

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	CITROEN	C 25 (280 C 10)	CH 0171 18

Constructeur AUTOMOBILES CITROEN, 117 à 167 Quai André CITROEN, 75747 Paris Cedex 15

Identification sur la plaque du constructeur -
devant le N° du châssis "VF7 280 C10"
sous le capot, à droite, sur la traverse du radiateur

Plaque constructeur à droite, sur le plancher, entre le siège du passager et la porte

N° du châssis " QB " derrière le No du moteur, à gauche, sur le bloc, par-dessus le démarreur +)

Identification du moteur CITROEN SUISSE SA, 1211 Genève 24

Importateur principal VF7280C10*UA004343

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

Ralentisseur par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée

Contrôle 2 circuits

Moteur PEUGEOT Type XM7T (QB) +)

Marque en ligne Temps 4

Construction B Position avant

Carburant eau Nombre cylindres 4

Refroidissement 84 Course 81

Alésage 1795 CV-impôt 9,14

Cylindres 50 ISO à l/min 4800

Puissance en kW 72 dB/A à l/min 3600

Bruit à l'arrêt 3 = 413 x Ø 160 mm 410 x Ø 140 mm

Silencieux 310 x Ø 110 mm

Mesure des gaz CO = 1,4 % à 850 t/min.

Déparasitage ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie limousine (combi)

Nombre de portes 4 Compteur de vitesse km/h

Ceintures sécurité av Ar4m (E) + B (E) ar B (E)

Cale - Rétroviseurs gauche + droite

Antivol verrouillage de la direction

Nombre de places t 9 av 3 centre 3 ar 3

Dimensions

Longueur intérieur 4759 Empattements 2923 /

Largeur 1965 Essieu double av 1682 ar 1650

Hauteur 2100 Voies av - ar -

Porte à faux av 813 Voies ar 1023

Distance volant - vers l'avant du véhicule - Braquage Ø g 11300 d 11300

Poids avant 950 arrière 575 total 1525

Poids à vide 270 360 630

Charge utile 1220 935 2155

Poids total 1220 935 2155

Poids garantis 2510

Pneus 165 R 14 C 165 R 14 C

Ply / bar 8 / 4,5 8 / 4,5

Charge 1460 1460

pour V max 130 130

Jantes 5 JK x 14 H acier

Garantie poids de l'ensemble mécanique automatique

Poids remorquable lesté 1400/750

Charge garantie sur le toit 200

Vitesse maximale selon le constructeur 120 km/h

Charge garantie sur l'attelage 50 kg

§) Equipement

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

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme		
Marque et type	C I T R O E N C 2 5		
Homologation N°	CH	0171 18	
Carrosserie	limousine		
Places	total 9	avant	3
Poids à vide	1525	Carburant	B
Charge utile	-	CV-impôt	9,14
Poids total	2510	Cylindrée	1795

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 = "XM7T" ou "169 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, 31.01.-05.02.82

Remplace FH du 05.02.82
25.07.85 - Identification/type du moteur jak

Service fédéral d'homologation