

Genre du véhicule 31) Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrique RENAULT	Type S 170.13	Fiche d'homologation No CH 3677 07
---	-------------------------------	------------------	---------------------------------------

Constructeur	RENAULT VEHICULES INDUSTRIELS SA., 129, Rue Servient, F-69003 Lyon / France
Identification	sur la plaquette du constructeur "S 170.13" numéro du châssis "VF6JSC0AO....."
Plaquette du constructeur	à droite, sur l'avant du véhicule (ouvrir la grille du radiateur)
Numéro du châssis	à droite, à l'arrière, latéralement sur le longeron, au-dessus de l'essieu arrière
Identification du moteur	"M1DR 06.02.12 D" à gauche, latéralement à l'arrière sur le bloc, plaquette rivée
Importateur	NUBAG, Nutzfahrzeuge AG, Rütliweg 5, 4133 Pratteln

Châssis	Moteur
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 6</u>	Marque <u>RENAULT</u> Type <u>M1DR 06.02.12 D</u>
Suspension <u>ressorts à lames longitudinales; amortisseur AV</u>	Construction <u>en ligne (turbo)</u> Temps <u>4</u>
Direction <u>mécanique à circl. de billes; s.d.assist.hydraulique</u>	Carburant <u>D</u> Position <u>avant</u>
Entraînement <u>sur roues arrière</u>	Refroidissement <u>eau</u> Cylindres <u>6</u>
Frein de service <u>air comprimé, 2 circuits, à expansion interne, sur toutes roues, régulateur selon charge,</u>	Alésage <u>102</u> Course <u>112</u>
Frein auxiliaire <u>(à ressorts, progressif, sur les roues AR; pression de service + libération de secours par soupape de sur les roues AR, pression de déclenchement 9,5 bars</u>	Cylindrée <u>5488</u> CV-impôt <u>27,95</u>
Frein d'arrêt <u>(garde 4 circuits; desserrage mécanique par vis</u>	Puissance en kW <u>127 DIN</u> à min-1 <u>2800</u>
Ralentisseur <u>sur échappement, non progressif</u>	Couple max. Nm <u>520</u> à min-1 <u>1800</u>
Contrôle 2 circuits <u>2 manomètres + lampe-témoin</u>	Déparasitage <u>-</u>
	Silencieux <u>1 = 800x300x180 mm; insonorisation: le dessous de la cabine; tabliers dans les passages des roues; ventilateur réglable de ø 560 mm</u>

Carrosserie/Équipement <u>cabine</u>	Poids avant _____ arrière _____ total _____
Nombre de portes <u>2</u> Indic. vitesse <u>tachygraphe</u>	Poids à vide <u>selon le bulletin de pesage</u> _____ \$)
Ceintures sécurité avant <u>-</u> arrière <u>-</u>	Répartition charge <u>selon la carrosserie</u> _____
Cale <u>1/370x150x170mm</u> Rétroviseurs <u>gauche + droite</u>	Poids garantis <u>4300</u> _____ <u>9200</u> _____ <u>13000</u> _____
Antivol <u>-</u> Essuie-glace <u>2/ balais</u>	Pneus <u>10 R 22.5</u> _____ <u>10 R 22.5</u> _____ <u>13000</u> _____
Réservoir carburant <u>1/ 200 litres, acier</u>	Ply/bar <u>- / 7,25</u> _____ <u>- / 7,25</u> _____ <u>+</u>
Avertisseur <u>HELLA CH 5 0701 01</u> ou d'autres modèles homologués	Charge <u>5000</u> _____ <u>9200</u> _____
Nombre de places total <u>2 ou 3</u> av _____ centre _____ ar _____	pour Vmax <u>110/120 (K/L) selon i-e</u> _____
	Jantes <u>7.50 x 22.5 acier</u> _____

Dimensions \$)	mécanique	automatique
Longueur intérieur _____ extérieur <u>9700</u> Empattement <u>5200</u> *)	Garantie poids remorquable avec/sans frein _____	_____
Largeur <u>2300/2500</u> Essieu double av _____ ar _____	Garantie poids de l'ensemble <u>21000 kg</u> _____	_____
Hauteur <u>2800</u> Voie av _____ ar _____	Poids remorquable testé _____	_____
Porte à faux avant <u>1220</u> Voie ar <u>1752</u> _____	Charge garantie sur le toit _____	_____
Porte à faux arrière <u>3280</u> Braquage ø g _____ \$) d _____	Vitesse maximale selon le constructeur <u>110-119</u> _____ km/h	_____
Garde au sol à vide <u>290/330</u> en charge <u>280/320</u>	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			
m6,R BDSL 029 E	5,86-6,31	83,0	75,0 2100	ab)	Genre du véhicule <u>Camion ou tracteur à sellette</u>	
m10,R BDSL 2179 RE	5,86-6,31	x	75,0 2100	ab)	Marque et type <u>RENAULT S 170.13</u>	
					Homologation No Ch <u>3677 07</u>	
					Carrosserie _____	
F	G	H	J	R	Places total <u>2 ou 3</u>	avant _____
De fumées OCE annexe 3	ECE-24					
b = à min-1	k = 0,43	à 2800 min-1	k = 0,30	à 2492 min-1	Poids à vide sel. <u>bulletin de pesage</u>	Carburant <u>D</u>
b = à min-1	k = 0,32	à 2184 min-1	k = 0,35	à 1876 min-1	Charge utile sel. <u>la carrosserie</u>	Cylindree <u>5488</u>
b = à min-1	k = 0,55	à 1568 min-1	k = 1,52	à 1260 min-1	Poids total <u>13000</u>	CV-impôt <u>27,95</u>
O	O+P					
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection BOSCH					

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

*) Encattements : 3050 mm / 3400 mm / 4000 mm / 4600 mm ou 5200 mm.

+) Variante de pneus : 11/70 R 22.5 AV = 5600 (8,0) AR = 10300 (8,0) Vmax 110/120 km/h (K/L) selon i-e
 11 R 22.5 6000 (8,0) 10900 (8,0) 110/120 km/h (K/L) selon i-e

d'autres variantes de pneus sont possibles avec Speed et Loadindex correspondants.

Variante de jantes: pour les véhicules avec largeur 2,3 m, des jantes avec déport de 142 mm sont exigées; pour largeur dépassant 2,3 m, un déport de 148 mm est exigé.

§) Les dimensions, les poids, l'équipement et le braquage- ϕ seront contrôlés à l'immatriculation.
 Les écrous des vis des roues avant doivent être munis de protections.

Inscription dans le permis de circulation: (pour largeur dépassant 2300 mm)

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2500 mm;
 le disque indiquant la largeur est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation Bellach, 08.06.84
 Sch8/ER

Remplace la fiche d'homologation du 08.06.84
 24.06.86 - Var. boîte de vitesses SW

Service fédéral d'homologation