

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Reche d'homologation N°
Voiture de livraison	RENAULT	T3X300 - Trafic T 1000 D	CH 3700 10

Constructeur	Régie Nationale des Usines RENAULT, F-92109 Boulogne-Billancourt
Identification	sur la plaquette du constructeur "VF1 T3X 300" devant le N° du châssis "VF1 T3X 300."
Plaquette constructeur	à droite, en bas, dans l'entrée
N° du châssis	à droite, sur le marchepied (soulever le plastique)
Identification du moteur	"852 D7" à droite, à l'avant latéralement sur le bloc (plaquette)
Importateur principal	RENAULT (SUISSE) SA., 8105 Regensdorf
Véhicule homologué	VF1 T3X 300 BO 000 001

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, limiteur 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 combinée		
Moteur	RENAULT	Type	852 D7
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidissement	eau	Nombre cylindres	4
Alésage	86,0	Course	89,0
Cylindrée	2067	CV-impôt	10,53
Puissance en kW	43 (ISO)	à l/min	4000
Bruit à l'arrêt	76,0 dB/A	à l/min	3000
Silencieux	2 = 355x213x103 mm ± 57 373x210x140 mm ± 51		
Mesure des gaz	ECE-24; bacharach = 4,5		
Déparasitage	-		

Carrosserie	fourgon avec/sans fenêtres		
Nombre de portes	3 ou 4	Compteur de vitesse	km/h
Ceintures sécurité	av A/Ar4 + B/Br4 (E)	ar	-
Caie	-	Rétroviseurs	gauche / droite
Antivol	-		
Nombre de places	1 2 ou 3 av. 2 ou 3	centre	ar
Dimensions	Intérieur	extérieur	
Longueur	2350	4430	Empattements 2800
Largeur	1650	1910	Essieu double av ar
Hauteur	(1900) 1520 (2480) 2090	Voies	av 1560 ar 1520
Porte à faux	av 660	Voies	av - ar -
	ar 660	Voies	ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø		g 10400 d 10400
( ) = avec toit surélevé			
Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	890	425	1315
Charge utile	305	780	1085
Poids total	1195	1205	2400
Poids garantis	2400		
Pneus	165 R 14 C	165 R 14 C	+) )
Ply / bar	6 / 3,75	6 / 3,75	
Charge pour V max	1420	1420	
Jantes	5 1/2 J x 14	acier (déport 59)	
	mécanique	automatique	
Garantie poids de l'ensemble	800 / 600		
Poids remorquable testé	800		
Charge garantie sur le toit	200		
Vitesse maximale selon le constructeur	105		
testée	km/h à l/min	au moteur	prise de force

Équipement	CR	(E)	ou	HCR	(E)
Feux de route	CR	(E)	ou	HCR	(E)
Feux de croisement	A	(E)			
Feux de position	R-S1	(E)			
Feux rouges	R-S1	(E)			
Feux stop	1	(E)			
Cilnoteurs	av	1	(E)	ar	2a (E)
Catadioptres	av			ar	I (E)
Feux de gabarit	av			ar	
Feux arrière de brouillard	B	(E)			
Feux complémentaires					
Eclairage plaque	2/ séparé				
Essuie-glace	2/ balais				
Avertisseurs	KLAXON CH 5 0701 02				
	ou d'autres modèles homologués				

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Voiture de livraison</u>		
Marque et type	<u>RENAULT T3X300 - Trafic T1000D</u>		
Homologation N°	CH	<u>3700 10</u>	
Carrosserie	<u>fourgon</u>		
Places	total	<u>2 ou 3</u>	avant <u>2 ou 3</u>
Poids à vide	<u>1315</u>	Carburant	<u>D</u>
Charge utile	<u>1085</u>	CV-impôt	<u>10,53</u>
Poids total	<u>2400</u>	Cylindrée	<u>2067</u>

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)

+ ) Variante de pneus : 175 R 14 C 6 PR 1420 (3,75) Vmax 130 km/h.

24

Lieu et date de l'homologation Paris-Lardy (F) 30.08.-04.09.81

Remplace FH CH

Service fédéral d'homologation