

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	CITROEN	C 2 5 (280 H 20) (pont / cabine double)	CH 3170 56

Constructeur	Automobiles CITROEN, 117 - 167 Quai André CITROEN, 75747 Paris Cedex 15
Identification	sur la plaquette du constructeur - devant le N° du châssis "VF7 280 H 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	Moteur						
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4	Marque	PEUGEOT	Type	XN1T (QC) +)
Direction	mécanique		Construction	en ligne		Temps	4
Transmission	mécanique synchronisée		Carburant	B		Position	avant, transversal
Nombre de vitesses	5		Entraînement	sur roues avant		Nombre cylindres	4
Frein de service	*) hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, assistance par dépression, régulateur selon charge, sur les roues arrière		Refroidissement	eau		Course	81
Frein auxiliaire	circuits 1 + 2 du frein de service		Aidéage	88		CV-impôt	10,03
Frein d'arrêt	mécanique, à expansion interne, sur roues arrière		Puissance en kW	56,5 ISO		à t/min	5000
Ralentisseur	-		Bruit à l'arrêt	72 dB/A		à t/min	3750
Contrôle 2 circuits	par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée		Silencieux	3 = 413xø 160 mm 410xø 140 mm 310xø 110 mm			
			Mesure des gaz	ECE-15,03; CO = 1,6 % à 850 t/min			
			Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D			

Carrosserie	pont (cabine double)		Poids	avant	arrière	total
Nombre de portes	4		Poids à vide	1035	560	1595
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) + B (E) ar		Charge utile	140	1115	1255
Cale	-		Poids total	1175	1675	2850
Antivol	-		Poids garantis	-		2850
Nombre de places	1 7 av 3 centre ar 4		Pneus	185 R 14 C		185 R 14 C
Dimensions	intérieur extérieur		Ply / bar	B / 4,5		B / 4,5
Longueur	2690 5570		Charge	1700		1700
Largeur	1950 1965		pour V max	130		130
Hauteur	400 2050		Jantes	6 JK x 14		6 J x 14 acier
Porte à faux	av ar 1060 1102					mécanique automatique
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø		Gac poids remorquable avec/sans frein	1400/750		
	g 13800 d 14300		Garantie poids de l'ensemble	4250		
			Poids remorquable testé	1150		
			Charge garantie sur le toit	100		
			Vitesse maximale selon le constructeur	125		km/h
			testée	km/h à t/min		au moteur prise de force

Equipement	HCR (E) ou CR (E)
Feux de route	ECR (E) ou CR (E)
Feux de croisement	A (E)
Feux de position	R (E)
Feux rouges	S1 (E)
Feux stop	1 (E)
Clignoteurs	av 1 (E)   ar 2a (E)
Catadioptres	av   ar I (E)
Feux de gabarit	av   ar
Feux arrière de brouillard	2/ F (e)
Feux complémentaires	
Eclairage plaque	2/ séparé au centre
Essuie-glace	2/ balaïs avec lave-glace
Avertisseurs	KLAXCN CH 5 0701 04 ou d'autres modèles homologués

## Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	C I T R O E N C 2 5		
Homologation N°	CH	3170 56	
Carrosserie	pont		
Places	total 7	avant	3
Poids à vide	1595	Carburant	B
Charge utile	1255	CV-impôt	10,03
Poids total	2850	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.
- +) Identification du moteur/type : variantes = "XNLT" 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