

Genre du véhicule 32) Tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrication RENAULT	Type R 370 T (VF6RG07C1)	Fiche d'homologation No CH 3677 09
Constructeur Identification	RENAULT Véhicules Industriels, 129, rue Servient, F-69003 Lyon		
Identification	sur la plaquette du constructeur "VF6RG07C1 RK....." numero du châssis "VF6RG07C1 RK....."		
Plaquette du constructeur	à l'avant, au centre, derrière le volet		
Numero du châssis	à droite, latéralement sur le longeron, à l'arrière, au-dessus de la fixation arrière du ressort		
Identification du moteur	"MYS 08 35 30 F" à droite, à l'avant sur le bloc		
Importateur	NUBAG, Nutzfahrzeuge AG., Rütliweg 5, 4133 Pratteln		

Châssis	Moteur		
Nombre d'essieux/pneus 2 / 6	Marque	RENAULT	Type
Suspension x) AV+AR = ressorts à lames paraboliques	Construction	V	Temps
Direction mécanique, à écrou, à billes; assist.hydraul.	Carburant	Diesel	Position
Entraînement sur les roues arrière	Refroidissement	eau	Cylindres
Frein de service *) air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes les roues; régulateur selon charge sur les roues arrière	Alésage	135,0	Course
Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service	Cylindrée	14879	CV-impôt
Frein d'arrêt **) sur l'échappement, non progressif	Puissance en kW	273 CEE	à min-1
Ralentisseur manomètre simple + témoins lumineux	Couple max.Nm	149,5	à min-1
Contrôle 2 circuits	Déparasitage	-	
	Silencieux	1 = 600 x 600 x 330 mm	
	Insonorisation:	écrans d'absorption dans les deux passages des roues avant	

Carrosserie/Equipement	cabine (cabine avancée, courte ou profonde)		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes 2	Indic.vitesse	tachygraphe	Poids à vide	selon le bulletin de pesage		§§)
Centures sécurité avant -	arrière -		Répartition charge	selon la carrosserie		
Caie 1= 400x170x150mm	Rétroviseurs	gauche + droite	Poids garantis	7000	13000	19000
Antivol -	Essuie-glace	3/ balais	Pneus	315/80 R 22,5	315/80 R 22,5	+
Réservoir carburant 1/ acier, 400 litres, s.d.réa.compl. 400 litres	Avertisseur	KLAXON CH 5 1201 01 ou d'autres modèles homologués	Ply/bar	R / 8,0	R / 8,0	
			Charge	7000 (154)	13000 (149)	
			pour Vmax	130 (M)	130 (M)	
			Jantes	22,5 x 9,00 acier		

Nombre de places total	2 ou 3 av. 2 ou 3	§§) centre	ar	
Dimensions §)	intérieur	extérieur		
Longueur		6145	Empattement	3600 ***)
Largeur		2500	Essieu double av	ar
Hauteur (surélevée= 3475)		3200	Voie	av 2045 -
Porte à faux avant		1500	Voie	ar 1835 -
Porte à faux arrière		1045	Braquage ø	14700 d 14700
Garde au sol	à vide	220/300	en charge	220/300
			Garantie poids remorquable avec/sans frein	=
			Garantie poids de l'ensemble	38'000
			Poids remorquable testé	=
			Charge garantie sur le toit	=
			Vitesse maximale selon le constructeur	125 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)
Boite de vitesses		dB/A	dB/A min-1		Genre du véhicule		
m13, RTOX 116.13	i-e 5,12-5,86	86,0	77,0 1575	ab)ac)	Tracteur à sellette		
m 9, B 9 -150	4,56-5,86	x	77,0 1575	ab)ac)	Marque et type	R E N A U L T R 370 T	
m18, B 9 -150 R	4,56-5,86	x	77,0 1575	ab)ac)	Homologation No CH	3677 09	
					Carrosserie		
F	G	H	J	R	Places	total 2 ou 3	avant 2 ou 3
De fumée OCE annexe 3 ECE-24					Poids à vide	sel. bulletin pesage Carburant D	
b=	à min-1	k=0,19	à 2100 min-1	k= 0,09	à 1880 min-1	Charge utile	sel. carrosserie Cylindrée 14879
b=	à min-1	k=0,09	à 1660 min-1	k= 0,27	à 1440 min-1	Poids total	16000 CV-impôt 75,78
b=	à min-1	k=1,11	à 1220 min-1	k= 0,64	à 1000 min-1		
O	O+P						
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection BOSCH						

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

- x) Suspension : amortisseurs: AV / AR sur demande à air avec ressorts à lames complémentaires; avec amortisseurs
- *) Frein de service : appareil antigel ou AIR-DRYER monté par l'importateur; art. 14, al. 4c, OCE: montage de 2 réservoirs complémentaires d'air de 10 litres chacun par l'importateur.
- ***) Frein d'arrêt : à air comprimé, non progressif, à expansion interne, cylindre à membrane télescopique avec cylindre à verrou sur les roues arrière; pression de service et de libération de secours passant par soupape de garde à 4 circuits; desserrage mécanique: libération du levier du frein.
- ****) Empattement : au choix : 3200 mm / 3600 mm.
- +) Variante de pneus : avec indice de charge et de vitesse maximale correspondant aux normes ETRTO ou aux garanties des constructeurs.
- §) Equipement : - les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés;
- les feux de route complémentaires ER (E) placés en bas dans le pare-chocs, doivent être enlevés;
- les avertisseurs acoustiques pneumatiques KLAXON Commandton D (E2 906) sur le toit de la cabine doivent être enlevés (ne sont pas homologués CH).
- §§) Les dimensions, les poids, le nombre de places et l'équipement seront établis lors de l'immatriculation.
Véhicule testé avec 16'000 kg.

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.

Lieu et date de l'homologation Pratteln, 19.06.84
Gau/Ad

Remplace la fiche d'homologation du

Service fédéral d'homologation

32) Tracteur à
sellette
(châssis)

R E N A U L T

R 370 T (VF6RG07C1)

CH 3677 09

Fiche complémentaire I

Complément du 7.1.85 à Pratteln - Sta/PR

Dès le No du châssis = VF6RG07C1RK200007:

Frein d'arrêt : à ressort, progressif, à expansion interne, sur les roues arrière, pression de service + libération de secours passant par soupape de garde à 4 circuits; desserrage mécanique par vis aux cylindres.

Freins, puissance de démarrage et cale testés avec 19000 kg.