Genre du véhicule		Marque de fabrique	Fiche d'homologa	homologation N°			
Voiture de livrais (châssis)	on .	CITROEN	1.	35 / châssis / c du No du châssis		CH 3170	42
Constructeur Identification	"Type EF" et	ou "VF7EFBC I	a plaquette du c	onstructeur u No du châssis			
Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologue		timent du moteur, i timent du moteur, i à l'arrière, à (Œ) SA, 1211 Genève	droite, sur l'av		ns la cabine)		
Chaese Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service	mécanique mécanique sync4	Nombre de roues hronisée Entrainement	sur roues avant	Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alesage Cylindrée	CITROEN en ligne B eau 86 1986	Type Temps Position Nombre cylindres Course CV-impôt	B 20/614 4 avant 4 85.5 10,11
resp. sur les		isque, sur l'arbre roues avant rein auxiliaire	de la boîte c.v.	C.V. DIN CV 65 Bruit à proximité 86 dB/A à t/min		≜ t/min	<u>4750</u> <u>3562</u> +)
Frein d'arrêt Ralentisseur Contrôle 2 circuits	**)	1 cm autitialie		Silencieux Mesure des gaz Deparasitage	ECE-15/03, 1,3 ECE-10, OCE, ar	% CO & 750 t/s	min ++)
,	cabine semi-av 2 Ar4 (E) 2 ou 3 av 2 c intérieur extérie	Indic, vitesse Rétroviseurs Attelage centre ur	km/h innummr/gauche/droi	Poids total Garantie fabr. Dimens, pneus Ply/bars Charge pour V max	avant 1130 (poids à vide d 1850 195 R 14 C 8 / 4,5 1940 120	1900 195 R 14 C 8 / 4,5 1940 120	total 1450 (\$) ertisé) 3500 (Variantes x) voir remarques)
Longueur Largeur Hauteur Porte a faux lat. av ar Distance volant – vers l'avai	969 2339 969 792	Essieu double av Voie av Voies av	3200 (myyenne) 1666 ar 1692 11600 d 11600	Jantes Garantie poids rem Garantie poids rem Garantie poids de l' Poids remorquable Vitesse maximale s	orquable sans frein ensemble testé elon le constructeur	i acier	1250

Equipment Feux de route Feux de croisement	CR (E)	Indications pour le permis de circulation Genre du Voiture de livraison
•	A (E) R-S1 (E) R-S1 (E) av 1 (E) , ar 2a (E) av 1 (E)	vehicule Marque et type Homologation N* CH 3170 42
Feux de gabarit Feux complémentaires Eclairage plaque	v ar ar l∕ séparé, au centre	Carrossene Places total 2 00 3 avant 2 00 3
Essuie-glace Avertisseurs	2/ DATAIS avec/#EXMETave-glace 1/ SEIMA SHF 10 / CH 5 1201 04 ou d'autres modèles homologués	Poids à vide sel. bulletin pesage Carburant B Charge utile sel. la carrosserie 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; ler circuit = sur les roues avant 2ème circuit = sur les roues arrière, avec dispositif de variation de pression en fonction de la charge 5ème circuit = agissant sur les roues arrière, sans passer par le dispositif de variation de pression en
- **) Contrôle ? circuits : une lampe-témoin pour la haute pression et un indicateur par différence de pression agissant sur la même lampe.
- +) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 37,6 km/h, M2, iA 4,375 = 77,5 dB/A.

fonction de la charge.

- ++) Mesure des gaz : la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du moteur, à droite sur l'auvent.
- z) Variante de rneus : 205 R 16 C 8 FR AV 1900 (3,75) AR 2040 (4,25) V-max. 120 km/h voies inchangées.
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation; rallongement du châssis de 1000 mm par la maison Durisotti à Sallaumines/Lens autorisé par le constructeur.

Remplace FH CH	3170	42 du	14.9.79
Identification			
(23.7.1980).			

