

Fahrzeugart 10 PERSONENWAGEN	Fabrikmarke FORD	Typ Transit 120 TDFBES Motor: NAT (2,0), 8 Plätze	Typenschein - Nr. CH 1F50 12
--	----------------------------	---	--

Hersteller 5106 FORD-WERKE GmbH D-50735 KOELN
 Erkennungsmerkmale auf Herstellerplakette TDFBES / 120
 Fahrgestellnummer WFOK..G.VK.....
 Herstellerplakette rechts, im Einstieg
 Fahrgestellnummer rechts, im Einstieg, unterhalb Herstellerplakette
 Motorkennzeichen NAT rechts, hinten oben auf Block vor Kupplungsgehäuse oder rechts, Mitte Block
 Typenscheininhaber 7066 FORD MOTOR COMP.(SWITZERLAND) SA 8304 Wallisellen

Fahrgestell		Motor			
Anzahl Achsen/Reifen	2/4	Marke	FORD	Typ	NAT
Federung	v=Schrauben-/h=Blattfedern; v+h=Stossd.	Bauart	Reihe	Takte	4
Lenkung	Zahnstange	Treibstoff	B	Lage	vorn
Achsantrieb	HR	Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Betriebsbremse	hydr., 2-Kreis, v=Scheiben / h=Trommeln, Unterdruckhilfe auf alle Räder, Bremskraft- regler stufenlos lastabh. auf HR	Bohrung	90,82	Hub	76,95
		Hubraum	1993,00	Steuer-PS	10,15
		Leistung kW	57,00	bei	4500 /min
Hilfsbremse	1.+ 2. Kreis der Betriebsbremse (diagonal)	Md-max.Nm	147,00	bei	2800 /min
		Entstörung	D		
Feststellbremse	mech., Trommeln auf HR	Schalldämpfer	2 Töpfe	1. 350x200x98	"86VB-5K205-A2." od.
Dauerbremse	-			350x188x98	"86VB-5K205-A1."
2-Kreis-Kontrolle	Niveauekontrolle; sep. KL			2. 283x d=124	"86VB-5K244-A. "

Karosserie/Ausrüstung				Gewichte			Total	
Karosserie	163 Limousine			1 Leergewicht	810	hinten 620	1430	
Anzahl Türen	2+1 oder 4+1	V-Messer	km/h	Gewichtsverteilung	190	370	560	
Sicherheitsgurten v	Ar4m(E)	hinten	B(E)/Ar+B+A(E)		1000	990	1990	
Unterlegkeil	-	Rückspiegel	links + rechts	Fabrikgarantie			2630	
Diebstahlsicherung	Lenkradschloss	Scheibenw.	2	Reifengrösse	195 R 14 C	195 R 14 C		
Treibstofftank	1/Kunststoff, 68 Liter			Ply/bar	6/3,75	6/3,75	Gar. Dachlast	
Warnvorrichtung	HELLA e1 20011		oder andere homologierte	Tragkraft	1700	1700	100 3	
Anzahl Plätze	T 8 v 2		m 3 h 3	für Vmax	140	140		
Masse	innen aussen			Felgen	5 1/2 J x 14	ET 48 Stahl		
Länge	4606	Achsabstand	2815			mech.Getriebe	autom.Getriebe	2
Breite	1938	Doppelachse	v h	Gar. Anhängelast gebremst/ungebremst		1170	1170	
Höhe	2023	Spurweite	v 1684 -	Gar. Gesamtzuggewicht				
Ueberhang vorn	885	Spurweite	h 1588 -	Geprüfte Anhängelast				
Ueberhang hinten	906			Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller		133 -	132 -	
Bodenfreiheit leer		beladen		gemessen	km/h bei	/min Motor	/ Zapfwelle	

Emissions-Referenzdaten						Angaben für den Fahrzeugausweis			Code
Getriebe	i.A.	dB(A*)	/min	Bemerkungen	Reg-Nr.	Fahrzeugart	PERSONENWAGEN	1	
m4	4,11-4,56	70,0	3375	aa	45	Marke und Typ	FORD Transit 120	4023	
m4	5,14	70,0	3375	aa	46				
m5	4,11-4,56	70,0	3375	aa	47	Typenschein-Nr.	CH 1F50 12		
m5	5,14	70,0	3375	aa	48	Karosserie	Limousine	163	
a3	4,56	70,0	3375	aa	49				
					ATG-Code	Plätze Total	8	vorn	2
m4						Leergewicht	1430	Treibstoff	B
m5						Nutzlast		Hubraum	1993,00
m5						Gesamtgewicht	2630	Steuer-PS	10,15
a3									

*) Standmesswert

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- 1) Karosserie : a.W. mit Kunststoff-Hochdach lieferbar (Höhe 2203 mm)
 - 2) Gepr. Anhängelast : Getriebe m4 : mit i-A 4,11 = nicht geprüft / mit i-A 4,56 = 500 kg / mit i-A 5,14 = 800 kg
 m5 : 4,11 = 300 kg / 4,56 = 650 kg / 5,14 = 850 kg
 a3 : - / 4,56 = 500 kg / -
 - 3) Gar. Dachlast : mit Kunststoff-Hochdach = keine Dachlast
- Lärmdämpfung : Viscolüfter d= 380, 7-Blatt