31) Camion (châss	is)	IVECO	1	49 - 1	0	СН	34	3 7	7 ·	49) ;		
Constructeur	IVECO FIAT SpA, Via Puglia 35, I-10156 Torino / Italie												
Identification	sur la plaquette du cons		"20F049600"										
.	numero du chássis			t-moteur ou à dro									
Plaquette du constructeur	h dwaite h 11	errent letime	lement our le le	ngeron, derrière	lte. dens la cabl:	ie, pres de	l en	ree	<u> </u>				
Numero du châssis				à l'avant latéra									
Identification du moteur					Tement 201 1e pint	·							
Importateur	I V E C O (SCEWEIZ) AG. Oberfeldstrasse 16, 8302 Kloten												
Châssis :-	•			Maleur									
Nombre d'essieux/pneus	2/6			Marque	SOFIM	Туре		8	140.	21			
Suspension AV=barre	e de torsion/AR	=ress,lames	longitud.: AV+AR-	amort Construction				7	4				
Direction	récanique à cr	ézaillère;s.	d.assistance hyd	raul. Carburant	Carburant D			8	avant				
Entrainement	sur les roues			Refroidissement	eau	Cylindres			4				
Frein de service			disques/AR=tambo		93	Course		3	X				
	assistance par	<u>dépression</u>	régulateur sel.c	hargeCylindree	2445	CV-Impôt			2,45				
	sur les roues			Puissance en kW	68 DIN	. à /πin		3	800				
Frem auxiliaire	<u>nécanique tamb</u>	ours, sur les	roues arrière	Couple max. Nm	216	à - /min		2200					
	Silenciaux 1 = 615 x Ø 168 mm "IVECO 8585093"										x)		
Freint d'arrêt			ire, lever avec s	ecteur	ou au choix = 6	20 x Ø 200	mm *	IVEC	0 85	8881	O۳		
Relentisseur	s.d. sur échap												
Contrôle 2 circuits	contrôle du ni	yeau, lampe-	témoin séparée										
Carrossierie/Equipement	cabine semi-av	ancée *) §)	Poids	avant	âmere		to	tel				
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	tachygraphe	Poids à vide	sel.	le bulleti	n de r	es <u>a</u>	£6		<u>*)\$)</u>		
Ceintures securité avant	*	_ arnère		Répartition charge									
Cale	1/250x110x140	Rétroviseurs	gauche + droit	: 8 ·				_ 5	000				
Antivol	-4.4-		.:2 balais	Poids garantis	1800	3700		_ 5	000_				
Réservoir carburant	1/tôle d'acier			Pneus	195 R 16 C	<u>195 R 16</u>		_			+)		
Avertisseur	FIAMM CH 5 060	201 oud	'autres modèles homolog	ués Ply/bar	8 / 4.50	8 / 4.50		_					
				Charge	1950	<u>3700</u>		_					
Nombre de places total	2 cu 3 av 2 ou	2 cen	itre ar	pour Vmax	130	_130		_					
				Jantes	<u>5 JK x 16 acier</u>			_					
Dimensions Longueur *) §)	interieur exterieur 5630	Empattement	3200 2900/	/3600 Garantie poids remo	orquable avec/sans frein	mécanique 3000 / 7	50	81	stomati	Qu q			
2000		_ Essieu double	Essieu double avar		Garantie poids de l'ensemble								
Hauteur	2140	_ Vois	1700		Poids remorquable teste			3,	92)				
Porte à faux avant	848	_ Voie -	ar 1540 -	Charge garantie sur									
Porte à faux amère	1582	_ Braquage Ø	12000 d 12000	Vitesse maximale se		126 km/	126 km/h kn			km/h			
Garde au sol à vide 200/200 en charge 200/180			000/200				prise de force						

Type

| Fiche d'homologation No

Genre de véhicule

Marque de fabrique

	na da bruit : vitesses		i-e		Au pessag dB/A	e Mesure à larre dB/A /mi	1 .	Indications pour le permis de circulation (C
≖ 5			3,:	92-5,86	79,0	72,0 28	50 ab)	Genre du véhicule Marque et type IVECO 49-10
valeu	rs limites	01.1	0.86 re	mplies				Homologation No CH 3437 49 Carrossene selon la carrosserie *)
			la.		н	J	R	•
F			10		(1)	10	10	
F De tund	e OCE annexe 3		ECE-24		(1)	10	in.	Places total 2 ou 3 avant 2 ou 3
De tund	e OCE annexe 3	/min	• -	⁷	•	k= 0,25 a	·	
De tund b =	e OCE annexe 3 à à		ECE-24	_	0 /min	•	3382 /	in Podsavide sel.bulletin de pesage Carburant D
•	e OCE annexe 3 à à à	/min	ECE-24 k= 0,3	a 296	0 /min 4 /min	k= 0,25 a	3382 /s	in solution de manage
De fumé b = b =	e OCE annexe 3 à à à	/min	ECE-24 k= 0,30 k= 0,30	a 296	0 /min 4 /min	k= 0,25 a k= 0,35 a	3382 /s	in Poids à vide sel . bulletin de pesage Carburant D

- : le compartiment-moteur latéralement (partiellement) x) Insonorisation
 - tôle d'absorption (carton imprégné) sous le moteur et tôle d'absorption (matériau insonorisant) sous
- +) Variantes de_pneus : 205 R 16 C 8 PR AV = 2120 (4.5) AR = 4000 (4.5) Vmax 130 km/h

la boîte de vitesses (600x220x220 mm).

d'autres variantes de pneus possibles en accord avec l'art. 13/1 de l'OCE.

*)	Equipé sur demande avec pont d'usine (d'origine)										
	dimensions	intéri	eur	extérieur	intéri	eur	extérieur	intérieur	•	extérieur	
	empattement	2800				3200			3600		
	longueur	3040		5250	3500	•	5650	4100	,	6300	
	largeur	2080		2150	2080		2150	2080		2150	
	hauteur	400		2140	400		2140	400		2140	
	porte·à·faux AR	1550		1600	1550		1600	1800		1850	
	<u>Poids</u>	AV	AR	total	A∀	AR	total	VA	AR	total	
	poids à vide	1140	860	2000	1160	870	2030	1150	940	2090	
	charge utile	250	2750	3000	300	2670	2970	355	2555	2910	
	poids total	1390	3610	5000	1460	3540	5000	1505	3/05	5000	

- §) Equipement : feux de gabarit à l'avant = A (E) seront montés: des couvercles sont exigés sur les écrous des roues ayant;
 - des bavettes sont obligatoires à l'avant et à l'arrière;
 - les dimensions, les poids et l'équipment seront contrôlés à l'immatriculation: les catadioptres d'origine sont trop petits; il en sera monté deux suppl. min. 40 cm2.
- Lieu et date de l'homologation Kloten, 12.6.85 Vn/PR Remplace is fiche d'homologation du 17-11-86 20.01.87 - Plaquette du constr. SW

Service fédéral d'homologation