

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

Genre du véhicule	Marques de fabrication		Type	Modèle année	Endorseau-type No			
Châssis de camion	RENAULT		R 2167 Normal	1956/7	2036			
Caractéristiques Désignation "R 2167" sur plaquette du constructeur, à gauche dans la cabine devant colonne de direction Direction avancée - Empattement 2 ^m 410 mm.								
Constructeur du châssis Régie national des Usines RENAULT, 8 - 10 Av. Emile Zola, BILLANCOURT (Seine) F								
No frappé A gauche dans la cabine, sur paroi avant devant colonne de direction, sur plaquette du constructeur								
Marque du moteur RENAULT "Etendant" Carburant Benzine								
No frappé A droite sur carter moteur, sur plaquette du constructeur								
Cyl.	4	Alésage	68	Course	88	CV-impôt	10,903	CV-frein
Carrosserie: forme Châssis avec cabine avancée								
Constructeur de la carrosserie Cabine - Régie nat. des Usines RENAULT, BILLANCOURT (F)								
Nombre de places total 2 (3) (Avant 2 Milieu - Arrière -) Places debout -								
Siège arrière -								
Nombre de portes 2 (cabine) Direction position A gauche - Direction avancée								
Type du moteur 671 - 2			Frein à pied Hydraulique, à expansion agissant sur toutes les roues.					
Genre En ligne, soupapes en tête			Frein à main Mécanique, à expansion, commande par câble, agissant sur les roues arrières.					
Position A l'avant			Frein moteur -					
Cylindrée 2111 cm ³			Frein remorque -					
Temps 4 Refroid. Eau			Genre de la transmission Mécanique					
Entraînement s/roues arrières			Nombre de vit. avant 6					
Nombre d'axes 2 de roues 4			Vitesse en 1 ^{re} vitesse km/h, maxima 69 km/h.					
Blocage différentiel -								
Phares: marque CIBIE			Tension de l'appareillage électrique 6 Volts					
Syst. antibloutant Ampoules Bilux à cuiller			Indic. de direction: système 2 flèches oscillantes					
Feux de position 2 dans les phares (**)			Emplacement Latéralement sur paroi cabine, sur supports					
Feux de stationnement: 2 latér. dans boîtier des indicateurs.								
Phare brouillard -			Escudo-glace 2 électriques					
Feu arrière 2 à gauche et à droite, électriques			Avertisseur 1 électriques					
Catadioptre 2 à gauche et à droite (Gd. format) rouge			Rétroviseur 1 à gauche, à l'extérieur du vhc. (2)					
Feu stop 1 à gauche, sous le feu rouge (orange)			Indicateur de vitesse -					
Eclairage du No de contrôle 1 à gauche à côté feu rouge			Figurine de radiateur -					
Phare de recul								

Poids en kg.		Dimensions		Poids maximum garanti du train routier		Poids total	
Avant	Arrière	Total	Dimensions	Charge pneu kg.	simple/xxxxx	xxxxx/jumelés	
1950	610	19760	7.00 x 20 C 8 Ply	2000	7.00 x 20 C 8 Ply	7.00 x 20 C 8 Ply	Capacité de charge du châssis
		32140					Vide (correct)
		4900					Charge utile occupant inclus
		4900					Poids total
							Poids max. garanti par le fabricant
Dimensions extérieures en mm		Dimensions intérieures en mm					

OBSERVATIONS, MODIFICATIONS ET AMÉLIORATIONS:

**) Feux de position: L'importateur compte à l'avant latéralement 2 feux de position (blanc) à la place des feux de position d'origine à l'intérieur des phares.

- 1) Equipement: L'équipement général du vhc. n'est modifié ou complété qu'en ce qui concerne le montage de la carrosserie et doit être contrôlé par l'export cantonal lors de l'exportation de l'exportation.
- 2) Miroir rétroviseur: Dans l'intérêt d'une augmentation de la sécurité, monter un second miroir rétroviseur à l'extérieur du vhc. à droite.
- 3) Nombre de places dans la cabine: 2 - Le strapontin monté par la fabrique au centre de la cabine ne peut être admis comme siège supplémentaire.