Genre du véhicule Voiture de livraison		Marque de fabrique	Type C	2 5 (280 H 20) / empattement 3653 mm)		Fiche d'homologation N°	
		CITROEN	(pont				
Constructeur dentification	Automobiles CITROEN, 117 à 167 Quai André CITROEN, 75747 Paris Ceder 15  sur la praquette du constructeur —  devantie N° du châssis "VF7 280 H 20"  sous le capot, à droite en haut sur la traverse du radiateur  à droite, sur le plancher, entre le siège et la porte  " Q C " derrière le No du moteur, à gauche sur le bloc, au-dessus du démarreur +)  CITROEN SUISSE SA., 1211 Cenève 24						
Plaquette constructeur N° du châssis Identification du moteur Importateur principal Véhicule homologué							
Châssia Nombre d'essieux Direction Transmission Nombre de vitesses Frein de service *)	assistance po	Entrainement sur ? circuits,AV=disques/AR ar dépression.		Moteur Marque Construction Carburant Refroidissement Alésage Cylindrée	PECCEOT en ligne B eau 88 1970 56,5 ISO	Nombre cylindres Course CV-Impôt	XNIT (QC) +) 4 at, transversal 4 81 10,03
Frein auxiliaire Frein d'amét Rafentisseur Contrôle 2 circuits	régulateur selon charge, sur les roues arrière circuits 1 + 2 du frein de service  mécanique, à expansion interne, sur roues arrière par contrôle du niveau; lampe-témoin combinée			Pulssance en kW Bruit & l'amét Silencieux Mesure des gaz Déparasitage	56,5 ISO AVmin 5000 72 dB/A AVmin 3750 3 = 413x\$\tilde{2}\$ 160 cm 410x\$\tilde{3}\$ 140 cm 310x\$\tilde{3}\$ 110 cm ECE-15,03; CO = 1,6 % & 850 t/min ECE-10; CCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D		
Cale Antivol Nombre de places Dimensions Longueur Largeur, Hauteur Porte à faux a	pont 2 Ar4m (E) + B  1 3 ev 1 1 3425 557 1950 196 400 205 1 1060 116	Rétroviseurs gaux  centre  de centre de centre  de centre  de centre de centre  de centre  de centre de centre de c	she + droite	Polds Poids à vide Charge utile Poids total Poids garantis Pneus Ply / bar Charge pour V max Jantes Gar poids remorqu Garantie polds de l Poids remorquable		arrière 520 1160 1680 185 R 14 C 8 / 4,5 1700 130 6 J x 14 a mécanique 1400/750 4390 1000 50	total 1530 1460 2990 2990 cier automatique

Equipement	HCR (E) ou CR (E)		Indications pour le pe	ermis de circulation
Feux de route Feux de croisement	HCR (E) ou CR (E)	· <del></del>	Genre du	Voiture de livraison
Feux de position	A (E)		véhicule ,	
Feux rouges	R (E)		Marque et type	CITROEN C 25
Feux stop Clignoteurs av		ar <u>2a (E)</u>	Homologation N* CH	3170_55
Catadioptres av Feux de gabarit av Feux amère de brouitland		ar	Carrosserie .	pont
Feux complémentaires	2/ séparé au centre		Places total	3 avant 3
Ectairage plaque Essule-glace Avertisseurs	2/ balais KLAXON CH 5 0701 04	avec	Poids à vide Charge utile	1530 Carburant B 1460 CV-impôt 10,03
	ou d'autres modèles homologués		Poids total	2990 Cylindrée 1970

Remarques, modifications, conditions et inscription dans la 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 variantes = "XNIT" ou "170 B" à gauche, à l'avant en bas sur le bloc, au-dessous du démarreur du moteur/type (frappée ou sur plaquette)

Use et date de l'homologation Torino, 07.-11.12.81

Remplace FH du 11.12.81 25.07.85 - Identification/type du moteur Service fédéral d'homologation