

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	RENAULT	JP 13 (JP 2B 16)	CM 3676 84
Constructeur	RENAULT VEHICULES INDUSTRIELS SA., F-69003 Lyon		
Identification	sur la plaquette du constructeur -		
Plaquette constructeur	devant le N° du châssis "JP 2B 16" ou "VF6JP2B16"		
N° du châssis	à l'avant, à droite, derrière la grille du radiateur		
Identification du moteur	à droite, à l'arrière latéralement sur le longeron, derrière l'essieu arrière		
Importateur principal	"798/10" à gauche, latéralement à l'arrière sur le bloc (plaquette)		
Véhicule homologué	NU 3 A G Nutzfahrzeuge AG., 4133 Pratteln		
	JP 2B 16 003 328		

Châssis	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 6
Direction	mécanique, assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 ou 12 Entraînement sur roues arrière
Frein de service *)	air comprimé, hydraulique, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	(à ressorts, progressif, sur roues AR; pression de service + libération de secours par soupape de garde
Frein d'arrêt	(4 circuits; desserrage mécanique par vis aux cylindres
Ralentisseur	s. échappement, progressif, s.d. à courants de
Contrôle 2 circuits	↔) (Foucault

Moteur			
Marque	RENAULT	Type	798 / 10
Construction	en ligne	Temps	1 / turbo
Carburant	D	Position	avant
Refrondissement	eau	Nombre cylindres	6
Alésage	102,0	Course	112,0
Cylindrée	5488	CV-impôt	27,45
Puissance en kW	110 DIN	a / min	2900
Bruit à l'arrêt	79,0/80,0 dB/A	a / min	2175
Silencieux	1 = 330 x Ø 185 mm		
Mesure des gaz	Bacharach 4,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie	
Nombre de portes	2 Cabine avancée
Ceintures sécurité	av - ar -
Cale	Rétroviseurs gauche + droite
Antivol	-
Nombre de places	t 3 av 3 centre ar
Dimensions *)	interieur extérieur
Longueur	Empattements 4600 x)
Largeur	Essieu double av - ar
Hauteur	Voies av - ar 1711
Porte à faux	av - ar -
	ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø g 16300 d 16900

Poids			
	avant	arrière	total
Poids à vide	2480	1570	4050
Charge utile			
Poids total			
Poids garants	4100	7700	11800
Pneus	9 R 22,5	9 R 22,5	
Ply / bar	14 / 5,5	14 / 6,5	
Charge	4120	7300	
pour V max	105	105	
Jantes			
		mécanique	automatique
Gar poids remorquable avec/sans frein	-		
Garantie poids de l'ensemble	14900		
Poids remorquable testé	-		
Charge garantie sur le toit	-		
Vitesse maximale selon le constructeur	102		km/h
testée	km/h à 1/min	au moteur	prise de force

Equipelement	S)	
Feux de route	CR	(E)
Feux de croisement	CR	(E)
Feux de position	A	(E) dans CR
Feux rouges	R	(E)
Feux stop	SI	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) 5 (E) ar 2a (E)
Catadioptres	av	I (E) ar I (E)
Feux de gabarit	av A	(E) ar
Feux arriere de brouillard	-	
Feux complementaires	-	
Eclairage plaque	1/ separé	
Essuie-glace	2/ balais avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs	1/ CH 5 0701 01	
	ou d'autres modèles homologues	

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du vehicule	Camion	
Marque et type	RENAULT	JP 13
Homologation N°	CH 3676 84	
Carrosserie		
Places	total 3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt 27,95
Poids total	11000	Cylindree 5488

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

- \* Frein de service : 2 circuits haute pression (15 bars), pression de service 7,5 bars (correspond à BGE-13).
- \*\* Contrôle 2 circuits : partie à air comprimé = manomètre double avec lampe-témoin  
partie hydraulique = par contrôle du niveau, avec lampe-témoin.
- + Insonorisation : le dessous de la cabine insonorisé;  
écrans d'absorption à gauche et à droite dans les passages des roues.
- ++ Variante de pneus : 10 R 22.5 charge AV 5000 (7,0) AR 9200 (7,0) Vmax 105 km/h  
3.25 R 20 4120 (6,5) 7800 (6,5) 105 km/h  
3.00 R 20 5000 (7,0) 9200 (7,0) 105 km/h
- x) Amortisseurs : 2850 mm / 3400 mm / 4000 mm / 4650 mm (testé) / 5200 mm.

Ⓢ) Les dimensions, les poids, l'équipement et la cale seront contrôlés à l'immatriculation.

Camion (châssis)

R E N A U L T

JP 13 (JP 2B 16)

CH 3676 84

Fiche complémentaire

I

Complément du 10.08.82 à Pratteln - lin/N1

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

Type du moteur : 798/10

Transmission/nombre de vitesses : boîte mécanique synchronisée, à 5 ou 12 vitesses

Silencieux : 1 pot, 830 x  $\phi$  185 mm

Mesure du bruit : avec le vhc. en marche voir la fiche des émissions  
à l'arrêt: 77,0 dB/A à 2175 t/min. pour ab)

Variante de silencieux I : 1 pot, 870 x 300 x 180 mm

Mesure du bruit : avec le vhc. en marche voir la fiche des émissions  
"adl"  
à l'arrêt: 83,0 dB/A à 2175 t/min. pour ab)

Insonorisation : - 1 tablier insonorisé à gauche et 1 à droite  
entre la cabine et le châssis;  
- l'intérieur du capot du moteur, dans la cabine,  
insonorisé;  
- ventilateur Visco, 6 pales,  $\phi$  570 mm.