

Genre du véhicule 22) Autocar	Marque de fabrique RENAULT	Type FR 1 (SFR 120)	Fiche d'homologation No CH 2676 12
----------------------------------	-------------------------------	------------------------	---------------------------------------

Constructeur RENAULT VEHICULES INDUSTRIELS S.A., 129, rue Servient, F-69003 Lyon
 Identification sur la plaquette du constructeur -
numéro du châssis "VF6SFR120....."

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 "335-06" à l'arrière, à gauche, en haut sur le carter de distribution
 Importateur NUBAG, Nutzfahrzeuge AG, Rütliweg 5, 4133 Pratteln

Châssis	Moteur
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 6</u>	Marque <u>MACK</u> Type <u>236 335</u>
Suspension <u>AV=à air/ressorts hélicoïdaux, AR=à air avec amort.,</u>	Construction <u>en ligne/"turbo"</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>écrou à billes, assistance hydraulique</u>	Carburant <u>D</u> Position <u>arrière</u>
Entraînement <u>sur les roues arrière</u>	Refroidissement <u>eau</u> Cylindres <u>6</u>
Frein de service <u>AV=air comprimé/hydraulique, 2 circuits, à</u>	Alésage <u>123,83</u> Course <u>152,4</u>
	Cylindrée <u>11007</u> CV-impôt <u>55,06</u>
	Puissance en kW <u>250(CEE 80/1269)</u> à min-1 <u>2100</u>
Frein auxiliaire <u>circuits 1 + 2 du frein de service</u>	Couple max. Nm <u>1292</u> à min-1 <u>1350</u>
	Déparasitage <u>-</u>
Frein d'arrêt <u>à ressorts, à expansion interne, sur roues AR *</u>	Silencieux <u>1 = 610x600x330 mm "5000 951 504"</u>
Ralentisseur <u>frein à courants de Foucault</u>	
Contrôle 2 circuits <u>**</u>	

Carrosserie/Équipement <u>Autocar</u>	Poids §) avant _____ arrière _____ total _____
Nombre de portes <u>§) _____</u> indic. vitesse <u>tachygraphe</u>	Poids à vide <u>selon le modèle / selon le bulletin de pesage</u>
Ceintures sécurité avant _____ arrière _____	Répartition charge <u>selon le modèle</u>
Calé <u>500x225x300mm</u> Rétroviseurs <u>gauche + droite</u>	Poids garantis <u>6500</u> <u>11600</u> <u>18100</u>
Antivol _____ Essuie-glace <u>2 balais</u>	Pneus <u>295/80 R 22,5</u> <u>295/80 R 22,5</u>
Réservoir carburant <u>1/acier/350 litres, s.d., 1/150 litres suppl.</u>	Ply/bar <u>- / 7,75</u> <u>- / 7,75</u>
Avertisseur <u>KLAXON ø2 / ou d'autres modèles homologués</u>	Charge <u>6500</u> <u>11600</u>
	pour Vmax <u>130</u> <u>130</u>
Nombre de places: total <u>§) _____</u> av. _____ centre _____ ar. _____	Jantes <u>E 22,5 x 8,25 acier ou métal léger "ALCCA"</u>

Dimensions §)	intérieur	extérieur	Empattement	5585 ou 6200	mécanique	automatique
Longueur	<u>(11380)</u>	<u>11995</u>				
Largeur		<u>2500</u>	Essieu double av _____ ar _____			
Hauteur avec toit élevé	<u>3610</u>	<u>3190</u>	Voie av <u>2008</u> - <u>2024</u>			
Porte à faux avant		<u>2535</u>	Voie ar <u>1780</u> - <u>1798</u>			
Porte à faux arrière		<u>3260</u>	Braquage ø g <u>18800</u> d <u>19000</u>			
Garde au sol	à vide <u>250/240</u>		<u>(18200)</u> <u>(17700)</u>			
	en charge <u>230/240</u>		() = avec empattement 5585 mm	Garantie poids remorquable avec/sans frein _____		
				Garantie poids de l'ensemble <u>21600</u>		
				Poids remorquable testé _____		
				Charge garantie sur le toit _____		
				Vitesse maximale selon le constructeur <u>123 - 130</u> km/h		
				testée _____ km/h à min-1 _____ moteur _____ prise de force		

Emissions de bruit		Au passage	Mesure à l'arrêt	Remarques	Indications pour le permis de circulation	(Code)	
Boîte de vitesses	i-e	dB/A	dB/A min-1				
m8 (RENAULT B8)	4,10-4,35	84,0	78,0 1575	aa)	Genre du véhicule <u>Autocar</u>		
m9 (RENAULT B9)	4,10-4,35	x	78,0 1575	aa)	Marque et type <u>RENAULT F R 1</u>		
					Homologation No CH <u>2676 12</u>		
					Carrosserie <u>Autocar</u>		
F	G	H	J	R			
De fumée OCE annexe 3	ECE-24				Places	total §) _____	avant _____
b= ▲ min-1	k= 0,23 à 2100 min-1	k= 0,23 à 1860 min-1			Poids à vide <u>sel. bulletin pesage</u>	Carburant	<u>D</u>
b= ▲ min-1	k= 0,29 à 1660 min-1	k= 0,58 à 1440 min-1			Charge utile <u>=</u>	Cylindrée	<u>11007</u>
b= ▲ min-1	k= 1,21 à 1220 min-1	k= 0,67 à 1000 min-1			Poids total <u>16000</u>	CV-impôt	<u>56,06</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.