Genre du vehicule		Marque de fabrique :	Туре Туре	2		Fiche d'homolog	ation N°	
Minibus		A A	(mote	ur CU/51 kW /	bus scolaire)	сн. ₂₈₅₄	28	
Constructeur Identification Plaquerte constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué	devant le No d à droite, en t à droite, à l' "CU" à l'	te du constructeur	"253" "WV2 contant avant de traverse, dern	25 " e porte rière la roue avant (soulever le couvercle)				
Chàssie Nombre d'essieux Direction :: Transmission :: Nombre de vitesses Frein de service	4 resp. 3 hydraulique, 2 assistance par limiteur sur 1	circuits, AV=disques/A dépression, sur toutes es roues arrière	roues arrière R=exp.interne,	Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée Puissance en kW	V W cyl.opposés B air 94.0 1970 51 DIN	Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-Impôt 4 t/min	C U 4 arrière 4 71.0 10,03	
Frein auxiliaire Frein d'arrêt Raientisseur Contrôle 2 circuits	mécanique, à e	du frein de service xpansion interne, sur l u ou diff.pression; LT		Bruit à l'arrêt Silencieux Mesure des gaz Déparasitage	$1 = 970 \pm 0 \cdot 120$	at/min (VW 241		<u></u>
Carrosserie Nombre de portes Ceintures sécurité Cale Antivol Nombre de places t Dimensions Longueur Largeur Hauteur Porte à faux ist sr Distance volant — vers l'ava	1160 950	Atterage sur	or/gauche/droite demande 5 enfants 87 0 ar 1555	Poids Poids à vide Charge utile Poids total Garantie fabr. Dimens, pneus Ply/bars Charge pour V max. Jantes Garantie poids remor Garantie poids de l'e Poids remorquable te Vitesse maximale sei Vitesse maximale sei	event 720 430 1150 1150 125 R_14 C 6 / 3,5 1430 130 5 1/2 J x 14 quable evec frein requebte sans frein neemble sate on le constructeur	amere 705 380 1085 185 R 14 C 6 / 3,5 1430 130 acier/mécani 1200 600	total 1425 810 2235 2360 (Variantes voir remarques) que/automat / 800 / 600	km/h

Equipement . Feux de route	CR CR	(E) ou ECR (E) (E) ou ECR (E)				indications pour le permis de circulation					
Feux de croisement		(E) dans ((E)			Genre du		TITITI OUS		
Feux de position			ny nun	(E)			vehicule		17 1.7	M 2	
Feux rouges .	R-31	(E)	·				Marque et type		<u>A. M.</u>	Type 2	
Feux stop	R-S1	(E)					Homologation				
Clignoteurs av	_1	(E)	_1	ar _	2a (E)		N°	CH.	2854 28	_	
Catadioptres av				ar _	(3) <u>I</u>						•
Feux de gabant . av			_	ar			Carrosserie		limousine	(bus scolaire)	
Feux complémentaires	sur de	mande: 1	feu AR	de brouil	lard_B(E)						
Eclairage plaque	2/ sér	aré, au co	entre				Places	total	3 + 15 enfa	atsevent	3
Essuie-glace	2/ bal	ais		tve/	/Saris lave-glace						
Avertisseurs	1/ KIA	XCN KW 9	CH 5	0701 05	2 3at.3 1846-Glace		Poids à vide		1425	Carburant	3
W441 (1990A) 19		······································		 		i				- -	10,03
	on die	utres rod	lee bor	വിവയില്			Charge utile		2360	CV-Impát	1970
		1461 48 4044	100 110	0205403			Poids total		2700	Cylindree	1770

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

- *) Voir également la fiche des émissions.
- **) Poids à vide : augmente de 50 kg pour le modèle avec toit surélevé.
- +) Variante de pneus: 185 SR 14 Reinforced AV 1230 (2,5) AR 1330 (3,0) V-max, 170 km/h voies inchangées.

Inscription dans le permis de circulation:

124 - signe officiel "Bus scolaire" autorisé;

129 - comme bus scolaire, peut transporter 15 enfants au maximum.

	Minibus	V W	•	Type 2 (moteur CU/51 kW) (bus scolaire)	OT DOEA DO				
-	111111111111111111111111111111111111111	у п			CH 2854 28				
			Fiche comp	lémentaire 	I				
	Complément du 20.	03.81 à Berne -	Ad						
	Charges remorquables testées: avec boîte mécanique:								
	avec boîte de vitesses DK ou DP et iA 4,57 = 900 kg avec boîte de vitesses DL ou DR et iA 4,86 = 1100 kg								
	La désignation du type de la boîte de vitesses se trouve sur le carter de la boîte, visible depuis dessous.								
۶					,				
gatic				•	,				
8									
<u>و</u>									
ਰ									
der					·				
se fe									
Service fedéral d'homologation					}				
တိ				•					
	,	•		•					