

Art des Fahrzeuges
Lieferwagen

Fabrikmarke
CITROEN

Typ B F Serie B C
(C 35 / Brücke
(ab Fgst.-Nr.: BF-BC-01BC9001)

ZUSATZKARTE

CH 3170 47

Hersteller Société Anonyme Automobiles CITROEN, Quai André Citroen, F-75747 Paris / France
 Erkennungsmerkmale "Type BF" und "Série BC" auf Hersteller-Plakette, "EF-BC-..BC" vor Fahrgestell-Nummer oder "VF7EFBC...BC..." unveränderliche Ziffern der Fahrgestell-Nummer
 Herstellerplakette im Motorraum, rechts auf Spritzwand
 Fahrgestellnummer im Motorraum, rechts auf Spritzwand
 Motorkennzeichen "B 20/614" hinten, links oben über Anlasserflansch angeg. Plakette (Motorhaube in Kabine anheben)
 Hauptimporteuer CITROEN (SUISSE) SA., 27, route des Acacias, 1211 Genève 24
 Geprüftes Fahrzeug Prototyp

Fahrgestell
 Anzahl Achsen 2 Anzahl Räder 4
 Lenkung mechanisch
 Getriebe mechanisch synchronisiert
 Anzahl Gänge 4 Achsantrieb Vorderräder
 Betriebsbremse *)
 Hilfsbremse mechanisch, Scheibe, auf Getriebehauptwelle bzw Vorderräder
 Feststellbremse wie Hilfsbremse
 Dauerbremse
 2-Kreis-Kontrolle **)

Karosserie Brücke
 Anzahl Türen 2 Geschw. Messer km/h
 Sicherheitsgurten Ar4 (E) Rückspiegel links/rechts
 Unterlegkeil - Zugvorrichtung -
 Diebstahlsicherung -
 Anzahl Plätze t 2 od. 3 v 2 oder 3 M h
 Masse innen aussen
 Länge 3030 4961 Achsabstand 3200 (Mittel)
 Breite 1800 1990 Doppelachse v h
 Höhe 750 2339 Spurweite v h 1666 h 1692
 Ueberhang s Spurweite v -
 v 969 h -
 h 635 792 Spurkreis ø l r 11600 11600
 Abstand Lenkrad - vorderste Fahrzeugteile

Motor
 Marke CITROEN Typ B 20/614
 Bauart Reihe Takte 4
 Treibstoff B vorn
 Kühlung Wasser Lage Anzahl Zylinder 4
 Bohrung 86 Hub 85,5
 Hubraum 1986 Steuer-PS 10,11
 Leistungs-kW 48 bei U/min 4750
 PS 65 DIN
 Lärm-Nahfeld 86 dB/A bei U/min 3562 +)
 Schalldämpfer 2 Töpfe, 422x200x160 / 322x170x100
 Abgasprüfung ECE-15/03, 1,3 % CO bei 750 U/min ++)
 Entstörung ECE-10 , BAV, Anhang 8 Ziffer 3+4 "D"

Gewichte vorn hinten total
 Leergewicht 1120 450 1570
 Nutzlast 570 1360 1930
 Gesamtgewicht 1690 1810 3500
 Fabrikgarantie 3500
 Reifengröße 195 R 16 C 195 R 16 C (Varianten x)
 Ply / bar 8 / 4,0 8 / 4,5 vgl. Bemerkungen)
 Tragkraft 1820 1940
 für V max 120 120
 Felgen 5 1/2 JK x 16 H Stahl
 Garantierte Anhängelast gebremst 1250
 Garantierte Anhängelast ungebremst 750
 Garantiertes Gesamtzuggewicht 900
 Geprüfte Anhängelast 107 km/h
 Höchstgeschwindigkeit nach Hersteller 107 km/h
 Höchstgeschwindigkeit gemessen km/h

| | |
|--------------------------|--|
| Ausrüstung | |
| Fernlichter | CR (E) |
| Abblendlichter | CR (E) |
| Standlichter | A (E) |
| Schlusslichter | R-S1 (E) |
| Bremslichter | R-S1 (E) |
| Richtungsblinker | v 1 (E) s h 2a (E) |
| Rückstrahler | v s h I (E) |
| Markierlichter | v s h |
| Zusätzliche Lichter | |
| Kontroll-Nr.-Beleuchtung | 1/ separat links |
| Scheibenwischer | 2/ Blatt mit/dane Waschanlage |
| Wamvorrichtungen | 1/ Seima SHF 10 / CH 5 1201 04 oder andere geprüfte Modelle |

