

Genre de véhicule 22 AUTOCAR 107 Véhicule de base	Marque de fabrication VAN HOOL	Type 360 A360	FH-No CH 2V10 16
--	--	-------------------------	----------------------------

Constructeur 5086 VAN HOOL N.V./S.A B-2500 LIER-KONINGSHOUIKT
 Identification sur plaquette du constr. 360
 numéro de châssis YE236000N1M.....

Plaquette du constr. à l'AV, à droite en bas dans l'entrée
 Numéro de châssis à droite, à l'AV latéralement sur le longeron, devant l'essieu AV
 Ident. du moteur 0M447hLA.I/4 à gauche, à l'AR en haut sur le bloc (plaquette)
 Titulaire FH 7448 TRANSPORTS PUBLICS DE LA 1020 Renens VD

Châssis		Moteur			
Essieux/pneus	2/6	Marque	MERCEDES-BENZ	Type	0M447hLA
Suspension	AV+AR= pneumatique, amortisseurs	Construction	en ligne-T	Temps	4
Direction	écrou à billes, assist. hydraulique	Carburant	D	Position	arrière
Entraînement	H	Refroidissement	eau	Cylindres	6
Frein de service	(e) air compr., 2-circ., AV+AR= tambours, s.d. ABS; pression de coupure: 8,8 bars	Alésage	128,00	Course	155,00
		Cylindrée	11961,14	CV fiscaux	60,92
		Puissance en kW	220,00	à	2200 /min
Frein auxiliaire	circuits du frein de service	Couple max.Nm	1250,00	à	1100 /min
		Norme gaz d'éch.	A FAV-0EV2, 10.91 * 200107045		
Frein d'arrêt	à ressort, tambours, sur roues AR	1 Silencieux	1 pot combiné avec catalyseur: 690x d= 280 "25218N"		
Ralentisseur	retardeur; sur échappement: non admis				
Contrôle 2-circuits	manomètre double-LT				

Carrosserie/Équipement		2 Poids		AV		AR		total		2	
Carrosserie		2	Poids à vide								
Nombre de portes	2	Indic.vitesse tachygraphe	2	Répartition charge							
Ceintures sécurité AV		AR									
Cale	1/380x160x190	Rétroviseurs gauche + droite	Poids garantis	6900		12500		18900			
Antivol		Essuie-glace 2	Pneus	275/70 R 22.5		275/70 R 22.5					
Réservoir carburant	1/acier, 250 l		Ply/bar	-/9,0		-/9,0		Charge gar.toit			
Avertisseur	(E)	ou d'autres homologués	Charge	6600		12100					
Nombre de places	total AV	centre AR	2 pour Vmax	80		80					
Dimensions	intérieur extérieur		2 Jantes	7.50 x 22.5		acier					
Longueur	11985	Empattement 6115						BV méc.		BV autom.	
Largeur	2490	Essieu double AV AR	Gar. poids remorq. freiné/non freiné								
Hauteur	2910	Voie AV 2083 -	Garantie poids de l'ensemble								
Porte-à-faux avant	2450	Voie AR 1827 -	Poids remorquable testé								
Porte-à-faux arrière	3420		Vmax sel. le constructeur					-	80	-	
Garde au sol à vide		en charge	testée	km/h à		/min moteur	/				prise de force

Données de référence des émissions						3 Indications pour le permis de circulation			Code	
BV	i-e	dB/A*)	/min	Remarques	No	Genre de véhicule	AUTOCAR			20
a3	4,73-5,65	74,0	1650	ab	10682	Marque et type	VAN HOOL 360			6025
a4	4,73-5,65	74,0	1650	ab	10680					
a5	4,73-5,65	74,0	1650	ab	10681					
						FH-No	CH 2V10 16			
						Carrosserie				
BACHARACH	valeur-k**) 1,3	régime de coupure 2405		Pompe BOSCH EDC	1419	Places au total	AV			
						Poids à vide	Carburant D			
						Charge utile	Cylindrée 11961,14			
						Poids total	CV fiscaux 60,92			

*) Valeurs mesurées à l'arrêt **) Valeur d'absorption corrigée

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

1) Frein à ressort : desserrage mécanique = vis aux cylindres

2) Carr./équipement: cache-écrous de roues AV exigées

établir resp. contrôler à l'immatr.: forme de carrosserie, poids, dimensions intérieures, nombre de places, plaque nombre de places, sorties de secours, leurs signalisation et outils, pharmacie de bord et extincteur

3) Insonorisation : compartiment-moteur en haut, volet AR et latéral à gauche revêtus de matériau d'absorption