Lieu et date de l'homologation La Ferté/Paris, 09.-14.09.79

Service federal d'homologation

Genre du véhicule Voiture de livrais (chāssis)	OR	Marque de fabrique CITROEN		F Série B C 35 / châssis / ca du No du châssis		Hohe d'homolo CH 317(•					
Constructeur	Société Anony		ROEN, Quai André Ci	troen, F-75747 P	aris / France	·1	<u></u>					
Constructeur Identification	sur la plaque	sur la plaquette du constructeur "Type BF Série BC"										
IOM MILICATION	prélixe au No	du chissis	"BF-BCBC	"								
Plaquette constructeur	dans le compa	rtiment du moteur,	à dreite, sur l'au	vent								
Nº du châssis	dans le compa	rtiment du moteur,	à droite, sur l'au	le couvercle, dans la cabine)								
Identification du moteur	" B 20/614 "	à l'arrière, à	gauche (soulever									
Importateur principal	CITROEN (SUIS	SE) SA, 1211 Genè	ve 24									
Véhicule homologué	prototype											
Châsele				Moteur								
Nombre d'essieux	2 .	Nombre de roues	4	Marque	CITROEN	. Type	B 20/614					
Direction	mécanique	1000000000000	•	Construction	en ligne	Temps	4					
Transmission	mecanique syn	chronisée		Carburant	В	Position	avant					
Nombre de vitesses	4	Entrainement	sur roues avant	Refroid sement	eau	Nombre cylindre	4					
Frein de serviça	*)			Alésage	86	Course	85,5					
			•	Cylindrée	1986	CV-Impôt	10,11					
•				Puissance en kW	48	à t/min	4750					
Frein auxiliaire			e de la boîte c.v.	DIM . CA	65							
	resp. sur les			Bruit à proximité	$\frac{86}{2} = 422x200x1$	à t/min 60 700-171	3562					
Frein d'arrêt	identique au	frein auxiliaire		Silencieux	ECE-15/03, 1,							
Raientisseur	**1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Mesure des gaz		nnexe 8, chiffres 3+4 = D						
Contrôle 2 circuits				Déparasitage	202-10, 002,	andre o, car	211,00 7.4 = 2					
Carrosseria (cabine semi-a	ABDCee		Polds	avant	arrière	total					
Nombre de portes	2	Indic. vitesse	_km/h	Polds à vide	1130	320	1450					
Ceintures sécurité	Ar4 (E)	Rétroviseurs	immenam / gauche / droi		(poids à vide	dų chāssis e	rpertise)					
Cale -		Attelage		Poids total	1850	1900	3500					
Antivol				Garantie fabr.	195 R 14 C	195 R 14 C						
	2 ou 3 av 2	ou_3 cent		Dimens pneus	8/4,5	8 / 4.5	(Vanantes .					
Nombre de places :	2 04 7 .842.	Cent	re and a service	/ Ply/bars Charge	1940	1940	remarques)					
Dimensions §)	intérieur extéri	Aur	•	pour V max	120	120	14/14/1/003)					
Longueur	496		3200 (moyenne)	Jantes	5 1/2 JK x 16	H acier	_					
Largeur	199		ayay	/ Garantie polds remo	orgustile avec frein		1250					
Hauteur	237		v 1666 ar 1692	Garantie polds remo			750					
Porte à faux lat		Voies	ov	Garantie poids de l'	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
		9	or	- Poids remorquable	testé	•	900					
		2 Braquage #	g 11600 d 11600	Vitesse maximale s	elon le constructeur		_1.07k					
	ant du véhicule 🗢 🕟			Vitesse maximate te	onlán.		k					

