

Genre du véhicule		Marque de fabrication		Type		Modèle année		Bordereau-type N°	
Voiture de tourisme		A U T O - U N I O N		A U 1 0 0 0 - 4 T.		1959		2 ' 8 1 0	
Caractéristiques "AU 1000/4 T" s/plaquette constructeur, - "1000" s/couvercle du coffre									
Modèle limousine 4 portes				Carburant essence		Nombre de cylindres 3			
Constructeur du châssis AUTO - UNION GmbH., Werk Düsseldorf (D)									
N° du châssis frappé à dr., devant renfort radiat. s/supp.amortisseur et à dr. s/auvent s/plaquette									
N° du moteur frappé à droite, à l'avant s/partie supérieure bloc-cylindres									
Type du moteur A U 1000									
Position du mot. à l'avant Frein-moteur									
Cylindrée 980 cm ³		Frein de remorque		Dimensions ext. en mm					
Temps 2		Transmission méc. synchr. *)		Trecul/Cabest.		Longueur		4'325	
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 4		Crochet de rem.		Largeur		1'695	
Entraînement s/roues AV		Vitesse en 1 ^{re} 30		Vels avant 1'290		Hauteur		1'488	
Nombre d'axes 2		Vitesse en prise dir. 125-130		Vels arrière 1'350		Empattement		2'450	
Nombre de pneus 4		Bloquage différentiel		Diam. de braq. 11,90/11,65		Porte à faux arr.		1'180	
Frein à pied hydraulique, à expansion interne, sur toutes les 4 roues									
Frein à main mécanique, à expansion interne, à câble, sur les roues arrière									
Poids avant		arr.		total		Pneumatiques avant		arr.	
A vide 540		410		950		Dimension 155 - 15		155 - 15	
Charge utile 80		270		350		Charge pneu 385		385	
Total 620		680		1'300		4 Ply		4 Ply	
Garantie de fabr. 620		730		1'350		Tubeless		Hauteur ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier 2'000				Nombre de portes 4		Porte à faux arr.			
Direction: poëlien à gauche		Marque du moteur AUTO-UNION		C. V. frein 44 DIN					
Allèges 74		Course 76		C. V. impôts 4,994					
Forme de la carrosserie limousine									
Nombre de places: total 5		(avant 2 milieu arr. 3)		Places debout					
Siège arrière Sièges-car									

Phares: marque	2/ HELIA ou BOSCH	Indicateurs de direction	4/ clignot.av.lampe-témoin
Feux de croisement	2/ Bilux asymétriques	AV=sous phares(bl.)	- AR=comb.av.f.stop (rgo.)
Feux de position	2/ dans les phares	Ecrans-glaces	2/ électriques
Phare brouillard		Avertisseur	1/ électrique (1-ton) + avert.optique
Feux arrière	2/ sous feux stop	Rétroviseur	2/ intér.au centre et à gche.s/porte
Réfecteurs	2/ comb. av.feux AR	Indicateur de vitesse	1/ avec échelle km/h
Feu stop	2/ au-dessus feux AR comb.av.clignot.	Figurine de radiateur	aucune
Eclairage H° de centre	3/ ds.pare-chocs or.plaque longue		
Phare marche arrière			
Équipement électrique		6	Volts
Niveau du bruit	80	dB	à 4'500 t/min.
Observations et exceptions			

*) Transmission: Sur demande avec embrayage automatique "SAXOMAT".