

Art des Fahrzeuges

Fabrikmarke

Typ

ZUSATZKARTE

EK

Lastwagen (Fahrgestell)

FIAT

260 PAC 26 (6x4)

CH 3294 01

Hersteller
ErkennungsmerkmaleIVECO / MAGIRUS - DEUTZ AG, Ulm (D)
auf Hersteller-Plakette: "260 PAC 26"Herstellerplakette
Fahrgestellnummer
Motorkennzeichen
Hauptimporteur
Geprüftes Fahrzeugrechts, im Einstieg
rechts, vorn seitlich am Längsträger neben Vorderrad
"8210.02" links, vorn seitlich am Motorblock
Aktiengesellschaft ADOLPH SAUER, 9320 Arbon
490.0117.351

Fahrgestell

Anzahl Achsen	2 (H=Doppelachse)	Anzahl Räder	10
Lenkung	mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe		
Getriebe	x)		
Anzahl Gänge	x) Achsantrieb H'Doppelachse		
Betriebsbremse	Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder, Bremskraftregler, stufenlos lastabhängig auf ER, Knickregelventil auf VA		
Hilfsbremse (§§)	{ Federspeicher, abstufbar, auf H'Doppelachse, Se- triebdruck aus sep. Behälter über 4-Kr.-Schutzv. Notlösung 4-Kr.-Schutzv., mech. Lösevorr. = Spindel		
Feststellbremse	Staudruck, nicht abstufbar (an Zyl.		
Dauerbremse	Doppelmanometer + Kontrollampe		
2-Kreis-Kontrolle			

Motor

Marke	FIAT	Typ	8210.02
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	D	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	6
Bohrung	137	Hub	156
Hubraum	13790	Steuer-PS	70,23
Leistungs-kW	191 DIN	bei U/min	2200
	260 DIN		
Lärm- Standm.	77	dB/A bei U/min	1650
Schalldämpfer	1 Topf 1000 x Ø 250 mm (a.W. Kamin)		
Abgasprüfung	Bacharach = 3,5		
Entstörung	---		

Karosserie

Anzahl Türen	2	Geschw. Messer	Tachograph
Sicherheitsgurten	---	Rückspiegel	2/beidseitig
Unterlegkeil	2/390x160x200 mm	Zugvorrichtung	nach Wunsch
Diebstahlsicherung	---		
Anzahl Plätze	t 3 v _____ M _____ h _____		
Masse (§)	innen	ausßen	
Länge		7190	Achsabstand 4540
Breite		2300	Doppelachse v _____ h 1380
Höhe		2840	Spurweite v 1990 h 1745
Ueberrang	s _____ v _____ h _____	Spurweite	v _____ h _____
			h _____ r 17900
			r 17700

Gewichte	vorn	hinten	total
Leergewicht	3370	4290	7660
Nutzlast	(Leergewicht Kabine/Fahrer gestell)		
Gesamtgewicht	25000		
Fabrikgarantie	6000	2x10000	26000
Reifengrösse	11 R 22,5	11 R 22,5	(Varianten
Ply / bar	16 / 8,0	16 / 8,0	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft für V max	6000	2x10800	
	100	100	
Garantierte Anhängelast gebremst			
Garantierte Anhängelast ungebremst			
Garantiertes Gesamtzuggewicht	48000 kg		
Geprüfte Anhängelast			
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	100 km/h		
Höchstgeschwindigkeit gemessen			

Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

§)	
Ausrüstung	
Fernlichter	HCR (E)
Abblendlichter	HCR (E)
Standlichter	A (E) in HCR
Schlusslichter	R (E)
Bremslichter	Sl (E)
Richtungsblinker	v V= s 4 (E) h 2a (E)
Rückstrahler	v s I (E) h I (E)
Markierlichter	v A (E) s h
Zusätzliche Lichter	
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ links kombiniert
Scheibenwischer	2/ Blatt mit Wasser Waschanlage
Warnvorrichtungen	BOSCH e 20018 oder andere homologierte Modelle

Angaben für den Fahrzeugausweis	
Art des Fahrzeuges	Lastwagen
Marke und Typ	F I A T 250 PAC 26
Typenscheinnummer	CH 3294 01
Karosserie	Je nach Aufbau
Plätze	total 3 vorn
Leergewicht	1t.Waagsch. Treibstoff D
Nutzlast	i.n.Aufbau Steuer-PS 70,23
Gesamtgewicht	25000 Hubraum 13750

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- x) Angaben siehe Emissionskarte.
- * Zus. Lärddämmung : Absorbtionsblenden beidseitig im Motorraum. Motorhaubeninnenseite mit schallabsorbierendem Material belegt.
- + Reifenvarianten : 10.C0 R 20, 16 FR, V= 6000 kg (8,0) / H= 2 x 10800 kg (8,0), V-max. 100 km/h.
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- §§) Federspeicher : pro Achse 1 Schnellöseventil mit Filter erforderlich (Ansprechzeit).

A
Art des Fahrzeugs
Genre du véhicule

B
Fabrikmarke
Marque de fabrique

C
Typ
Type

D
Typenschein-Nummer
Fiche d'homologation No

32) Lastwagen
Camion

F I A T

260 PAC 26 (6x4)

3294 01

EMISSIONSKARTE (EK)
FICHE DES EMISSIONS (FE)

Geräuschemissionen / Emissions de bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G Antriebsachse Essieu d'entraînement	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche; dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min ⁻¹	R Bemerkungen Remarques
8210.02	m9 , FULLER, RTO 9509 A	5,70	86,0	77,0 1650	ab)ac)ba)
8210.02	m9 , FULLER, RTO 9509 A	5,70-8,30	x	77,0 1650	ab)ac)ba)
8210.02	m8 , FIAT , E 90	5,70-8,30	x	77,0 1650	ab)ac)ba)
8210.02	m16, FIAT , E 90 + NG	5,70-8,30	x	77,0 1650	ab)ac)ba)

(16.07.81)

Rauchemission nach ECE 24 bzw. EG-Richtlinie
Emission de la fumée selon ECE 24 resp. directive CE

oder
ou

BOSCH-Schwärzungszahl
Degré de noircissement

E
Motortyp
Type du moteur : 8210.02

	O				P				O				
Einspritzpumpe	k=	0,77	bei/a	2200	min ⁻¹	k=	0,77	bei/a	1960	min ⁻¹	b=	bei/a	min ⁻¹
Pompe d'injection	k=	0,67	"	1770	"	k=	0,74	"	1480	"	b=	"	"
BOSCH	k=	0,91	"	1240	"	k=	1,10	"	1000	"	b=	"	"
Einspritzpumpe	k=		bei/a		min ⁻¹	k=		bei/a		min ⁻¹	b=	bei/a	min ⁻¹
Pompe d'injection	k=		"	"	"	k=		"	"	"	b=	"	"
	k=		"	"	"	k=		"	"	"	b=	"	"

BACHARACE = 3,5

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungs-Verhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE CS vom/du

Datum/date: 21.05.81.

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Typenprüfstelle Service d'homologation