

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Riche d'homologation N°
Voiture de livraison (châssis)	CITROEN	C 25 (280 G 20) (châssis / cabine double)	CH 3170 60

Constructeur	Automobiles CITROEN, 117 à 167 Quai André CITROEN, 75747 Paris Cedex 15
Identification	sur la plaquette du constructeur - devant le N° du châssis "VF7 280 G 20"
Plaquette constructeur	sous le capot, à droite en haut sur la traverse du radiateur
N° du châssis	à droite, sur le plancher, entre le siège et la porte
Identification du moteur	"Q C" derrière le No du moteur, à gauche sur le bloc, au-dessus du démarreur +)
Importateur principal	CITROEN SUISSE SA., 1211 Genève 24
Véhicule homologué	-

Châssis	2 Nombre de roues 4		Moteur	PEUGEOT	Type	XN1T (CC) +)
Nombre d'essieux	mécanique		Marque	en ligne	Type	4
Direction	mécanique synchronisée		Construction	B	Position	avant, transversal
Transmission	5 Entraînement sur roues avant		Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Nombre de vitesses	hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne,		Refroidissement	88	Course	81
Frein de service	*) assistance par dépression, régulateur selon charge, sur les roues arrière		Aléstage	1970	CV-impdt	10,03
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service		Cylindrée	56,5 ISO	à U/min	5000
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur roues arrière		Puissance en kW	72 dB/A	à U/min	3750
Ralentisseur	-		Bruit à l'arrêt	3 = 413xØ 160 mm	410xØ 140 mm	
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée		Silencieux	310xØ 110 mm		
Carrosserie	cabine double		Mesure des gaz	ECE-15,03; CO = 1,6 % à 850 t/min		
Nombre de portes	4	Compteur de vitesse km/h	Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		
Ceintures sécurité	av Ar4m (S) + B (S)	ar -	Poids	avant	arrière	total
Cale	-	Rétroviseurs	Poids à vide	1005	395	1400 (\$)
Antivol	-		Charge utile	(poids châssis/cabine double)		
Nombre de places	t 7 av 3	centre ar 4	Poids total	1550	1680	3100
Dimensions \$)	intérieur	extérieur	Poids garantis	185 R 14 C	185 R 14 C	
Longueur	5442	Empattements	Pneus	8 / 4,5	8 / 4,5	
Largeur	1965	Essieu double	Ply / bar	1700	1700	
Hauteur	2050	Voies	Charge	130	130	
Porte à faux	av 813	Voies	pour V max	6 JK x 14	6 J x 14	acier
	ar 976		Jantes	mécanique automatique		
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø	g 13800 d 14300	Gar poids remorquable avec/sans frein	1400/750		
			Garantie poids de l'ensemble	4500		
			Poids remorquable testé	900		
			Charge garantie sur le toit	100		
			Vitesse maximale selon le constructeur	125 km/h		
			testée km/h à U/min au moteur	pnse de force		

§) Equipement

Feux de route HCR (E) ou CR (E)

Feux de croisement HCR (E) ou CR (E)

Feux de position A (E)

Feux rouges R (E)

Feux stop S1 (E)

Cilignoteurs av 1 (E) ar 2a (E)

Catadioptres av I (E) ar I (E)

Feux de gabarit av I (E) ar I (E)

Feux arrière de brouillard 2/ F (e)

Feux complémentaires

Eclairage plaque 2/ séparé au centre

Essuie-glace 2/ balais avec lave-glace

Avertisseurs KLAXON CH 5 07Q1 04
ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de livraison

Marque et type CITROEN C 25

Homologation N° CH 3170 60

Carrosserie

Places total 7 avant 3

Poids à vide sel. bulletin pesage Carburant B

Charge utile sel. la carrosserie CV-impôt 10,03

Poids total 3100 Cylindrée 1970

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

*) Frein de service : circuit 1 = sur demi-essieu avant; circuit 2 = sur demi-essieu avant + essieu arrière.

§) Equipement : les dimensions, les poids et l'équipement seront contrôlés à l'immatriculation.

+) Identification du moteur/type : variantes = "XN1T" ou "170 B" à gauche, à l'avant en bas sur le bloc, au-dessous du démarreur (frappée ou sur plaquette)

Lieu et date de l'homologation Torino,

07.-11.12.81

Remplace FH du 11.12.81

25.07.85 - Identification/type du moteur jak

Service fédéral d'homologation