

Genre du véhicule  
Tracteur à sellette  
(châssis)

Marque de fabrication

RENAULT

Type

TR 305

Fiche d'homologation N°

CH 3676 35

Constructeur Identification RENAULT Véhicules Industriels, 129, Rue Servient, 69003 Lyon (F)  
"TR 305" sur la plaquette du constructeur  
"RED" devant le No du châssis  
Plaquette constructeur à l'avant, à droite, derrière le volet, en bas  
N° du châssis à droite, latéralement sur le longeron, au-dessus du support avant du ressort arrière  
Identification du moteur "MDR 063540 A" à droite, latéralement sur le bloc (plaquette)  
Importateur principal NUBAG, Nutzfahrzeuge AG., Rütliweg 5, 4133 Pratteln  
Véhicule homologué RED 1928

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6  
Direction mécanique, avec assistance hydraulique  
Transmission mécanique non synchronisée / boîte FULLER  
Nombre de vitesses 13 ou 9 Entraînement sur roues arrière  
Frein de service air comprimé, 2-circuits, à expansion interne, sur toutes les roues régulateur selon charge, sur les roues arrière  
Frein auxiliaire circuits 1 + 2 du frein de service  
Frein d'arrêt air comprimé, à exp.int., cylindre à membrane télescopique avec cylindre à verrou, sur roues arrière  
Ralentisseur sur échappement, non progressif  
Contrôle 2 circuits double manomètre et lampes-témoin

Moteur

Marque	RENAULT	Type	MDR 063540
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	6
Alésage	135	Course	140
Cylindrée	12018	CV-impôt	61,21
Puissance en kW	221	à t/min	1900
CV	300 DIN		
Bruit à proximité	99	dB/A à t/min	2400 *
Silencieux	1 = 750 x ø 220 mm		
Mesure des gaz	CEE 72/306; Bacharach = 4,0		
Déparasitage	-		

Carrosserie cabine avancée (cabine courte ou longue)

Nombre de portes 2 Indic. vitesse Tachygraphe km/h  
Ceintures sécurité - Rétroviseurs gauche / droite  
Cale 290x150x170 mm Attelage sur demande  
Antivol

Poids	avant	arrière	total	§)
Poids à vide	selon bulletin pesage			
Charge utile	selon le véhicule			
Poids total			16000	
Garantie fabr.	7000	13000	19000	
Dimens. pneus	12 R 22,5	12 R 22,5		(Variantes +)
Ply/bars	R / 8,0	R / 8,0		voir
Charge	6500	11600		remarques)
pour V max	100	100		

Dimensions §)

Longueur intérieur extérieur §) Empattements 3300 ou / 3600  
Largeur 2500 Essieu double av ar  
Hauteur §) Voie av 2040 ar 1830  
Porte à faux lat. Voies av ar  
av 1500 ar  
ar §) Braquage g §) d §)

Garantie poids remorqueable avec frein  
Garantie poids remorqueable sans frein  
Garantie poids de l'ensemble 38000  
Poids remorqueable testé  
Vitesse maximale selon le constructeur 99 km/h  
Vitesse maximale testée km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule -

Équipement §)			
Feux de route	CR	(E)	
Feux de croisement	CR	(E)	
Feux de position	A	(E)	dans CR
Feux rouges	R	(E)	
Feux stop	S1	(E)	
Clignoteurs	av lat.4	(E)	ar 2a (E)
Catadiopres	av		ar I (E)
Feux de gabarit	av A	(E)	ar
Feux complémentaires	2/	BR (E)	dans CR (E)
Eclairage plaque	1/	combiné	
Essuie-glace	3/	balais	avec lave-glace
Avertisseurs	KLAXON-JERICHO e2 816 / CH 5 1101 01 ou d'autres modèles homologués		

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Tracteur à sellette		
Marque et type	RENAULT	TR 305	
Homologation N°	CH	3676	35
Carrosserie			
Places	total 2 ou 3	avant	2 ou 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. la carrosserie	CV-impôt	61,21
Poids total	16000	Cylindrée	12018

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \*) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche: 26,1 km/h, M5 OD, 1A 5,12 = 86,5 dB/A
- + ) Variante de pneus : 11.00 R 20 16 PR AV = 6500 kg (8,0) AR = 11600 kg Vmax. 100 km/h  
 12.00 R 20 18 PR AV = 7500 kg (8,5) AR = 13000 kg Vmax. 100 km/h.
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation;  
 Véhicule testé avec un poids total de 16'000 kg.

A noter dans le permis de circulation:

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m 50.  
 Le disque indiquant la largeur est obligatoire.