

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Camion (châssis)	FIAT	190 NC 33	CH 3310 85

Constructeur FIAT, Torino (I)
 Identification *) "FIAT 190 NC.33".* devant le No du châssis.

Plaquette constr. à droite, sur paroi frontale, derrière la calandre
 N° du châssis à droite, latéralement sur longeron, au-dessus de l'essieu avant
 Ident. du moteur "B280,01" à gauche, à l'avant en haut, sur bloc moteur
 Importateur pnnc. I. V. I. SA., Grancia / Lugano
 Véhicule homologué FIAT 190 NC.33*B*000017 Signes fixes dans code du type FIAT 190 NC.33

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 6
 Direction mécanique avec assistance hydraulique
 Transmission méc. synchr. s.d. av. multiplicateur et rampante
 Nombre de vitesses 4x2 ou 4x2x2+1 Entraînement sur roues AR
 Frein de service air comprimé, 2-circuits, à expansion interne, toutes les roues, régulateur selon charge, sur les roues AR
 Frein auxiliaire circuits 1 et 2 du frein de service
 Frein d'arrêt { frein à ressort, progressif, 2-cyl., sur roues AR,
pression et libération par valve de protection à
3 circuits, libération méc. vis sur les cylindres
 Ralentisseur sur échappement, progressif
 Contrôle 2 circ. 2 manomètres simples + 2 lampes-témoin

Moteur
 Marque FIAT Type B280.01
 Construction V Temps 4
 Carburant D Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 8
 Alésage 145 Course 130
 Cylindrée 17165 CV-impôt 87,42
 Puissance en CV 330 DIN à t/min 2400
 Bruit 87 dB/A à t/min 2550
 Silencieux 2 pots 700 x ø 215 mm +)
 Mesure des gaz Bacharach= 3,5
 Déparasitage ---

Carrosserie cabine avancée
 Nombre de portes 2 Indic. vit. tachygraphe
 Ceintures sécurité --- Rétroviseur 2/ extérieurs
 Cale 1/ 300x250x180 Attelage \$)
 Antivol ---

Poids \$)
 avant 4430 arrière 2470 total 6900 *
 Poids à vide ---
 Charge utile selon véhicule
 Poids total 16000
 Garantie fabr. 6500 13000 19000
 Dimens. pneus 12.00-20 12.00-20 (Variantes
 Ply / bar 18 / 7,75 18 / 7,75 voir
 Charge 7500 13000 remarques)
 pour V max 100 100

Nombre de places 2 ou 3 av. --- centre --- ar. ---
 Dimensions \$)
 Longueur 7600 Empattements *) 4400 / 5000
 Largeur 2480 5500
 Hauteur 2950 Voie av 2080 ar 1840
 Porte à faux let. --- Voies av --- ar ---
 av 1400 ar ---
 ar 1800 Braquage g 16550 d 16300
 Distance volant - vers l'avant du véhicule ---

Garantie poids remorquable avec frein
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble 40000 **)
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur ***) km/h
 Vitesse maximale testée km/h

§)

Equipement
 Feux de route CR (E)
 Feux de croisement CR (E)
 Feux de position A (E)
 Feux rouges R-S1 (E)
 Feux stop R-S1 (E)
 Clignoteurs av l (E) | 5 (E) | ar 2a (E)
 Catadioptres av | § | ar I (E)
 Feux de gabarit av A (E) § | | ar §
 Feux complément.
 Eclairage plaque 1/ séparé à gauche
 Essuie-glace 3/ balais avec/sans lave-glace
 Avertisseurs MIXO TP AR 547-550 CH 5 0102 02
 ou autres admis selon fiches d'homologation

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Camion
 Marque et type FIAT 190 NC 33
 Homologation CH 3310 85
 N°
 Carrosserie
 Places total 2 ou 3 avant
 Poids à vide sel. bull. pesage Carburant D
 Charge utile selon véhicule CV-impôt 87.42
 Poids total 16000 Cylindrée 17165

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

Poids à vide:

*) <u>Identifications:</u>	<u>Embrattement</u>	<u>Longueur</u>	<u>Porte à faux</u>		<u>Poids à vide:</u>		
			<u>AR</u>	<u>Ø-braquage</u>	<u>AV</u>	<u>AR</u>	<u>Total</u>
FIAT 190 NC.33*B* = 4400 mm	7600 mm	1800 mm	16550 mm	4430 kg	2470 kg	6900 kg	
C 5000	8800	2400	18000	4430	2520	6950	
D 5500	9600	2700	19750	4430	2570	7000	

***) Garantie poids de l'ensemble: selon démultiplication du pont AR jusqu'à 79000 kg; à partir de 40000 kg une telle garantie doit être présentée.

****) Vitesse maximum : 88 - 100 km/h , selon démultiplication du pont arrière. ou boîte à vitesses.

§) Dimensions, poids et équipement doivent être contrôlés lors de l'immatriculation.

+) Amortissement du bruit : ventilateur Visco, BEER, à 8 pales Ø 620 mm, largeur des pales 110 mm.

Essais de freins et démarrage en côte effectués avec 19000 kg.

A noter dans le permis de circulation

Disque >2,3 m obligatoire

Lieu et date de l'homologation

Turin, 17.9.75.

Homologation fédérale des types de véhicules