

Genre du véhicule 33) Camion ou tracteur à sellette (châssis)	Marque de fabrication I V E C O	Type 1 9 0 . 3 3	Fiche d'homologation No CH 3437 33
---	------------------------------------	---------------------	---------------------------------------

Constructeur IVECO FIAT S.p.A., Via Puglia 35, Torino / Italia
 Identification sur la plaquette du constructeur "190.33" ou "190.33 T" (tracteur à sellette) ou "190.33 F" (suspension à air à l'AR)
numéro du châssis "ZCF.IVECO....."
 Plaquette du constructeur sous la grille du radiateur, à droite, sur l'avant
 Numéro du châssis à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, derrière la roue avant
 Identification du moteur "8210.228" devant le No du moteur, à gauche, latéralement au centre du bloc
 Importateur IVECO (SCHWEITZ) AG, Oberfeldstrasse 16, 8302 Kloten

Châssis	Moteur	FIAT	Type	8210.22 S
Nombre d'essieux/pneus <u>2 / 6</u>	Marque	<u>en ligne (turbo)</u>	Temp	<u>4</u>
Suspension ressorts <u>à lames; s.d. AR= à air; amortisseurs AV+AR</u>	Construction	<u>D</u>	Position	<u>avant</u>
Direction <u>hydraulique à écrou à billes, s.d. assist.hydr.</u>	Carburant	<u>eau</u>	Cylindres	<u>6</u>
Entraînement <u>sur roues arrière</u>	Refroidissement	<u>137</u>	Course	<u>156</u>
Frein de service <u>à air comprimé, 2 circuits, à expansion interne,</u>	Alésage	<u>13790</u>	CV-impôt	<u>70,23</u>
<u>sur toutes les roues; régulateur selon charge sur</u>	Cylindrée	<u>243 DIN</u>	à min-1	<u>1800</u>
<u>les roues AR; 8,6 à 9,5 bars; s.d. "ABS"(BOSCH/WABCO)</u>	Puissance en kW	<u>1700</u>	à min-1	<u>1000</u>
Frein auxiliaire <u>(à ressorts, progressif, sur les roues AR; pression</u>	Couple max. Nm	<u>---</u>		
<u>(de service + libération de secours par soupape de</u>	Déparasitage	<u>1 = 1100x360x160 mm</u>	"16.35 382.010.00"	<u>x</u>
<u>garde 4 circuits; desserrage mécanique par vis</u>	Silencieux			
Frein d'arrêt <u>sur échappement, non progressif</u>				
Ralentisseur <u>manomètre double avec lampe-témoin</u>				
Contrôle 2 circuits				

Carrosserie/Equipement <u>cabine</u>	Indic. vitesse <u>tachygraphe</u>	Poids avant	arrière	total
Nombre de portes <u>2</u>	arrrière <u>-</u>	<u>selon le bulletin de pesage</u>		
Ceintures sécurité avant <u>-</u>	Rétroviseurs <u>gauche + droite</u>	Répartition charge		<u>16000</u>
Cale <u>1 = 380x180x250mm</u>	Essuie-glace <u>2/balais</u>	Poids garantis	<u>7500</u>	<u>13000</u>
Antivol <u>-</u>	Essuie-glace <u>2/balais</u>	Pneus	<u>315/80 R 22.5</u>	<u>315/80 R 22.5</u>
Reservoir carburant <u>1/tôle d'acier, 300 ou 400 ou 600 litres</u>		Ply/bar	<u>- / 8,0</u>	<u>- / 8,0</u>
Avertisseur <u>FIAMM 30 131 (E) ou d'autres modèles homologués</u>		Charge	<u>7500</u>	<u>13000</u>

Nombre de places total <u>2</u> av <u>2</u> centre _____ ar _____	Pneus	<u>315/80 R 22.5</u>	
Dimensions §) intérieur _____ extérieur <u>8250</u>	Ply/bar	<u>- / 8,0</u>	
Longueur _____ <u>2500</u>	Charge	<u>7500</u>	
Largeur _____ <u>3300</u>	pour Vmax	<u>130</u>	
Hauteur _____ <u>1400</u>	Jantes	<u>22.5 x 9.00 acier</u>	
Porte à faux avant _____ <u>1845</u>	Empattement <u>5005</u>		
Porte à faux arrière _____ <u>1845</u>	Essieu double av _____ ar _____	Garantie poids remorqueable avec/sans frein	
Garde au sol à vide <u>270/260</u>	Voie av <u>2066</u> ar _____	Garantie poids de l'ensemble	<u>44000</u>
	Voie ar <u>1833</u>	Poids remorqueable testé	
	Braquage ø <u>18500</u> d <u>18700</u>	Charge garantie sur le toit	
	en charge <u>250/230</u>	Vitesse maximale selon le constructeur	<u>90 - 115</u> km/h
s.d. avec spoiler réglable sur le toit (hauteur vhc.) <u>3650-3970</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		dB/A		dB/A min-1						
m16, ZF 16 S ...	3,07-3,91	84,0	73,0	1350	ab) ac)			Genre du véhicule <u>Camion ou tracteur à sellette</u>		
m13, FULLER RT14613	3,07-3,91	x	73,0	1350	ab) ac)			Marque et type <u>I V E C O 1 9 0 . 3 3</u>		
								Homologation No CH <u>3437 33</u>		
								Carrosserie _____		
F	G	H	J	R						
De fumée OCE annexe 3		ECE-24				Places		total <u>2</u>		avant <u>2</u>
b = Δ min-1	k = 0,10 Δ 1800 min-1	k = 0,16 Δ 1640 min-1			Poids à vide		sel. <u>bulletin pesage</u>		Carburant <u>D</u>	
b = Δ min-1	k = 0,22 Δ 1480 min-1	k = 0,35 Δ 1320 min-1			Charge utile		sel. <u>la carrosserie</u>		Cylindrée <u>13790</u>	
b = Δ min-1	k = 0,61 Δ 1160 min-1	k = 1,18 Δ 1000 min-1			Poids total		<u>16000</u>		CV-impôt <u>70,25</u>	
O	O+P									
S Bacharach = 3,0	Pompe d'injection BOSCH/FIAT									

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

- a) Empattement : variantes: 3485 mm / 3800 mm / 4400 mm / 5005 mm. De 3485 à 5005 mm de 50 en 50 mm.
- x) Insonorisation : - le dessous de la cabine;
- tôles de réflexion dans les deux passages des roues avant;
- ventilateur débrayable, Ø 650 mm, 8 pales.
- +) Variante de pneus : 13 R 22.5 AV 7500 (8,0) AR 13000 (8,0) Vmax 130 km/h ou d'autres pneus équivalents.
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation;
des bavettes sont exigées derrière les roues avant; à l'arrière selon la carrosserie;
des protections sont exigées sur les écrous des vis des roues avant;
le dispositif anti-éblouissant sur le toit de la cabine est autorisé.

Véhicule testé avec 19 t.

Inscription dans le permis de circulation:

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