

Art des Fahrzeuges	Fabrikmarke	Typ	Typenschein-Nummer
Lieferwagen (Fahrgestell)	CITROEN	B F Serie BC	ZUSATZKARTE CH 3170 35

Hersteller	Société Anonyme Automobiles CITROEN, Paris (F)
Erkennungsmerkmale	"Typ BF" sowie "Serie BC" auf Hersteller-Plakette "BF-BC-..BC..." Vorziffer zu Fahrgestell-Nummer
Herstellerplakette	vorn, rechts auf Spritzwand unter Motorhaube
Fahrgestellnummer	vorn, rechts auf Spritzwand unter Motorhaube
Motor kennzeichen	"B 20 / 614" hinten, links oben über Anlasserflansch, angeklebte Plakette
Hauptimporteur	CITROEN (SUISSE) SA., 27, route des Acacias, 1211 Genève 24
Geprüftes Fahrzeug	BF-BC-00BC0327 Unveränderliche Zeichen im Typencode BF-BC-..BC....

FAHRGESTELL

Anzahl Achsen	2	Anzahl Räder	4
Lenkung	mechanisch		
Getriebe	mechanisch synchronisiert		
Anzahl Gänge	4	Achsantrieb	VR
Betriebsbremse	*)		
Hilfsbremse	mechanisch, Scheiben, wirken auf Getriebehauptwelle bzw. VR		
Feststellbremse	do. Hilfsbremse		
Dauerbremse	-		
2-Kreis-Kontrolle	***)		

KAROSERIE

	Halbfrontlenkercabine
Anzahl Türen	2 Geschw. Messer km/h
Sicherheitsgurten	- Rückspiegel links + rechts
Unterlegkeil	- Zugvorrichtung -
Diebstahlsicherung	-

Anzahl Plätze	t 2 od. 3 v 2 od. 3	M	-	h	-
---------------	---------------------	---	---	---	---

NASSE §)	innen	ausser			
Länge		4950	Achsabstände	3205	-
Breite		1990		-	-
Höhe		2355	Spurweite	v 1665	h 1690
Ueberhang	s	-	Spurweiten	v -	-
	v	970		h -	-
	h	775	Spurkreis	l 11600	r 11600
Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile				-	-

MOTOR

Marke	CITROEN	Typ	B 20 / 614
Bauart	Reihe	Takte	4
Treibstoff	B	Lage	vorn
Kühlung	Wasser	Anzahl Zylinder	4
Bohrung	86	Hub	85,5
Hubraum	1986	Steuer-P5	10,11
Leistungs-P5	65 DIN	bei U/min	4750
Lärm	80	dB/A bei U/min	4750
Schalldämpfer	1 Torf 425x200x160 + 1 Torf 300x150x100		
Abgasprüfung	ECE 15: 2,6 % CO bei 850 U/min	**)	
Entstörung	ECE 10: RAV Anhang 8 Ziffer 4	Art: "D"	

GEWICHTE §)

	vorn	hinten	total
Leergewicht	je nach Aufbau		
Nutzlast	je nach Aufbau		
Gesamtgewicht			
Fabrikgarantie	1800	1900	3500
Reifengrösse	195 R 16 C	195 R 16 C	(Varianten ...
Ply / atü	8 / 4,0	8 / 4,5	vgl. Bemerkungen)
Tragkraft	1820	1940	
für V max	120 km/h	120 km/h	

Garantierte Anhängelast gebremst	1250
Garantierte Anhängelast ungebremst	750
Garantiertes Gesamtzuggewicht	-
Geprüfte Anhängelast	1250
Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller	107 km/h
Höchstgeschwindigkeit gemessen	- km/h

AUSRÜSTUNG	§)
Fernlichter	CR (E)
Zusatz-Fernlichter	-
Abblendlichter	CR (E)
Standlichter	A (E)
Nebellichter	-
Bremslichter	R-S1 (E)
Richtungsblinker	v 1 (E)
Rückstrahler	v -
Markierlichter	v -
Lichthupe	vorhanden
Scheibenwischer	2 Blatt
Warnvorrichtungen	PERSON TPAR 213 & 216
	SANOR TPAR 185, 189, 190

Schlusslichter	R-S1 (E)
Rückfahrlicht	-
s -	h 2a (E)
s -	h I (E)
s -	h -
Kontroll-Nr.	Bel. 1/separat

() dB/A
() d3/A
() dB/A

ANGABEN für den FAHRZEUGAUSWEIS

Art des Fahrzeuges	Lieferwagen
Marke und Typ	C I T R O E N EF Serie BC
Typenscheinnummer	CH 3170 35
Karosserie	
Plätze total	2 od. 3
Leergewicht	lt. Waagschein
Nutzlast	je nach Fz.
Gesamtgewicht	3500

vorn	2 od. 3
Freibstoff	B
Steuer-PS	10,11
Hubraum	1986

BEMERKUNGEN, ÄNDERUNGEN, AUFLAGEN und EINTRAG im FAHRZEUGAUSWEIS Seite 4:

- * Betriebbremse : Scheiben auf alle Räder; hydraulisch, 2-Kreis (Hochdruck-System) auf Zweikreis-Dosierventil (Hauptbremszylinder) über Dreikreis-Sicherheitsventil auf 1.-Kreis = VA; 2.-Kreis = HA mit lastabhängigem Bremskraftregler; bei Ausfall des 1.-Kreises = 3.-Kreis ohne Bremskraftregler direkt auf HA wirkend.
- ** Abgasprüfung : ECE-Vignette befindet sich im Motorraum auf Spritzwand
- *** 2-Kreis-Kontrolle : 1 Kontrolllampe für Hochdruckanlage und Druckdifferenzkontrolle des Dreikreis-Sicherheitsventils.
- § Masse, Gewichte und Ausrüstung sind bei der Einzelabnahme zu kontrollieren.
- Reifenvariante : 205 R 16 C, 8 PR, v = 1900 kg bei 3,75 atü / h = 2040 kg bei 4,25 atü, für Vmax 120 km/h

Lieferwagen
(Fahrgestell)

C I T R O E N

B F Serie B C

CH 3170 35

Z U S A T Z K A R T E I.

Nachtrag vom 23.9.76./PR

Ab Mai 1976 serienmässig mit Ritzelübersetzung 28/47 Zähne (1,678:1).

"47" hinten auf Getriebeflansch eingeschlagen.

Gepflichtete Anhängelast bei 15 % Steigung = 900 kg.

Bei Ritzelübersetzung 26/49 Zähne (1,88:1) ist keine Bezeichnung auf dem Getriebe-
flansch eingeschlagen und die Anhängelast bleibt wie auf dem Typenschein eingetragen.

Nachtrag vom 14.9.77./PR

Lärmmessung nach BAV :

Vorbefahrt : 38 km/h; M2; iA 4,375 = 77,25 dB/A

Nahfeldwert : 3560 U/min = 81 dB/A

Nachtrag vom 18.11.77 in Lausanne - jak

Verlängerung des Fahrgestells durch die Firma Durisotti in Sallaumines / Lens
von Citroën genehmigt.

Radstand: L 4180 mm / R 4230 mm.