

Art des Fahrzeuges Lastwagen oder Sattelschlepper	Fabrikmarke O K	Typ 170 OK 26 *)	Typenschein-Nummer CH 3600 84
---	--------------------	---------------------	----------------------------------

Hersteller F I A T S.p.A., Torino (I)
 Erkennungsmerkmale "170-OK-26", * auf Hersteller-Plakette
"170-26" vor Fahrgestell-Nr.
 Herstellerplakette vorn, rechts oben, hinter Kühlerverkleidung
 Fahrgestellnummer rechts, vorn seitlich auf Längsträger über Vorderachse
 Motorkennzeichen "8210.C2" links, seitlich auf Block über Motorentlüftung
 Hauptimporteur I V I S.A., 6911 Grancia / (ab 01.01.80) Aktiengesellschaft ADOLPH SAURER, 9320 Arbon
 Geprüftes Fahrzeug --- Unveränderliche Zeichen im Typencode 170-OK-26*,* / 170-26

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 6
 Lenkung mechanisch mit hydraulischer Lenkhilfe
 Getriebe FIAT E 100 oder FULLER RTO 9513
 Anzahl Gänge 2x4 od. 1+4+2x4 Achsantrieb auf Hinterräder
 Betriebsbremse Druckluft, 2-Kreis, Innenbacken, auf alle Räder, Bremskraftregler stufenlos lastabhängig auf die HR
 Hilfsbremse HA + VA-Kreis der Betriebsbremse
 Feststellbremse Federspeicher, 1B, auf die Hinterräder **)
 Dauerbremse Standdruck, nicht abstufbar
 2-Kreis-Kontrolle Kontrolllampe

Motor
 Marke F I A T Typ 8210.C2
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff D Lage vert
 Kühlung Wasser Anzahl Zylinder 6
 Bohrung 137 Hub 130
 Hubraum 13791 Steuer-PS 70,24
 Leistungs-PS 191 kW/260 DIN bei U/min 2200
 Lärm Kabfeld= 97 dB/A bei U/min 2325 x)
 Schalldämpfer 1 Tonf 510x280 mm xx)
 Abgasprüfung Bacharach= 2,5 / BOSCH-SZ= 1,7 bei 45 °
 Entstörung ---

Karosserie
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer Tachograph
 Sicherheitsgurten --- Rückspiegel 2/beidseitig
 Unterlegkeil 1/380x180x250mm Zugvorrichtung nach Wunsch
 Diebstahlsicherung ---
 Anzahl Plätze t 2 v --- M --- h ---
 Masse §) innen --- aussen ---
 Länge --- 5975 Achsabstand 3485 *)
 Breite --- 2500 Doppelachse v --- h ---
 Höhe --- 3040 Spurweite v 2070 h 1840
 Überhang s --- Spurweite v --- h ---
v --- h 1410 h --- r ---
h --- l 1050 Spurkreis l 14300 r 14400
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile ---

Leewichte
 vorn 4300 hinten 2500 total 6800 §)
 Nutzlast (Leergewicht Kabine / Fahrgestell)
 Gesamtgewicht 6500 11500
 Fabrikgarantie 12.00 R 20 12.00 R 20 (Varianten *)
 Reifengröße 18 / 8,5 18 / 8,5 vgl. Bemerkungen)
 Ply / bar 7500 13000
 Tragkraft 100 km/h 100 km/h
 für V max 100 km/h 100 km/h
 Garantierte Anhängelast gebremst ---
 Garantierte Anhängelast ungebremst ---
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 40'000 kg
 Geprüfte Anhängelast ---
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 103 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen --- km/h

Ausrüstung	§)					
Femlichter	CR	(E)				
Abblendlichter	CR	(E)				
Standlichter	A	(E)				
Schlusslichter	R-S1	(E)				
Bremslichter	R-S1	(E)				
Richtungsblinker	v 1	(E)	s 5	(E) h 2a	(E)	
Rückstrahler	v		s §		h I	(E)
Markerlichter	v A	(E)	s		h SAW CH 1 1103 01	
Zusätzliche Lichter						
Kontroll-Nr.-Beleuchtung	1/ separat					
Scheibenwischer	3/ Platt				mit/ohne Waschanlage	
Warnvorrichtungen	FIATM CTR CH 5 0602 02				oder andere homologierte Modelle	

Angaben für den Fahrzeugausweis

Art des Fahrzeuges	Lastwagen oder Sattelschlepper		
Marke und Typ	0 M	170 CM	26
Typenscheinnummer	CH	3600	84
Karosserie	je nach Aufbau		
Plätze	total 2	vom	
Leergewicht	lt. Waagschein	Treibstoff	D
Nutzlast	je nach Fz.	Steuer-PS	70,24
Gesamtgewicht	16000	Hubraum	13791

Bemerkungen, Aenderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- *) Typen : 170 CM 26T*B* = Sattelschlepper, Radstand 3485 mm
 170 CM 26 *E* = Lastwagen Radstand 4400 mm
 170 CM 26 *C* = Lastwagen Radstand 5005 mm
 170 CM 26 *D* = Lastwagen Radstand 5700 mm
- ***) Federspeicher : Betriebs- und Notlösedruck über 3-Kreisventil; mech. Lösevorr.= Schraube in Zylinder.
- +) Reifenvarianten : 11.00 R 20, 16 PR, V= 6500 kg(8,0)/E= 11500 kg(8,0), Spur V= 2085 mm; V-max. 100 km/h.
 12 R 22.5, 16 FR, V= 6500 kg(8,0)/E= 11500 kg(8,0), Spur V= 2085 mm; V-max. 100 km/h.
- §) Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
 Bremsen, Anfahrverzögerungen und Unterlegekeil mit 17'500 kg geprüft.
- x) Geräuschmessung nach EAV : Vorbeifahrt gültig für Getriebe = FIAT E 100 und FULLER RTO 9513) mit den Achsen 4,49 und 4,92:1
- xx) Lärmdämpfung : Lärmschutzklappen links und rechts vom Motor sowie Lärmschutzwanne unter Motor und Kupplungsgehäuse.

Eintrag im Fahrzeugausweis :

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

Ersetzt TS CH 3600 84 vom 15.12.78/22.12.78
 Neuer Hauptimporteur

Ort und Datum der Prüfung

(11.09.80)

Eidg. Fahrzeug-Typenprüfung

Frutigen, 15.12.78. / Camorino, 22.12.1978