

ATTESTATION DE TYPE Commission d'experts-types de véhicules à moteur

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type	Modèle année	Bordereau-type N°				
Voiture de tourisme	S T A N D A R D		10 - TEN COMPARION	1957	1 8 7 0 8				
Caractéristiques Désignation "10" à l'avant sur capot moteur - Désignation "COMPARION" sur porte arrière. Modèle commerciale avec bâquette arrière rabattable et porte arrière									
Constructeur du châssis The STANDARD Motor Co. Ltd., COVENTRY (GB)									
N° frappé A gauche s/partie supérieure de l'auvent, sur plaquette du constructeur									
Marque du moteur STANDARD				Carburant Essence					
N° frappé A gauche, à l'arrière du bloc-moteur									
Cyl.	4	Alésage	63	Course	76	CV-impôt	4,825	CV-frein	33
Carrosserie: forme Commerciale									
Constructeur de la carrosserie The STANDARD Motor Co. Ltd., COVENTRY (GB)									
Nombre de places: total 4		(Avant 2 Milieu		Arrière 2) Places debout -			
Siège arrière -									
Nombre de portes 4 + 1 arrière		Direction: position A gauche - S/demande à droite							
Type du moteur TEN (10 h.p.)			Frein à pied Hydraulique à expansion interne, marque "GIRLING" sur toutes les			4 roues.			
Genre En ligne OHV			Frein à main Mécanique à expansion interne, câble et triangles, s/roues arrières.						
Position A l'avant			Frein moteur -						
Cylindrée 918 cm ³			Frein remorque -						
Temps 4 Refroid. Eau			Genre de la transmission Synchronesh			Nombre de vit. avant 4			
Entraînement s/roues arrières			Vitesse: en 1 ^{re} vitesse 25			km/h., maxima 110			
Nombre d'axes 2 de roues 4						km/h.			
Blocage différentiel -									
Phares: marque LUCAS Continental			Tension de l'appareillage électrique 12 Volts						
Syst. anti-éblouissant Ampoules Bilux à cuiller			Indic. de direction: système Clignoteurs avec témoin						
Feux de position 2 sous les phares			Emplacement AV - Combinés av. feux de position (blanc)						
			AR - A gauche et à droite comb. av. feux arr.						
Phare brouillard -			Essuie-glace 2 électriques						
Feu arrière 2 à gauche et à droite (1)			Avertisseur 1 électrique (1 ton)						
Catadioptr 2 à gauche et à droite (rouge)			Rétroviseur 1 à l'int. au centre en haut s/cadre pare-brise						
Feu stop 2 à l'arrière au centre (1)			Indicateur de vitesse -						
Eclairage du N° de contrôle 1 centre porte arrière			Figurine de radiateur Aucune						
Phare de recul -									

Poids en kg.		Avant	Arrière	Total	Formulaires	Avant	Arrière
Capacité de charge du châssis	428	366	814	(2)	Poids maximum garanti du train roulant = Bruit au régime max. d'utilisation (4.500 t/min.)	5.60 - 13	5.60 - 13
Vide (carrossé)						Dimensions	Charge pour kg.
Charge utile occupant inclus						Dimensions	Dimensions
Poids total						simples/multiples	simples/multiples
Poids max. garanti par le fabricant							

Dimensions extérieures en mm		Dimensions intérieures en mm	
Longueur	3.660	Longueur	1.400
Largeur: avant	1.430	Largeur	950
Largeur: arrière	1.470	Largeur	930 / 1.060
Hauteur	1.540	Porte à faux arrière	750
Empaquetement	2.130	Hauteur des ridelles	-
		Porte à faux arrière	
		Hauteur du pont au sol	
		Diamètre de braquages: g.	
		10.100 cr.	
		10.300	
		1.230	
		Volée avant	
		1.240	
		arrière	

OBSERVATIONS, MODIFICATIONS ET AMELIORATIONS:

- 1) Feux rouges: Il n'est pas toléré plus de 2 feux rouges arrière. Le troisième doit être aveuglé ou enlevé.
- 2) Poids maximum garanti par le fabricant: 4 personnes + 50 kg de charge cu
2 personnes + 200 kg de charge.