

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	CITROEN	C 25 D (2E0 A 50)	CH 3170 49

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 A 50"  
 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 du passager et la porte  
 Identification du moteur "U 25/651" à l'arrière en haut sur le bloc, plaquette rivée, à côté de la pompe à injection  
 Importateur principal CITROEN SUISSE SA, 1211 Genève 24  
 Véhicule homologué VF7 280 A 50 \* UB 000 114

**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.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**  
 Marque CITROEN Type U 25/651  
 Construction en ligne Temps 4  
 Carburant D Position avant/transversal  
 Refroidissement eau Nombre cylindres 4  
 Alesage 93 Course 92  
 Cylindrée 2499 CV-impôt 12,73  
 Puissance en kW 54,4 ISO à t/min 4100  
 Bruit à l'arrêt 75 dB/A à t/min 3075  
 Silencieux 2 pots = 413 x Ø 160 mm  
410 x Ø 140 mm  
 Mesure des gaz Bacharach = 3,0  
 Déparasitage -

**Carrosserie** fourgon  
 Nombre de portes 3 ou 4 Compteur de vitesse km/h  
 Ceintures sécurité av Ardm(E) + B (E) ar -  
 Cale - Rétroviseurs gauche + droite  
 Antivol -  
 Nombre de places 1 2 ou 3 av. 2 ou 3 centre - ar -  
 Dimensions intérieur extérieur  
 Longueur 2650 4759 Empattements 2923  
 Largeur 1670 1965 Essieu double av - ar -  
 Hauteur 1510 2100 Voies av 1682 ar 1650  
 Porte à faux av - 813 Voies av - ar -  
 ar 890 1023 ar - ar -  
 Distance volant - vers l'avant du véhicule - Braquage Ø g 11300 d 11300

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	1040	440	1480
Charge utile	210	860	1070
Poids total	1250	1300	2550
Poids garantis			2550
Pneus	165 R 14 C	165 R 14 C	
Pty / bar	8 / 4,5	8 / 4,5	
Charge pour V max	1460	1460	
Jantes	130	130	
	5 J K x 14 H	acier	
Gar poids remorquable avec/sans frein		1500/700	
Garantie poids de l'ensemble		4050	
Poids remorquable testé		1200	
Charge garantie sur le toit		200	
Vitesse maximale selon le constructeur		122	km/h
testée	km/h à t/min	au moteur	pnse 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-31 (E)	
Feux rouges	R-31 (E)	
Feux stop	1 (E)	
Clignoteurs	av 1 (E)	ar 2a (E)
Catadioptrés	av	ar I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux arrière de brouillard	1/9 (E)	
Feux complémentaires	1/à gauche séparé	
Eclairage plaque	2/balais	
Essue-glace	avec lave-glace	
Avertisseurs	KLAXON CH 5 0701 04 ou d'autres modèles homologues	

**Indications pour le permis de circulation**

Genre du véhicule	Voiture de livraison		
Marque et type	CITROEN C 25 D		
Homologation	N° CH 3170 49		
Carrosserie	fourgon		
Places	total 2 ou 3	avant	2 ou 3
Poids à vide	1480	Carburant	D
Charge utile	1070	CV-impôt	12,73
Poids total	2550	Cylindrée	2499

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.

Voiture de  
livraison

C I T R O E N

C 25 D (280 A 50)

CH 3170 49

**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