Equipement Feux de route Feux de croisement	CR (E)	Indications pour le permis de circulation Genre du Voiture de livraison	
Feux de position Feux rouges Feux stop Clignoteurs av Catadioptres av		vehicule Marque et type CITROEN Homologation N* CH 3170 42	BF série BC
Feux de gabarit av Feux complémentaires Ectairage plaque Essuie-glace Avertisseurs	l/ séparé, au centre 2/ balais avec/ESINA SHF 10 / CH 5 1201 04 ou d'autres modèles homologués	Poids a vide sel. bulletin pesage Carburant Charge utile sel. la carrosserie CV-impôt Poids total 3500 Cylindres	2 ou 3 B 10,11 1986

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

- *) Frein de service

 : disques sur les 4 roues; hydraulique double circuit (haute pression) arrivant sur deseur (maître-cylindre)

 passant par un indicateur de chute de pression à 3 circuits;

 ler 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 du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche = 37,6 km/h, M2, iA 4,375 = 77,5 dB/A.
- ++) Mesure des gaz : la marque d'homologation se trouve dans le compartiment du noteur, à droite sur l'auvent.
- x) Variante de pneus : 205 R 16 C 8 FR AV 1900 (3,75) AR 2040 (4,25) V-max. 120 km/h voies inchangées.
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation; rallongement du châssis de 1000 mm par la maison Durisotti à Sallaumines/Lens autorisé par le constructeur.

Voiture de livraison (châssis)	CITROEN	BF Série BC (C 35 / châssis/cabine, à part. CH 3170 42 No châssis:BF-BC-O1BC
	Fiche co	omplémentaire I
		,
Complément du 06.	07.1982 /Ba	
	nde avec boîte à 5 vit	
	selon l'OCE: avec le v	esses hc en marche; 50 km/h, M3, iA 4,37, 75 dB/A l'arrêt : 74,5 dB/A à 3560 t/min
	selon l'OCE: avec le v	hc en marche; 50 km/h, M3, iA 4,37, 75 dB/A l'arrêt : 74,5 dB/A à 3560 t/min
Mesures du bruit	selon l'OCE: avec le v mesure à	hc en marche; 50 km/h, M3, iA 4,37, 75 dB/A l'arrêt : 74,5 dB/A à 3560 t/min
Mesures du bruit	selon l'OCE: avec le v mesure à	hc en marche; 50 km/h, M3, iA 4,37, 75 dB/A l'arrêt : 74,5 dB/A à 3560 t/min

30) Voiture de livraison (châssis)	CITROEN	B F Série B C (C 35 / châssis / cabine) (Dès no: BF-BC-01BC9001)	CH 3170 42
Fiche complémentaire	concernant les émissions		•
Complément du 07.08	.86 à Berne - SW		
Prescriptions de br	uit 01.10.86 remplies		
Silencieux Diagram and a silencieux Diagra	• •		5433545 5433479
	,		•
	. •		
		·	
·			
			•
		•	
Emissions voir au verso		•	

Emissions du bruit													
(E) Type du moteur	(F) Boite	de vitesse		(G) I-A		(H) au pas dB/A	sage	J) à l'arré JB/A	et mir		Remarc	ues	
B 20/614	≖5			4,37		78,5		72,0	356	50			
					j								
						1							
							ļ						
					1		ĺ						
					l					1			
Emissions des gaz										•			
(E) Type du moteur	(F) Boite	de vitesse		(G) i-A		Emissions (K) CO	en g/l (L) H((N) Rale CO	enti min-1	Numéro-ATGE	
B 20/614	22 5			4,37		-	-	-	:	2,5	750	_	
,													
					Ì								
							Ì						
Emissions de tumée	1, ,	OCE annexe		(O+P) selon		24							
(E) Type du moteur	b =	à	min-1	k =	à		min-1		k =		à	min-1	
	b =	à	min-1	k =	àà		min-1		k = k =		à à	min-1 min-1	
	b =	à	min-1	k =			111111-1		~		a	(11111)* (
	(S) Bacha	arach		Pompe d'inje	ection								
x) compris dans la mesure	e d'une autre d	démultiplication	n totale										
II.													