 Frein de service air comprimé/hydraulique, 2 circuits,
AV= à disques/ AR= à expansion interne
 Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service
 Frein d'arrêt à ressorts, progressif, sur les roues arrière *)
 Retenisseur aucun
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau avec lampe-témoin séparée

Moteur	Marque	Type	617 952
Construction	MERCEDES	en ligne	4 / turbo
Carburant	D	Temps	avant
Refroidissement	eau	Position	5
Alésage	90,9	Nombre cylindres	92,4
Cylindrée	2998	Course	15,27
Puissance en kW	92 DIN	CV-impôt	4350
Bruit à l'arrêt	78 dB/A	à Vmin	3262
Silencieux	1 = 320 x 250 x 130 mm	à Vmax	
Mesure des gaz	Bacharach 7,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie §)
 Nombre de portes _____
 Ceintures sécurité av - ar -
 Cale 1 = 400x200x230mm
 Antivol _____
 Nombre de places §) t _____ av _____ centre _____ ar _____
 Dimensions §) intérieur extérieur
 Longueur 7200 Empattements 4100 / 3250
 Largeur 2380 Essieu double av - ar -
 Hauteur 2510 Voies av 1960 ar 1980
 Porte à faux av 1400 Voies av - ar -
ar 1700 ar _____
 Distance volant - vers l'avant du véhicule _____ Braquage α g 16500 d 16100

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	_____	_____	_____ §)
Charge utile	_____	_____	_____
Poids total	_____	_____	_____
Poids garantis	2900	2900	5800
Pneus	8,5 R 17,5	8,5 R 17,5	
Pty / bar	- / 6,25	- / 6,25	
Charge	2900	2900	
pour V max	120	120	
Jantes	_____	_____	
Gar poids remorque avec/sans frein	_____	mécanique	automatique
Garantie poids de l'ensemble	_____	_____	_____
Poids remorque testé	_____	_____	_____
Charge garantie sur le toit	_____	_____	_____
Vitesse maximale selon le constructeur	114	_____	_____ km/h
testée _____ km/h à Vmin _____ au moteur _____	_____	_____	_____ pnce de force

§)

Equipement	HR	(E)
Feux de route	HC	(E)
Feux de croisement	A	(E) dans HR (E)
Feux de position	R	(E)
Feux rouges	S1	(E)
Feux stop	1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) 5 (E) ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabant	av A	(E) ar
Feux amers de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	1/ séparé au centre	
Essuie-glace	2/ balais avec lave-glace	
Avertisseurs	2/ FIAMM CTR CH 5 0602 02 ou d'autres modèles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Autocar	
Marque et type	NEOPLAN	N 906 .
Homologation N°	CH	2580 12
Carrosserie		
Places	total	avant
Poids à vide	sel. bulletin pesage	
Charge utile		Carburant
Poids total	5600	CV-impôt
		Cylindres

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)

- * Frein d'arrêt : pression de service et de libération de secours par réservoir séparé passant par soupape de garde à 4 circuits; poussoir; desserrage mécanique par vis aux cylindres.
- §) Le nombre de portes et de places, l'écriteau indiquant le nombre de places, les sorties de secours, leur signalisation et les outils, les dimensions, le braquage, les poids, l'équipement, la pharmacie de bord et l'extincteur seront contrôlés à l'immatriculation.

Inscription dans le permis de circulation:

122 - autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur est obligatoire.

12

Lieu et date de l'homologation Zurich, 01.09.81
Bellach, 11.09.81

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation