

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	
Nombre d'essieux	2 Nombre de roues 4
Direction	mécanique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	5 Entraînement sur roues avant
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.interne, assistance par dépression, régulateur selon charge, sur les roues arrière
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur roues arrière
Ralentisseur	-
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Moteur	PEUGEOT	Type	XN1T (CC) +)
Marque	en ligne	Position	avant, transversal
Construction	B	Nombre cylindres	4
Carburant	eau	Course	81
Refroidissement	88	CV-impôt	10,03
Aléstage	1970	Puissance en kW	5000
Cylindrée	56,5 ISO	Bruit à l'arrêt	72 dB/A
Puissance en kW	à U/min	Silencieux	3 = 413xØ 160 mm 410xØ 140 mm
Bruit à l'arrêt	à U/min	Mesure des gaz	ECE-15,03; CO = 1,6 % à 850 t/min
Silencieux	310xØ 110 mm	Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie	cabine double	
Nombre de portes	4	Compteur de vitesse km/h
Ceintures sécurité	av Ar4m (S) + B (S)	ar -
Cale	-	Rétroviseurs
Antivol	-	
Nombre de places	t 7 av 3 centre ar 4	
Dimensions §)	Intérieur	extérieur
Longueur	5442	Empattements 3653
Largeur	1965	Essieu double av ar
Hauteur	2050	Voies av 1682 ar 1650
Porte à faux	av 813	Voies ar -
	ar 976	ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage Ø	g 13800 d 14300

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1005	395	1400 §)
Charge utile	(poids châssis/cabine double)		
Poids total			
Poids garantis	1550	1680	3100
Pneus	185 R 14 C	185 R 14 C	
Ply / bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Charge	1700	1700	
pour V max	130		
Jantes	6 JK x 14	6 J x 14 acier	
		mécanique	automatique
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	pnsé 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

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