

Fahrzeugart	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
21) Gesellschaftswagen	I V E C O	315 Turbo	CH 2437 06

Hersteller	FIAT VEICOLI INDUSTRIALI S.p.A., I-10100 Torino / ORLANDI S.p.A., I-41100 Modena		
Erkennungsmerkmale	auf Herstellerplakette "315.8.17"		
	Fahrgestellnummer "ZCF618C00....."		
Herstellerplakette	im Fussraum des Fahrers		
Fahrgestellnummer	rechts, vorn seitlich auf Längsträger vor Vorderachse		
Motorzeichen	"8060.24S" hinten links auf Motorblock (vom Importeur eingeschlagen)		
Importeur	IVECO (SCHWEIZ) AG, Oberfeldstr. 16, 8302 Kloten		

Fahrgestell	2 / 6	Motor			8060.24S
Anzahl Achsen/Reifen	v+h = Blattfedern mit Stossdämpfer	Marke	F I A T	Typ	4
Federung	Kugelumlauf, Lenkhilfe hydraulisch	Bauart	Reihe / "Turbo"	Takte	hinten
Lenkung	auf Hinterräder	Treibstoff	D	Lage	6
Achsantrieb	Druckluft-hydraulisch, 2-Kreis, v=Sch/h=IB, wirkend auf alle Räder	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	110
Betriebsbremse	Abschaltdruck 8,3 bar	Bohrung	103	Hub	28,00
	Federspeicher abstuftbar, IB, wirkend auf HR	Hubraum	5497	Steuer-PS	2700
Hilfsbremse	Federspeicher *)	Leistung KW	123,5 (CEE)	bei min-1	1600
Feststellbremse	Staudruck, nicht abstuftbar	Md-max Nm	500	bei min-1	-
Dauerbremse	**)	Entstörung	-	Schalldämpfer	1 Topf 780x277x187 mm +)
2-Kreis-Kontrolle					

Karosserie/Ausrüstung	Car	
Anzahl Türen	3	Geschw. Messer Tachograph
Sicherheitsgurten vorn	-	hinten -
Unterlegkeil	380x170x220 mm	Rückspiegel links + rechts
Diebstahlsicherung	-	Scheibenwisch. 2 Blatt
Treibstofftank	1/150 lt/Stahl	
Wärmvorrichtung	MARELLI e3 13321	oder andere homologierte

Anzahl Plätze	T §) v. _____	M _____	h _____
---------------	---------------	---------	---------

Masse	innen	aussen		
Länge		7550	Achsabstand	3610
Breite		2400	Doppelachse v	h
Höhe		3100	Spurweite v	1950
Überhang vorn		1800	Spurweite h	1800
Überhang hinten		2140	Spurkreis ø	12300 r 12000
Bodenfreiheit	leer	230/180	beladen	230/170

Gewichte §)	vorn	hinten	Total
Leergewicht	laut Waagschein		
Gewichtsverteilung	je nach Bestuhlung		
			9400
Fabrikgarantie	3200	6200	9400
Reifengröße	9,5 R 17,5	9,5 R 17,5	++)
Ply/bar	- / 6,75	- / 6,75	
Tragkraft	3400	6400	
für Vmax	120	120	++)
Felgen	6.00 x 17,5	6.00 x 17,5	Stahl

Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		mech. Getriebe	autom. Getriebe
Garantiertes Gesamtzuggewicht			
Geprüfte Anhängelast			
Garantierte Dachlast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	98 + 118		km/h
gemessen	km/h bei min-1	Motor	Zapfwelle

Geräuschemissionen	Vorbefahrt		Standmessung	Bemerkungen	Angaben für den Fahrzeugausweis		(Code)
Getriebe	i-A	dB/A	dB/A min-1		Fahrzeugart		
m6, ZF S 6-36	3,56-4,13	79,0	75,0 2025	ab)	Gesellschaftswagen		
					Marke und Typ	I V E C O 315 Turbo	
					Typenschein-Nr. CH	2437 08	
					Karosserie	Car	
F	G	H	J	R	Plätze	Total	§)
Rauchemission BAV Anh. 3	ECE-24						vorn
b= bei min-1	k=0,35	bei 2700	min-1 k=0,35	bei 2400 min-1	Leergewicht	lt. Waagschein Treibstoff	
b= bei min-1	k=0,41	bei 2100	min-1 k=0,67	bei 1800 min-1	Nutzlast	-	
b= bei min-1	k=1,61	bei 1500	min-1 k=1,27	bei 1200 min-1	Gesamtgewicht	9400 Steuer-PS	
O	O+P						D
S Bacharach = 6,0	Einspritzpumpe FIAT-BOSCH						5497
							28,00

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Federspeicher : Betriebsdruck über 4-Kreissschutzventil, Notlösung aus Nebenverbraucherkreis über plombiertes Ventil in Kabine; mechanische Notlösung: Spindel an Zylinder.
- ** 2-Kreis-Kontrolle : Druckluftteil: 2 Einfachmanometer und Kontrolllampe, Hydraulikteil: Niveauekontrolle und Kontrolllampe.
- + Lärmdämpfung : Motorraum oben mit schalldämmendem Material ausgekleidet, Kunststoffwanne unter Motor, Viscolüfter \varnothing 560 mm, 6 Blatt.
- ++ Reifenvariante : 10 R 17,5 Tragkraft pro Achse v = 3800 kg, h = 7200 kg bei 7,0 bar, V/max.: mit iA 3,58 und 3,56 : 1 Bereifung für V/max. 120 km/h, mit iA 4,13 : 1 für V/max. 100 km/h erforderlich.
- §) Gewichte, Anzahl Plätze und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme festzustellen bzw. zu kontrollieren. Markierlichter vorn und hinten erforderlich.

Eintrag im Fahrzeugausweis:

122 - Nur auf den für 2,5 m breite Fahrzeuge geöffneten Strassen zugelassen. Breitezichen erforderlich.

Ort und Datum der Prüfung

Kloten, 15.8.84
Schö/lin

Ersetzt Typenschein vom

Eidg. Typenprüfstelle