

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Minibus	CITROEN	BF Série BC	CH 2170 02

Constructeur	Société Anonyme Automobiles CITROEN, Paris (F)		
Identification	"Type BF" et "Série BC" sur plaquette du constructeur		
	"BF-BC..BC ou "VF7BFBC BC " code au No du châssis		
Plaquette constr.	à l'avant, à droite sur l'auvent sous le capot du moteur.		
N° du châssis	à l'avant, à droite sur l'auvent sous le capot du moteur.		
Ident. du moteur	"B 20 / 614" à l'arrière, à gauche sur bloc-moteur, plaquette rivée.		
Importateur princ.	CITROEN (SUISSE) SA., 27, route des Acacias, 1211 Genève 24		
Véhicule homologué	EF-BC-00BC2211	Signes fixes dans code du type	EF-BC-..BC....

Chassis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4
Direction	mécanique		
Transmission	mécanique synchronisée		
Nombre de vitesses	4	Entraînement	sur roues avant
Frein de service	*)		
Frein auxiliaire	mécanique, à disques, agissant sur axe principal de la boîte c.v. resp. sur roues avant.		
Frein d'arrêt	idem, frein auxiliaire.		
Ralentisseur	--		
Contrôle 2 circ.	**)		
Marque	CITROEN	Type	B 20 / 614
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	B	Position	avant
Refroidiss.	eau	Nombre cylindr.	4
Alésage	86	Course	65,5
Cylindrée	1936	CV-impôt	10,11
Puissance en CV	65 DIN	à t/min	4750
Bruit	81 dB/A	à t/min	4750
Silencieux	1 pot 425x200x160 + 1 pot 320x170x100 mm		
Mesure des gaz	valeur en CO = 3,5 % + ECE 15 ***)		
Déparasitage	OCE, annexe 8 chiffre 3+4 "n" + ECE 10		

Carrosserie		Poids	
Nombre de portes	+) Indic. vit.	avant	arrière
Ceintures sécurité	++) Rétroviseur	1200	780
Cale	== Attelage	Charge utile	505
Antivol	--	Poids total	1705
		Garantie fabr.	--
Nombre de places	1 17 av 3 centre 10 ar 4	Dimens. pneus	195 R 16 C
Dimensions	int. ext.	Ply / bar	8 / 4,0
Longueur	3850 4950	Charge	1820
Largeur	1750 1990	pour V max	120
Hauteur	1650 2355		
Porte à faux	lat. -- Voies	Garantie poids remorquable avec frein	1250
	av. -- ar. --	Garantie poids remorquable sans frein	750
	ar 500 770 Braquage	Garantie poids de l'ensemble	--
		Poids remorquable testé	1250
Distance volant - vers l'avant du véhicule		Vitesse maximale selon le constructeur	107 km/h
		Vitesse maximale testée	-- km/h

Equipement					
Feux de route	CR	(E)			
Feux de croisement	CR	(E)			
Feux de position	A	(E)			
Feux rouges	R - S1	(E)			
Feux stop	R - S1	(E)			
Clignoteurs	av 1	(E)	ar 2a	(E)	
Catadioptrés	av --		ar I	(E)	
Feux de gabarit	av --		ar --		
Feux complément.	--				
Eclairage plaque	1 séparé				
Essuie-glace	2 Balais avec SERVO lave-glace				
Avertisseurs	FERSON TP-AR 213 à 216 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation.				

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Minibus		
Marque et type	CITROEN EF Série PC		
Homologation	2170 02		
N°	CH		
Carrosserie	limousine		
Places	total 17	avant 3	
Poids à vide	1980	Carburant B	
Charge utile	--	CV-impôt 10,11	
Poids total	3500	Cylindree 1986	

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Frein de service : disques sur les 4 roues; hydraulique double circuit (haute pression) arrivant sur doseur (maître cylindre) passant par un indicateur de chute de pression à 3 circuits :
1er circuit = sur les roues avant
2ème circuit = sur les roues arrière, avec dispositif de variation de pression en fonction de la charge
3ème circuit = agissant sur les roues arrière, sans passer par le dispositif de variation de pression en fonction de la charge
- **) Contrôle 2 circuits : une lampe-témoin pour la haute pression et un indicateur par différence de pression agissant sur la même lampe.
- ***) Mesure des gaz : la vignette ECE 15 se trouve dans le compartiment du moteur, sur l'auvent.
- +) Nombre des portes : 2 + 1 à l'arrière et 1 porte coulissante à droite.
- +) Ceintures sécurité : position des sangles et accessibilité aux commandes contrôlées selon l'OCE art. 23, al. 3bis; des ceintures du type Ar4 sont montées.
- + +) Variante de pneus : 205 R 16 C, 8 FR, avant = 1900 (3,75) / arrière = 2040 (4,25), Vmax 120 km/h.
- Sorties de secours : 2 fenêtres latérales 1200 x 550 mm; 2 marteaux.

Remplace FH CH 2170 02 du 4.12.75
Identification
(23.7.1980)

Lieu et date de l'homologation
Genève, 4.12.1975

Homologation fédérale des types de véhicules

Minibus

C I T R O E N

B F Série B C

CH 2170 02

Fiche complémentaire

I

Complément du 23.09.76 - PR

A partir de mai 1976, en série avec un rapport de démultiplication des réducteurs de 28/47 dents (1,678 : 1)

"47" frappé à l'arrière sur la boîte de vitesses.

Charge remorquable testée dans une côte de 15 ‰ = 900 kg.

Avec une démultiplication des réducteurs de 26/49 dents (1,88 : 1), aucune indication n'est frappée sur la boîte et la charge remorquable reste celle inscrite sur la fiche d'homologation.

Complément du 14.09.77 - PR

Mesures du bruit selon l'OCE :

avec le véhicule en marche : 38 km/h; M2; iA 4,375 = 77,25 dB/A

à proximité de l'échappement : 3560 t/min = 81 dB/A

Complément du 07.05.80 / Ba

Charge garantie sur le toit : 300 kg

Complément du 30 juin 1980 à Berne - Br

Mesure des gaz conforme selon ECE 15, modification 03

./.

Complément du 06.07.1982 /Ba

Livrable sur demande avec boîte à 5 vitesses

Mesures du bruit selon l'OCE: avec le vhc en marche; 50 km/h, M3, iA 4,37, 75 dB/A
mesure à l'arrêt : 74,5 dB/A à 3560 t/min

Mesure des gaz : CO 2,5 % à 750 t/min

20) Minibus

C I T R O E N

B F Série B C

CH 2170 02

Fiche complémentaire concernant les émissions

Complément du 15.09.86 à Berne - SW (Remplace FC du 06.07.82)

Valeurs d'émission 01.10.86 remplies

Numéro du châssis : nouvel emplacement à partir du no de châssis
03BC6301;
à droite dans l'entrée, sur plancher
(passage de roue)

Service fédéral d'homologation

Emissions du bruit

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) i-A

(H) au passage
dB/A(J) à l'arrêt
dB/A min-1

(R) Remarques

B20/614

M5

4,38

78,5

72,0 3560

Emissions des gaz

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) i-A

Emissions en g/km
(K) CO (L) HC

(M) NO

(N) Ralenti
CO min-1

Numéro-ATGE

B20/614

M5

4,38

-

-

-

2,5 750

Emissions de fumée

(E) Type du moteur

(O) selon OCE annexe 3

(O+P) selon ECE-24

b = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

b = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

b = à min-1

k = à min-1

k = à min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale