

Genre de véhicule 10 VOITURE DE TOURISME	Marque de fabrication CITROEN	Type BX 16 XB XW	FH-No CH 1C50 17
--	---	----------------------------	----------------------------

Constructeur 5016 AUTOMOBILES CITROEN SA F-92208 NEUILLY SUR SEINE
 Identification sur plaquette du constr. -
 numéro de châssis VF7XBW...XW...
 Plaquette du constr. dans le compartiment-moteur, à droite sur face intérieure de l'aile
 Numéro de châssis dans le compartiment-moteur, à droite en haut dans la gouttière
 Ident. du moteur BAZ à droite à l'AV en haut sur bloc, derrière le support de l'alternateur (plaquette)
 Titulaire FH 7045 AC AUTOMOBILE SCHWEIZ AG 8952 Schlieren

Châssis		Moteur			
Essieux/pneus	2/4	Marque	CITROEN	Type	BAZ
Suspension	AV+AR = hydropneum. (à haute pression)	Construction	en ligne	Temps	4
Direction	crémaillère, s.d. assist. hydraulique	Carburant	B	Position	avant
Entraînement	AV	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Frein de service	hydr. (système haute pression), 2-circ., disques, régulateur sel.charge sur roues AR	Alésage	83,00	Course	73,00
	s.d. avec ABS	Cylindrée	1579,00	CV fiscaux	8,04
Frein auxiliaire	méc., disques sur roues AV	Puissance en kW	54,40	à	5800 /min
		Couple max.Nm	117,00	à	3000 /min
Frein d'arrêt	méc., disques sur roues AV	Déparasitage	D		
Ralentisseur	-	Silencieux	2 pots 425x210x140 330x d= 150	"AP.AC.AT.4034"	"AP.AC.AT.4027"
Contrôle 2-circuits	baisse de niveau + chute de press., LT				

Carrosserie/Equipement		Poids		total	
Carrosserie	163 Limousine	1	AV	AR	965
Nombre de portes	4+1	Poids à vide	585	380	965
Ceintures sécurité AV	Ar4m(E)	Répartition charge	115	235	350
Cale	-	Poids garantis	700	615	1315
Antivol	verr. direction	Pneus	165/70 R 14	165/70 R 14	2
Réservoir carburant	1/plastique, 53 l	Ply/bar	-/2,5	-/2,5	Charge gar.toit
Avertisseur	RUHLA CH 2024	Charge	925	925	75
Nombre de places	total 5 AV 2	pour Vmax	180	180	
Dimensions	intérieur extérieur	Jantes	5.00 B x 14 DP 25	acier	3
Longueur	4230	Empattement	2655	BV méc.	BV autom.
Largeur	1660	Essieu double	AV AR	1100	475
Hauteur	1365	Voie	AV 1420 -	Garantie poids de l'ensemble	
Porte-à-faux avant	822	Voie	AR 1364 -	Poids remorquable testé	700
Porte-à-faux arrière	753			Vmax sel. le constructeur	165 -
Garde au sol à vide		en charge		testée km/h à	/min moteur /
					prise de force

Données de référence des émissions					Indications pour le permis de circulation		Code
BV	i-e	dB(A*)	/min	Remarques	No		
m5	4,43	74,5	4350		588	Genre de véhicule	VOITURE DE TOURISME 1
						Marque et type	CITROEN BX 16 2026
						FH-No	CH 1C50 17
						Carrosserie	Limousine 163
						Code ATGE	
m5	B US83-Cat; KS/LC 16.08.84				9150101	Places au total	5 AV 2
						Poids à vide	965 Carburant B
						Charge utile	Cylindrée 1579,00
						Poids total	1430 CV fiscaux 8,04

*) Valeurs mesurées à l'arrêt

Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation

- Catalyseur : "TR PSA K002" (US83)
- 1) Equipement : livrable s.d. avec jeu d'habillage en plastique, composé de:
 - 1 spoiler AV équipé de feux antibrouillards B(E)
 - 4 extensions d'ailes (largeur vhc 1720 mm)
 - 2 extensions bas de caisse (gauche + droite)
 - au choix avec double-phares HCR(E), phares suppl. HCR(E) (seulement HR en service)
- 2) Variante pneus : 170/65 R 365 950 (2,5) 180 km/h
- 3) Variantes jantes : 5.00 B 14 DP 25 acier ou all.léger
 120 TR 365 DP 30 acier ou all.léger voie AV= 1410 AR= 1354 mm
 marques: MICHELIN, KRONPRINZ, LEMMERZ, SMR, CROMODORA, FPS, AMIL, GKN, VIRAX
- 4) Disp. d'attelage : Charge garantie sur l'attelage = 70 kg
 seul le dispositif d'attelage d'origine CITROEN ou des produits étrangers testés et homologués par la D.E.R. (Direction des Etudes et Recherches) de CITROEN sont admis

Inscription dans permis de circ.: 576 - Catalyseur, norme US-83