

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type R 2137 (Estafette 1000)	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	RENAULT	pont à partir du No de châssis 9 083 501	CH 3676 27

Constructeur Régie Nationale des Usines **RENAULT**, 92109 Boulogne-Billancourt (F)
 Identification "R 2137" sur la plaquette du constructeur et devant le No du châssis

Plaquette constr. à droite, dans la cabine, sur carénage du moteur
 N° du châssis à droite, en haut sur le longeron, devant le siège du passager
 Ident. du moteur "810-01" ou "810 C-7" à gauche, sur le bloo, devant le distributeur d'allumage (plaquette)
 Importateur franc **RENAULT (SUISSE) SA.**, Riethofstrasse 124, 8105 Regensdorf
 Véhicule homologué R 2137 - 9 083 691 Signes fixes dans code du type R 2137

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique
 Transmission mécanique synchronisée
 Nombre de vitesses 4 Entraînement sur roues AV
 Frein de service hydraulique, 2 circuits, à expansion interne,
 avec assistance par dépression, sur toutes les roues,
 régulateur selon charge sur les roues AR
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AV
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circ. par différence de pression; lampe-témoin séparée

Moteur 810-01 od.
 Marque **RENAULT** Type 810 C-7
 Construction en ligne Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 4
 Alésage 73 Course 77
 Cylindrée 1289 CV-impôt 6,56
 Puissance en CV 35 DIN à t/min 4500
 Bruit 75 dB/A à t/min 4500
 Silencieux 276x186x102 (◇ 27) 443x167x130 (◇ 03)
 Mesure des gaz *) ECE-15, CO ≤ 3,5 %
 Déparasitage ECE-10, OCE annexe B, chiffres 3+4 = D

Carrosserie pont - sur demande avec arceaux et bâche
 Nombre de portes 2 Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité oui (*) Rétroviseur de chaque côté
 Cale Attelage
 Antivol
 Nombre de places 2 av 2 centre ar
Dimensions int. ext.
 Longueur 2780 4470 Empattements 2650 /
 Largeur 1088/1595 1780
 Hauteur ridelles 600 2040 Voie av 1352 ar 1435
 Porte à faux lat. Voies av
 av 1085 ar
 ar 640 735 Braquage g 10300 d 10200
 Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids avant arrière total
 Poids à vide 750 350 1100
 Charge utile 370 755 1125
 Poids total 1120 1105 2225
 Garantie fabr. 2225
 Dimens. pneu 175 x 380 / 175 SR 15 (Variantes
 Ply / bar R / 2,4 R / 2,4 voir
 Charge 1200 1200 remarques)
 pour V max 100 100
 Garantie poids remorquable avec frein 745
 Garantie poids remorquable sans frein 535
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé 745
 Vitesse maximale selon le constructeur 93 km/h
 Vitesse maximale testée km/h

Equipement	CR	(E)
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	A	(E)
Feux de position	R - S1	(E)
Feux rouges	R - S1	(E)
Feux stop	1	(E)
Clignoteurs	av 1	ar 2a (E)
Catadioptres	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complément.		
Eclairage plaque	1 séparé	
Essuie-glace	2 balais	avec 2 lave-glace
Avertisseurs	KLAXON E2 B14 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	RENAULT R 2137		
Homologation N°	CH	3676 27	
Carrosserie	pont		
Places	total 2	avant	2
Poids à vide	1100	Carburant	B
Charge utile	1125	CV-impôt	6,56
Poids total	2225	Cylindrée	1289

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Mesure des gaz: la vignette ECE-15 se trouve à droite, sous le tableau de bord.
- **) Ceintures de sécurité: position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon OCE art. 23, al. 3bis; les ceintures du type Ae sont conformes.

Lieu et date de l'homologation
Paris-Lardy, 8. - 12.12.75

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture
de livraison

RENAULT

R 2137
(Estafette 1000 pont)

CH 3676 27

FICHE COMPLÉMENTAIRE I

Complément du 11.10.77 - Gau

à partir du No de châssis R 2137 9 120 001 :

Pare-brise en verre feuilleté

Ventilateur à commande électrique

Puissance : 37 CV-DIN au régime de 4500 t/min

Silencieux : 2 = \diamond 37: 320 x 265 x 110 mm / \diamond 12: 420 x 170 x 120 mm

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 28,6 km/h, M2, 1A 5,857 = 76,5 dB/A

à proximité de l'échappement: 82 dB/A au régime de 3375 t/min