

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
22) Autocar	RENAULT	FR 1 (SFR 110)	CH 2676 11

Constructeur RENAULT VEHICULES INDUSTRIELS S.A., 129, rue Servient, F-69003 Lyon
 Identification sur la plaquette du constructeur -
numéro du châssis "VF6SFR110....."
 Plaquette du constructeur à droite, dans l'entrée à l'avant
 Numéro du châssis à l'avant, sur le cadre, au-dessous du volet de la roue de réserve
 Identification du moteur "MIR C62C45 C" à droite, à l'arrière latéralement sur le bloc (plaquette/visible par le bas)
 Importateur NUBAG, Nutzfahrzeuge AG, Rütliweg 5, 4133 Pratteln

Châssis	Moteur	RENAULT	Type	MIR C62C45 C
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 6</u>	Marque	en ligne/"turbo"	Temps	4
Suspension <u>AV=à air/ressorts hélicoïdaux, AR=à air avec amort.,</u>	Construction	D	Position	arrière
Direction <u>écrou à billes, assistance hydraulique</u>	Carburant	eau	Cylindres	6
Entraînement <u>sur les roues arrière</u>	Refroidissement	120	Course	145
Frein de service <u>AV=air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à</u>	Alésage	9834	CV-impôt	50,08
<u>disques/AR=à air comprimé, à expansion interne,</u>	Cylindrée	210(CEE 80/1269)	à min-1	2200
<u>pression de déclenchement: 8,3 bars</u>	Puissance en kW	1128	à min-1	14CC
Frein auxiliaire <u>circuits 1 + 2 du frein de service</u>	Couple max Nm	=	Déparasitage	1 = 610x600x330 mm "5000 951 504"
Frein d'arrêt <u>à ressorts, à expansion interne, sur roues AR *</u>	Silencieux			
Ralentisseur <u>frein à courants de Foucault</u>				
Contrôle 2 circuits <u>**</u>				

§) Carrosserie/Équipement Autocar
 Nombre de portes §) Ind. vitesse tachygraphe
 Ceintures sécurité avant = arrière =
 Cale 500x225x300mm Rétroviseurs gauche + droite
 Antivol = Essue-glace 2 balais
 Réservoir carburant 1/acier/350 litres, s.d. 1/150 litres suppl.
 Avertisseur KLAXON e2 / ou d'autres modèles homologués
CH 5 1101 01
 Nombre de places : total §) av. _____ centre _____ ar _____

§) Dimensions
 Longueur (11380) 11995 extérieur
2500 Empattement 5585 ou 6200
 Largeur 2500 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur avec toit élevé 3610 / 3150 Voie av 2008 - 2024
 Porte à faux avant 2535 Voie ar 1780 - 1798
 Porte à faux arrière 3260 Braquage ø g 18300 d 19000
 Garde au sol à vide 250/240 (18200) (17700)
en charge 230/240 §) = avec empattement 5585 mm

§) Poids avant _____ arrière _____ total _____
 Poids à vide selon le modèle / selon le bulletin de pesage
 Répartition charge selon le modèle
 Poids garantis 6500 11600 18100
 Pneus 295/80 R 22,5 295/80 R 22,5
 Ply/bar = / 7,75 = / 7,75
 Charge 6500 11600
 pour Vmax 130
 Jantes E 22,5 x 8,25 acier ou métal léger "ALCOA"
 mécanique _____ automatique _____
 Garantie poids remorquable avec/sans frein 21600
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorquable testé _____
 Charge garantie sur le toit _____
 Vitesse maximale selon le constructeur 123 - 130 km/h
 testée _____ km/h à min-1 _____ moteur _____ pnse de force

Emissions de bruit		Au passage		Mesure à l'arrêt		Remarques		Indications pour le permis de circulation		(Code)
Boîte de vitesses		i-a	dB/A	dB/A	min-1					
m8 (RENAULT B8)		4,35-4,63	83,5	74,0	1650	aa)		Genre du véhicule	<u>Autocar</u>	
m9 (RENAULT B9)		4,35-4,63	x	74,0	1650	aa)		Marque et type	<u>RENAULT F R 1</u>	
								Homologation No CH	<u>2676 11</u>	
								Carrosserie	<u>Autocar</u>	
F	G	H	J	R						
De fumées OCE annexe 3		ECE-24		Places		total		<u>5)</u>		avant
b=	à	min-1	k = 0,49 à 2200	min-1	k = 0,19 à 1950	min-1		Poids à vide		<u>sel. bulletin pesage</u>
b=	à	min-1	k = 0,09 à 1720	min-1	k = 0,09 à 1480	min-1		Charge utile		<u>-</u>
b=	à	min-1	k = 0,22 à 1240	min-1	k = 0,76 à 1000	min-1		Poids total		<u>16000</u>
O.			Q+P							
S Bacharach =	4,0	Pompe d'injection		BOSCH						

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation :

- *) Frein à ressorts : pression de service + pression de libération de secours passant par soupape de garde à 4-circuits, desserrage mécanique par vis aux cylindres.
- *) Contrôle 2-circuits : partie hydraulique : 2 commutateurs de fin de course avec lampe-témoin, partie air comprimé : 2 manomètres avec lampe-témoin.
- §) Les dimensions, les poids, le nombre de places et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation; les couvercles des écrous de roue sont obligatoires sur les roues avant; la plaque de contrôle peut être montée avec une fixation spéciale dans le renforcement d'origine; la bande décorative rouge à l'arrière du véhicule est admise au sens de l'article 27/5 de l'OCE (non réfléchissante).

Inscription dans le permis de circulation:

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m50; le disque indiquant la largeur est obligatoire.