

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Modèle année	Bordereau-type N°
Voiture de tourisme	A R O N E E - P 6 0	9 0 P - Châtelaine	1959	2'7 3 5
Caractéristiques "P 60" à droite, s'aile avant - "90 P" à droite s/tablier, s/plaquette et en préfixe du No. de châssis. -				
Constructeur du châssis	S I M C A , Nanterre (F)	Carburant essence	Nombre de cylindres	4
N° du châssis frappé	à droite, s/renfort du tablier et à droite s/tablier s/plaquette			
N° du moteur frappé	à gauche, s/bloc-moteur, près pompe à essence			
Type du moteur	FLASH Service			
Position du mot. à l'avant	Frein-moteur	-		
Cylindrée	1'290 cm³	Frein de remorque	-	Dimensions ext. en mm
Temps	4	Transmission mécan., synchron.Troulli/Cabest.	-	Longueur 4'014
Rafraîchissement eau	Nombre vit. avant	4	Crochet de rem. 2	Largeur 1'558
Entraînement s/roues AR	Vitesse en 1 ^{re}	30 km/h	Velo avant 1'235	Hauteur 1'539
Nombre d'axes	Vitesse en 3 ^e dir.	110 km/h	Velo arrière 1'230	Empattement 2'443
Nombre de pneus	4	Blockage différentiel -	Diam. de bav. 10.40/10.30	Porte à faux arr. 892
Frein à pied	hydraulique, à expansion interne, sur toutes les roues			
Frein à main	mécanique, à expansion interne, à câble, sur roues arrière			
Poids	avant	arr.	total	Dimensions int. en mm
A vide	465	500	965	Dimension
Charge utile	y compris conducteur	595	595	5.75-15 5.75-15 -
Total	505	1'055	1'560	Longueur 1'400
Garantis de fact.	-	-	1'560	Charge pneu 550 550 -
Poids max. garantis pr. train routier	2'160			Hauteur 960/1'300
Nombre de portes	2 + 1 arrière			Hauteur rideaux -
Direction: position	à gauche ou à droite	Marque du moteur	SIMCA	Porte à faux arr. 700
Alésage	74	Course	75	C. V. frein 45 SAE
Forme de la carrosserie Limousine commerciale avec sièges AR rabattables				
Nombre de places: total	4	(avant 2 milius - arr. 2)		C. V. Impôts 6,571
Siège arrière	-	Siège-car	-	Places échout ..

4/ clignoteurs av. témoin

Phares: marque	2/ MARCHAL ou DUCELIER	Radiateur de direction	optique et acoustique
Feux de croisement	2/ Bilux	AV= sous les phares (bl.) - AR=comb.av. feux AR et	
Feux de position	2/ dans les phares	Essuie-glace	2/ électriques [stop (rouge)]
Phare brouillard	-	Avertisseur	1/ électrique l(1-ton)
Feux arrière	2/ comb.av. feux stop. et clignot.Rétroviseur		1/ à gauche, à l'ext. du vhc.
Réflecteurs	2/ à gauche et à droite	Indicateur de vitesse	cadrان-km/h
Feu arri. 2/ comb.av. feux AR et clignot. (rouge)		Figurine du radiateur	sucune
Eclairage N° de contrôle	1/ sous hayon inf.pr. plaque longue		
Phare marche arrière	-		
Équipement électrique	12 Volts		
Mesure du bruit	80 dB à 4'500 t/min.		

Observations et exceptions

Dispositif de protection: Lorsque ce vhc. est utilisé pour le transport de marchandises (charges hautes), il doit être muni d'un dispositif de protection derrière les sièges avant (barre, grille, paroi ou similaire).