

DOCUMENTATION VHC.MOT.

Genre du véhicule Comion (châssis)		Marque de fabrique SAURER		Type V 2 C - "Communal"		Modèle année 1956/59	Bordereau-type N° 2' 0 2 6 - C						
Caractéristiques Châssis type "V2C-Kommunal" et moteur type "CR2D" à gauche dans cabine vers marche-pied sous siège s/plaqu.constr. - Direction normale Carburant mazout/diesel Nombre de cylindres 4													
Constructeur du châssis AG., Adolph SAURER Arbon TG (CH)													
N° du châssis frappé à droite à l'avant s/part.sup. longeron vers jumelle de ressort et s/plaquette													
N° du moteur frappé à l'avant, à droite sur partie supérieure du bloc-moteur													
Type du moteur C R 2 D													
Position du mot. à l'avant		Frein-moteur		sur échappement SAURER									
Cylindrée 5'816 cm³		Frein de remorque s/demande: à air compr. (dir. et indir.)		Dimensions ext. en mm									
Temps 4		Transmission mécan. av. surmult. Treuil/Cabest. ---		Longueur *)									
Refroidissement eau		Nombre vit. avant 8 (4x2)		Crochet de rem. s/demande		Largeur 2'200							
Entraînement s/roues AR		Vitesses en 1 ^{re} 6,8-10,2 km/h		Velo avant 1'760		Hauteur ---							
Nombre d'axes 2		Vitesses en prise dir. 49,5 - 74 km/h		Velo arrière 1'670		Empattement *)							
Nombre de pneus 6		Bloquage différentiel s/demande **) Diam. de braq. *)				Porte à faux arr. *)							
Frein à pied hydraulique, à expansion interne av. servo à air comprimé, s/toutes les roues													
Frein à main mécanique, à expansion interne, agissant sur les roues arrière													
Poids		avant		arr.		total		Pneumatiques	avant	arr.	---	Dimensions int. en mm	
A vide		---		---		---		Dimension	9.00-20	9.00-20	---	Longueur	
Charge utile		---		---		---		Charge pneu	2'000	2'000	---	Largeur	
Total		4'400		5'000		---		---	12 Ply	12 Ply	---	Hauteur	
Garantie de fabr.		1'000		3'000		12'000		---	---	---	---	Hauteur ridelles	
Poids max. garanti pr. train routier		22'000		sans tolérance		Nombre de portes		---	---	---	---	Porte à faux arr.	
Direction: position		à droite - normale		Marque du moteur		SAURER		C. V. frais	80	DIN	---	---	
Alésage		115		Course		140		C. V. Impôts	29,624	---	---	---	
Forme de la carrosserie		véhicules communaux (exécutions individuelles)						---	---	---	---	---	---
Nombre de places: total		---		(avant		---		milieu		---		arr. ---)	Places debout
Siège arrière		---		---		---		---		---		---	---

BT
1103
LC
30.4.63

Phares: marque	Equipement doit être contrôlé	Indicateurs de direction
Feux de croisement	par l'expert cantonal lors	
Feux de position	de l'expertise individuelle	Essuis-glace
Phare brouillard		Avertisseur 1/ électrique (1-ton)
Feux arrière		Rétroviseur
Réfecteurs		Indicateur de vitesse
Feu stop		Figurine de radiateur
Eclairage II° de contrôle		
Phare marche arrière		
Equipement électrique	24 Volts	
Mesure de bruit	84 dB	au régime fixé par le régulateur (env. 2'100 t/min.)
Observations et exceptions		

- *) Dimensions: vu qu'il s'agit d'exécutions spéciales, l'expert cantonal doit relever les dimensions lors de l'expertise individuelle.
- ***) Blocage du différentiel: indiquer s/rapport d'expertise si le vhc. est équipé d'un tel dispositif.

Lieu et date de l'expertise-type
 (5.12.1958)

Arbon, le 6.12.1956
 Arbon, les 13 et 14.8.1958

La Commission d'expertise-type