

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	CITROEN	C 25 (280 A 10)	CH 3170 48

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 A10**"
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 B" 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	4 Entraînement sur roues avant
Frein de service	hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.internes, 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	XM7T (QB) +)
Marque	en ligne	Temps	4
Construction	B	Position	avant, transversal
Carburant	eau	Nombre cylindres	4
Refroidissement	84	Course	81
Alésage	1795	CV-impôt	9,14
Cylindrée	50 ISO	à V/min	4800
Puissance en KW	70 dB/A	à V/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	ECE-15.03; CO = 1,4 % à 850 t/min		
Déparasitage	ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		

Carrosserie	fourgon
Nombre de portes	3 ou 4
Ceintures sécurité	av Ar4m (E) + B (E) ar -
Caie	-
Antivol	-
Nombre de places	t 2 ou 3, av 2 ou 3 centre - ar -
Dimensions	Intérieur extérieur
Longueur	2650 4759
Largeur	1670 1965
Hauteur	1510 2100
Porte à faux	av - ar 890
Empattements	2923
Essieu double	av 1682 ar 1650
Voies	av - ar -
Braquage Ø	g 11300 d 11300

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	920	460	1380
Charge utile	220	910	1130
Poids total	1140	1370	2510
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 J K x 14 H	acier	
		mécanique	automatique
Gat poids remorquable avec/sans frein	1400/700		
Garantie poids de l'ensemble	3910		
Poids remorquable testé	900		
Charge garantie sur le toit	200		
Vitesse maximale selon le constructeur	120		km/h
testée	km/h à V/min	au moteur	prise de force

Equipement	HCR (E) ou CR (E)	
Feux de route	HCR (E) ou CR (E)	
Feux de croisement	A (E)	
Feux de position	R-S1 (E)	
Feux rouges	R-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	1/ B (E)	
Feux complémentaires	_____	
Eclairage plaque	1/ à gauche, séparé	
Essuie-glace	2/ balais _____ avec lave-glace	
Avertisseurs	KLAXON 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 25	
Homologation	N° CH 3170 48	
Carrosserie	fourgon	
Places	total 2 ou 3	avant 2 ou 3
Poids à vide	1380	Carburant B
Charge utile	1130	CV-impôt 9,14
Poids total	2510	Cylindres 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)

24
Lieu et date de l'homologation Sochaux, 21.09.81
Torino, 07.-11.12.81

Remplace FH du 11.12.81
25.07.85 - Identification/type du moteur jak

Service fédéral d'homologation