Angaben für den Fahrzeugausweis

| | | | |
|--------------------|-------------|------------|---------------|
| Art des Fahrzeuges | Lieferwagen | | |
| Marke und Typ | CITROEN | | BF Serie BC |
| Typenscheinnummer | CH | 3170 | 41 |
| Karosserie | Brücke | | |
| Plätze | total | 2 oder 3 | vorn 2 oder 3 |
| Leergewicht | 1570 | Treibstoff | B |
| Nutzlast | 1930 | Steuer-PS | 10,11 |
| Gesamtgewicht | 3500 | Hubraum | 1986 |

Bemerkungen, Änderungen, Auflagen und Eintrag im Fahrzeugausweis

- * Betriebsbremse : Scheiben auf alle Räder, hydraulisch, 2-Kreis (Hochdruck-System) auf Zweikreis-Dosierventil (Hauptbremszylinder) über Dreikreis-Sicherheitsventil: 1. Kreis auf die Vorderräder, 2. Kreis auf Hinterräder mit lastabhängigen Bremskraftregler, 3. Kreis auf HR ohne Bremskraftregler
- ** 2-Kreis-Kontrolle : 1 Kontrolllampe für Hochdruckanlage und Druckdifferenzkontrolle des Dreikreis-Sicherheitsventil
- + Geräuschmessung BAY : Vorbeifahrt, 37,6 km/h, M2, 1A 4,375 = 77,5 dB/A .
- ++ Abgasprüfung : Genehmigungszeichen = im Motorraum, rechts an Spritzwand
- x Reifenvariante : 205 R 16 C 8FR, Tragkraft v= 1900 (3,75) / h= 2040 (4,25), Vmax 120 km/h, Spur unverändert

Garantierte Dachlast 300 kg

| |
|-----------------------------------|
| Ersetzt TS CH 3170 41 vom 14.9.79 |
| Erkennungsmerkmale (23.7.1980) |

30) Lieferwagen

C I T R O E N

B F Serie B C
(C 35 / Brücke)

CH 3170 41

Emissions-Zusatzkarte

Nachtrag vom 15.09.86 in Bern - SW (Ersetzt ZK vom 06.07.82)

Emissionswerte 01.10.86 erfüllt

Fahrgestell-Nummer : neuer Anbringungsort ab Fgst.-Nr. 03BC6301;
rechts im Einstieg, auf Bodenblech (Radkasten)

Emissionswerte siehe Rückseite

Eidg. Typenprüfstelle

Geräuschemissionen

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

(H) Vorbeifahrt; dB/A

(J) Standmessung
dB/A min-1

(R) Bemerkungen

B20/614

5

4,38

78,5

72,0 3560

Abgasemissionen

(E) Motortyp

(F) Getriebe

(G) i-A

Emissionen in g/km

(K) CO

(L) HC

(M) NO

(N) Leerlauf
CO min-1

ATG-Nummer

B20/614

5

4,38

-

-

-

2,5 750

Rauchemissionen

(E) Motortyp

(O) nach BAV Anhang 3

b = bei min-1

b = bei min-1

b = bei min-1

(O + P) nach ECE-24

k = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

k = bei min-1

(S) Bacharach

Einspritzpumpe

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen

Lieferwagen

C I T R O E N

BF Série BC (C 35 /
Brücke, ab Fgst.-Nr.
BF-BC-01BC9001)

CH 3170 41

Zusatzkarte I

Nachtrag vom 06.07.1982 /Ba

Auf Wunsch lieferbar mit 5-Gang Getriebe

Geräuschemessung nach BAV: Vorbeifahrt; 50 km/h, M3, iA 4,37, 75 dB/A
Standmessung: 74,5 dB/A bei 3560 U/min

Abgasprüfung : CO 2,5 % bei 750 U/min