

Véhicule pour transports mixtes	Marque <u>V W</u>	Type <u>36 - 1600 L - Variant</u>	Fiche d'homologation n° <u>CH 1852 10</u>
---------------------------------	-------------------	-----------------------------------	---

MOYENS D'IDENTIFICATION "1600 L. Variant" (+) à l'arrière à gauche sur le véhicule
"36" sur plaquette constructeur, à l'avant à côté fermeture du capot
+) A partir du n° de châssis : 3602000001

Numéro du châssis frappé sur tunnel du châssis, sous sièges arrière et sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "T" ou "U" sur bloc-moteur, en haut au milieu
 Constructeur VOLKSWAGENWERK AG. WOLFSBURG (D) Importateur AMAG, SCHINZNACH BAD/AG

CHASSIS Nombre d'essieux <u>2</u> Nombre de roues <u>4</u> Entraînement <u>S.roues arr.</u> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>-</u> Frein de service <u>Hydraul.2-circ.AV=disques,AR=exp.int.:</u> Frein auxiliaire <u>Méc.exp.int.câble,</u> Frein stationn ^t . <u>s.roues arrière</u> Transmission <u>Méc.tte synchronisée *)</u> Nombre vit. <u>4 *)</u> Blocage differ. <u>s/dem.</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>135</u> km/h	MOTEUR Genre <u>à cyl.opp.</u> Temps <u>4</u> Marque <u>V W</u> Carbur. <u>B</u> Type <u>"T" ou "U" ++)</u> Position <u>à l'arrière</u> Nombre cyl. <u>4</u> Alésage <u>85,5</u> Course <u>69</u> Cylindr. <u>1584</u> cm ³ CV-Impot <u>8,07</u> CV-puiss. <u>54</u> (DIN) à <u>4000</u> t/m Refroidissement <u>Air</u> Bruit <u>80</u> dB (B) à <u>4000</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot échappem^t</u>
--	---

CARROSSERIE Forme Limousine Nombre portes 2 + 1 AR
 Toit ouvert s/demande
 Nombre de places : Total 5 ; AV 2 ; milieu - ; AR 3 ; Places debout -

DIMENSIONS	Voie	AV. <u>1310</u>	AR. <u>1446</u>
	Diam. braquage	G. <u>11,15</u>	DR. <u>11,00</u>
Empattement	<u>2400</u> / (/ /)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4340</u>	<u>1060/1660</u>	
Largeur	<u>1605</u>	<u>920/1170</u>	
Hauteur	<u>1475</u>	<u>760</u>	
Porte à faux	AV	<u>920</u>	
	AR	<u>1020</u>	<u>800</u>
	lat.		

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>390</u>		<u>600</u>	<u>990</u>
Charge utile	<u>155</u>		<u>340</u>	<u>495</u>
Poids total	<u>445</u>		<u>940</u>	<u>1485</u>
Garantie fabr.	<u>580</u>		<u>940</u>	<u>1485</u>
Dimens. pneus	<u>6.00-15 L 6 PR ou 165 SR 15</u>			
Charge p. essieu	<u>1060</u>		<u>1060</u>	
XXXXXXXXXXXX				
Poids maxi remorquables sans frein <u>400</u> kg				
avec frein <u>650</u> kg				
roulotte ou rem.pr.engins sport <u>800</u> kg				

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2/HELLA E 1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement Bilux asym. Feux de position 2/ds.phares
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique (1 ton) Niv. sonore 101 dB/B)
 Essuie-glace 2/électriques Lave-glace oui
 Feux arrières 2/combinés Catadioptrés 2/séparés
 Feux stop 2/combinés Feux de recul -
 Eclair. plaque contr. 1/ Plaque forme haute
 Rétroviseur 1/int. + 1/ext. gauche Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/av. lampe-témoin
 AV orange latér. - AR orange
 Avert. clign. Oui Lampes de travail -
 Feux complémentaires : Feux stationnement AV = 2/blanc
AR = 2/rouge

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre Vhc. pour transports mixtes
 Marque & type V W 36-1600 L Variant +)
 Châssis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CII 1852 10
 Forme de la carr. Limousine
 Couleur _____ (selon véhicule)
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 990 Carburant B
CV 8,07
 Charge utile 495 Cylindrée 1584 cm³
 Poids total 1485 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS :

- +) Variantes d'exécution : "36-1600 L E Variant" et "36-1600 L (LE) Automatic"
- ++) Type du moteur "U" = Electronic à injection : Atténuation du bruit
 1 pot échappement 850 x 110 mm ø
 Type du moteur "T" = A carburateur : Atténuation du bruit
 1 pot d'échappement 875 x 160 x 120 mm
- *) Transmission : Sur demande, automate, convertisseur de couple hydraulique avec boîte planétaire 3 vitesses ; verrouillage mécanique de stationnement.

Lieu et date de l'expertise
WOLFSBURG, 8.7.1969

La commission d'expertise