

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	CITROEN	C 25 D (280 C 50)	CH 0171 20

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 C50*"
Plaquette constructeur	sous le capot, à droite, sur la traverse du radiateur
N° du châssis	à droite, sur le plancher en le siège du passager et la porte
Identification du moteur	"U 25/651" à l'arrière, en haut sur le bloc, à côté de la pompe à injection (plaquette)
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 avec 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

Carrosserie	limousine (minibus ou combi)		
Nombre de portes	3+1 hayon ou 4	Compteur de vitesse	km/h
Ceintures sécurité	av 3 (E) + 3 (E) ar		3 (E)
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite
Antivol	verrouillage de la direction		
Nombre de places	l 9 av 3	centre	3 ar 3
Dimensions	intérieur	extérieur	
Longueur		4759	Empattements 2923 /
Largeur		1965	Essieu double av - ar
Hauteur		2100	Voies av 1682 ar 1650
Porte à faux	av 813	Voies	av - ar
	ar 1023		ar -
Distance volant - vers l'avant du véhicule	-	Braquage Ø	g 11300 d 11300

Moteur	CITROEN	Type	U 25/651
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	D	Position	avant
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	93	Course	92
Alésage	2499	CV-impôt	12,73
Cylindrée	54,4 ISO	à l/min	4100
Puissance en kW	74 dB/A	à l/min	3075
Bruit à l'arrêt	2 = 413 x Ø 160 mm		
Silencieux	410 x Ø 140 mm		
Mesure des gaz	Bacharach = 3,0		
Déparasitage	-		

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1040	595	1635
Charge utile	270	360	630
Poids total	1310	955	2265
Poids garantis			2600
Pneus	185 R 14 C	185 R 14 C	
Ply / bar	8 / 4,25	8 / 4,5	
Charge	1620	1700	
pour V max	130	130	
Jantes	6 JK x 14 H	acier	
		mécanique	automatique
Gar poids remorque avec/sans frein		1500/750	
Garantie poids de l'ensemble			
Poids remorque lesté		1500	
Charge garantie sur le toit		200	
Vitesse maximale selon le constructeur		122	km/h
Charge garantie sur l'attelage		50 kg	

Equipement	<u>CR (E) ou HCR (E)</u>	
Feux de route	<u>CR (E) ou HCR (E)</u>	
Feux de croisement	<u>A (E)</u>	
Feux de position	<u>R-S1 (E)</u>	
Feux rouges	<u>R-S1 (E)</u>	
Feux stop	<u>1 (E)</u>	
Clignoteurs	av <u>1 (E)</u>	ar <u>2a (E)</u>
Catadioptrés	av _____	ar <u>I (E)</u>
Feux de gabarit	av _____	ar _____
Feux arrière de brouillard	<u>1/B (E)</u>	
Feux complémentaires	_____	
Eclairage plaque	<u>1/à gauche séparé</u>	
Essuie-glace	<u>2/balais</u> avec/ sans lave-glace	
Avertisseurs	<u>KLAXON CH 5 0701 04</u> ou d'autres modèles homologues	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Voiture de tourisme</u>		
Marque et type	<u>CITROEN C 2 5 D</u>		
Homologation N°	<u>CH 0171 20</u>		
Carrosserie	<u>limousine</u>		
Places	total <u>9</u>	avant _____	arrière <u>3</u>
Poids à vide	<u>1635</u>	Carburant _____	<u>D</u>
Charge utile	<u>-</u>	CV-impôt _____	<u>12,73</u>
Poids total	<u>2600</u>	Cylindrée _____	<u>2499</u>

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.

Lieu et date de l'homologation Torino, 02.02.82

Remplace FH CH 0171 20 v. 2.2.82
Carrosserie
(28.10.83)

Service fédéral d'homologation

Voiture de tourisme

C I T R O E N

C 25 D (280 C 50)

CH 0171 20

Fiche complémentaire I

Complément du 19.9.83 - lin

Variante de moteur

Ident.- et type du moteur : U 25/661

Puissance du moteur : 55,0 kW (DIN) à 4250 /min

Mesure du bruit : avec le vhc. en marche (voir la fiche des émissions)
à l'arrêt: 76,0 dB/A à 3190 /min

A Art des Fahrzeugs Genre du véhicule	B Fabrikmarke Marque de fabrique	C Typ Modell Type Modèle	D Typenschein-Nummer Fiche d'homologation No
10) Personenwagen Voit. de tourisme	C I T R O E N	C 2 5 D (280 C 50)	0171 20

EMISSIONSKARTE (EK) nach den Vorschriften 01.10.86
 FICHE DES EMISSIONS (FE) selon les prescriptions

Geräuschemissionen / Emissions du bruit

E Motortyp Type du moteur	F Getriebe Boîte de vitesses	G i-Achse i-essieu	H Vorbeifahrt Avec le vhc. en marche: dB/A	J Standmessung Mesure à l'arrêt dB/A min-1	R Bemerkungen Remarques
U25/661	m5	5,17	77,0	75,5 3190	

Rauchemission nach ECE 24 bzw. EG-Richtlinie
Emission de fumée selon ECE 24 resp. directive CEE

oder
ou

BOSCH-Schwärzungszahl
Degré de noircissement

Motortyp / Type du moteur: **U25/661**

	O	P	O
Einspritzpumpe Pompe d'injection:	k= 0,58 bei/ä 4250 min-1	k= 0,43 bei/ä 3780 min-1	b= bei/ä. min-1
	k= 0,43 " 3315 "	k= 0,61 " 2850 "	b= " "
ROTO DIESEL	k= 0,81 " 2380 "	k= 1,65 " 1910 "	b= " "
	BACHARACH = 3,0		

Motortyp / Type du moteur:

	k= bei/ä min-1	k= bei/ä min-1	b= bei/ä min-1
Einspritzpumpe Pompe d'injection:	k= " " "	k= " " "	b= " "
	k= " " "	k= " " "	b= " "
	BACHARACH =		

x) in der Messung eines andern Gesamtübersetzungsverhältnisses eingeschlossen
compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale

Ersetzt EK / remplace FE vom/du **15.09.86**

Datum / date: **24.10.86 - SW**

BUNDESAMT FUER POLIZEIWESEN OFFICE FEDERAL DE LA POLICE
Typenprüfstelle Service d'homologation