Genre du véhicule		Marque de fabri	que	Туре	•	Fiche d'ho	nologation No		
Camion ou tracteur à sellette (Châssis)		IVECO		165 - 2	4 (6 x 2) СН 3	437 31		
Constructeur	FIAT VEICOLI INDUSTRIALI S.p.A I-10100 Torino sur la plaquette du constructeur "165.24" (éventuellement lettres derrière la désignation du type = modèle								
Identification	numéro du châssis		"VF5AlPH" ou "ZCFAlPH"						
Manualla du assaulta	3				• • • •				
Plaquette du constructe Numéro du châssis	sous la grille du radiateur, à droite, sur l'auvent à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, derrière la roue avant "8220.22" devant le No du moteur, à l'arrière, en haut sur le bloc								
Identification du moteur									
Importateur		ECO (Schweiz) AG. Oberfeldstr. 16, 8302 Kloten							
Chāssis				Moteur			•		
Nombre d'essieux/pneus	3/8 *)			Margue	FIAT	Type	8220.22		
Suspension				(S *) Construction	en ligne/"T	Temps	4		
Direction mécanique	Direction mécanique; à circulation de billes; assistance hydraulique				D	Position	avant		
Entrainement	ntrainement sur l'essieu médian			Refroidissement	eau Cylin	Cylindres	6		
Frein de service	air comprimé,2 circuits, à expansion interne,			Alésage	125,0	Course	130,0		
***************************************	sur toutes les roues; régulateur selon charge			ge Cylindrée	9567	CV-Impôt	48,72		
	sur les essieu	sur les essieux médian et arrière			177 DIN	à min-1	2300		
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2	du frein de	service: pressio	Couple max.Nm	853		1300		
	9.0 bars			Déparasitage					
Frein d'arrêt			r l'essieu médiar	1 **) Silencieux	1 = 1000 r	Ø 250 mm IVECO 11	152320 ou 11152 3 2		
Ralentisseur	sur échappemen								
Contrôle 2 circuits	manomètre-doub	le + lampe-to	émoin;	_		•			
Š) Carrosserie/Equipemer	nt cabine			Poids	avant	arrièra	total		
Nombre de portes	2	Indic.vitesse	tachygraphe	Poids à vide		lletin de pesage			
Ceintures sécurité avan		arrière		Répartition charge	selon la car	rrosserie			
Cale	320x160x190 mm	Rétroviseurs	gauche + droite	<u>.</u>			19000		
Antivol		Essuie-glace	3 balais	Poids garantis	6300	10900+6300	22000		
Réservoir carburant		0 litres		Pneus	11 R 22.5	11 R 22,5			
Avertisseur	FIAMM CH 5 060	2 <u>02 oudfau</u>	tres modèles homologu	ės Ply/bar	16 / 8,0	<u>16 / 8,0</u>	<u>-</u>		
		•		Charge	6000	10900 / 6000			
Nombre de places total 2 ou 3 av 2 ou			re ar	pour Vmax	105	105			
				Jantes	22.5×7.5	22,5 x 7,5	_		
Dimensions §)	Intérieur extérieu	r		/		eupinsoèm	automatiqua		
Longueur	<u> </u>	Empattement	3800/4400 <u>/5000</u>	5550 Garantie poids rem	rorquable avec/san:	s frein =			
Largeur	S Voie av 1920 1760 A faux avent 1385 Voie ar 1900 - A faux arrière S Braquege & p 19300 d 19400			<u>-2000</u> Garantie poids de l	00 Garantie poids de l'ensemble Poids remorquable testé Charge garantie sur le toit Vitesse maximale selon le constructeur				
Hauteur									
Porte à faux avant				* *					
Porte à faux arrière							k		
Garde au sol	a vide 280/2 braquage-Ø ave		270/255 t 5550 mm	testée	km/h à min-1	moteur	prise de fo		

Emissions de bruit	Au passag		Indications pour le permis de circulation	(Code)
Bolte de vitesses m9 FULLER RTX6609	6,11 86,0	78,0 1725 ab)ac)bb)	Genre du véhicule Camion ou tracteur à sellette Marque et type I V E C O 165 - 24 (6x2)	
m9 FULLER RTX6609 m16 ZF 16S = 112 m12 ZF S6 = 90+GV	5,13-7,67 x 5,13-7,67 x 5,13-7,67 x	78,0 1725 ab)ac)bb) 78,0 1725 ab)ac)bb) 78,0 1725 ab)ac)bb)	Homologation No CH 3437 31	
			Carrosserie	
F De fumée OCE annexe 3	IG IH ECE-24	lj IR	Places total 2 ou 3 avant 2 ou 3	
		in-1 k= 0,09 à 2050 min-1 in-1 k= 0,12 à 1540 min-1	Poids à vide sel. bullatin resage Carburant D	
b= à min-1 O	k=0,46 à 1300 m	nin-1 k= 0,97 & 1035 min-1	Charge utile sel.la carrosseria Cylindrée 9567 Poids total CV-Impôt 48,72	
S Bacharach = 5.5	Pompe d'injection BOS	SCH .		

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

- *) Nombre d'essieux/suspension: dernier essieu = essieu supplémentaire derrière l'essieu entraîné;
 - avec suspension par air; non dirigé ou à direction par adhérence;

fixe ou avec dispositif l'abaissant automatiquement lorsque l'essieu entraîné est chargé de plus de 10 t;

avec assistance pour démarrage sans cran d'arrêt.

- **) Frein d'arrêt
- : pression de service + libération de secours passant par soupape de garde à 4 circuits; desserrage mécanique par vis aux cylindres.
- +) Variantes de pneus
- : 10.00 R 20 16 PR (simples) 6000 (jumelés) 10900 (8,0) Vmax 105 km/h; 275/80 R 22.5 (simples) 6000 (jumelés) 10900 (8,0) Vmax 105 km/h;

ou d'autres pneus équivalents avec Speed-Index ou garanties correspondantes;

§) Les dimensions, les poids, le nombre de places et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation.

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

122 - Autorisé seulement sur les routes ouvertes aux véhicules d'une largeur de 2m5; le disque indiquant la largeur maximale est obligatoire.

Lieu et date de l'homologation
Sta/lin

Kloten, 02.07.84 St-Gall. 18.07.84 Remplace la fiche d'homologation du 02.07./18.07.84 28.08.85 - Identification - Ad Service fédéral d'homologation