

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Minibus	RENAULT	Master T 35 D (14 places)	CH 2576 06

Constructeur	RENAULT VEHICULES INDUSTRIELS, P-69003 Lyon
Identification	sur la plaquette du constructeur - devant le N° du châssis "VF6FB30A1."
Plaquette constructeur	à droite dans l'entrée
N° du châssis	à droite dans l'entrée, sur marchepied
Identification du moteur	"9140" à l'arrière, en bas, à gauche sur le bloc (visible depuis dessous; admis pour raisons techniques)
Importateur principal	NUBAG, Nutzfahrzeuge AG, 4133 Pratteln
Véhicule homologué	-

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	4 Entraînement sur roues avant
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int. assistance par dépression, sur toutes les roues régulateur selon charge, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service *)
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée

Moteur			
Marque	SCFM	Type	8140
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Course	4
Alésage	93	Nombre cylindres	90
Cylindrée	2444	CV-impôt	12,45
Puissance en kW	53 DIN	à U/min	2000
Brut à l'arrêt	74,0 dB/A	à U/min	3150
Silencieux	2 pots = 350x210x100 mm		
	370x250x140 mm		
Mesure des gaz	ECE-24, Sacharach 5,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie	limousine
Nombre de portes	4 Compteur de vitesse tachygraphe
Ceintures sécurité	av Aram (E) ar -
Cale	- Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	-
Nombre de places	l 14 av 2 centre ar 12
Dimensions	
Longueur	intérieur 5090 Empattements 3200
Largeur	2000 Essieu double av ar
Hauteur	2380 Voies av 1650 ar 1700
Porte à faux	av 890 Voies ar -
	ar 1000 ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage 0 g 13050 d 12300

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1190	810	2000
Charge utile	309	671	980
Poids total	1499	1481	2980
Poids garantis			3500
Pneus	205 R 16 C	205 R 16 C	
Ply / bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Charge	2120	130	
pour V max	130	130	
Jantes	5 1/2 JK 16 acier		
		mécanique	automatique
Gaz poids remorquable avec/sans frein	1250/750		
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorquable testé			
Charge garantie sur le toit	300		
Vitesse maximale selon le constructeur	116		km/h
testée	km/h à U/min	au moteur	prise de force

Equipelement §)	CR	(E)	
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	A	(E)	dans CR
Feux de position	R-S1	(E)	
Feux rouges	R-S1	(E)	
Feux stop			
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av		ar 1 (E)
Feux de gabarit	av		ar
Feux arrière de brouillard	2/3	(E)	
Feux complémentaires			
Eclairage plaque	1/à gauche séparé		
Essuie-glace	2/balais avec/sous lave-glace		
Avertisseurs	KLAXON CH 5 0701 02 ou d'autres modèles homologues		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Minibus		
Marque et type	RENAULT Master T 35 D		
Homologation			
N°	CH 2676 05		
Carrosserie	limousine		
Places	total 14	avant 2	
Poids à vide	2000	Carburant D	
Charge utile	-	CV-impôt 12,45	
Poids total	2980	Cylindrée 2424	

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

*) Frein à 2 circuits : circuit 1 = 1/2 essieu avant; circuit 2 = 1/2 essieu avant + essieu arrière.

§) Equipelement : sorties de secours: 1 fenêtre latérale à gauche + porte coulissante à droite (avec signalisation "Sortie de secours").

Ecritéau indiquant le nombre de places: à gauche, à côté du conducteur, sur le cadre de la porte.

Minibus

R E N A U L T

Master T 35 D
(14 places)

CH 2676 06

Fiche complémentaire

I

Complément du 20.10.82 à Berne - Ni

Conforme aux prescriptions du bruit au 01.10.82, si l'équipement est le suivant:

Transmission/nombre de vitesses : boîte mécanique synchronisée, à 4 ou 5 vitesses

Mesure du bruit : vhc. en marche: voir la fiche des émissions
à l'arrêt : 74,0 dB/A à 3150 t/min. pour ab)

Mesure des gaz : ECE 24; Bacharach = 5,0

20) Minibus

R E N A U L T

Master T 35 D
14 places

CH 2676 06

Fiche complémentaire concernant les émissions I

Complément du 18.11.86 à Berne - Ad

Carrosserie/Dimensions : livrable s.d. avec toit surélevé en plastique;
hauteur intérieure = 2113 mm / extérieure = 2688 mm

Poids : surpoids avec toit surélevé = 15 kg

Valeurs de bruit 1.10.86 remplies:

Silencieux : 2 = 428x220x170 mm "φ 107"
365x230x 95 mm "φ 102"

Insonorisation : cuve de réflexion sous le moteur à l'AV;
cuve de réflexion sous le moteur, allant jusqu'au milieu de la
boîte à vitesses

Service fédéral d'homologation

Emissions du bruit

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	(H) au passage dB/A	(J) à l'arrêt dB/A	min-1	(R) Remarques
8140	m5	5,86	77,5	72,0	3150	ab)

Emissions des gaz

(E) Type du moteur	(F) Boîte de vitesse	(G) i-A	Emissions en g/km			(N) Ralenti	Numéro-ATGE
			(K) CO	(L) HC	(M) NO	CO min-1	

Emissions de fumée

(E) Type du moteur	(O) selon OCE annexe 3			(O+P) selon ECE-24					
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1
	b =	à	min-1	k =	à	min-1	k =	à	min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale