

Genre du véhicule :	Marque de fabrication :	Type :	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	J E E P	C J - 8 (limousine / moteur C)	CH 0442 61

Constructeur	AMC JEEP CORPORATION, Southfield, Michigan (USA)
Identification	sur la plaquette du constructeur -
	devant le N° du châssis "1JEC . 88H . . T"
Plaquette constructeur	dans le compartiment du moteur, à gauche sur l'auvent
N° du châssis	à droite, à l'avant latéralement sur le longeron, derrière l'essieu avant (frappé par l'importateur)
Identification du moteur	" C " à droite, latéralement sur le bloc, devant le distributeur d'allumage
Importateur principal	J.H. KELLER AG, 8048 ZÜRICH
Véhicule homologué	prototype

Châssis :		Moteur	mécanique/automatique	
Nombre d'essieux	2	Marque	A M C	Type
Direction	Nombre de roues 4	Construction	en ligne	6-258 2bbl(C)
Transmission	mécanique ou automatique + boîte compl. route/terrain	Carburant	B	Temps
Nombre de vitesses	8 ou 6	Refroidissement	eau	Position
Frein de service	Entraînement toutes roues *) hydraulique, 2 circuits, AV=disques/AR=exp.int.	Alésage	95,25	avant
	avec assistance par dépression,	Cylindrée	4233	Nombre cylindres
Frein auxiliaire	souple proportionnelle, sur les roues arrière	Puissance en kW	82 / 87 DIN	6
	mécanique, à expansion interne,	Alésage	69 / 71 dR/A	Course
Frein d'arrêt	sur les roues arrière	Bruit à l'arrêt	1 pot 430x240x140 mm	CV-impôt
Ralentisseur	identique au frein auxiliaire, pédale	Silencieux		à U/min
Contrôle 2 circuits	par différence de pression, lampe-témoin combinée			à U/min
		Mesure des gaz	ECE-15.03; CO 1,0 % à 700 t/min	
		Déparasitage	CCE, annexe 8, chiffres 3-4 = 2	

Carrosserie :	limousine	Poids :	avant	arrière	total
Nombre de portes	2 + 1 ou 3	Poids à vide	720	820	1540
Ceintures sécurité	av SAE-J-4C ceintures sous-abdominales	Charge utile	30	530	560
Calé :	Rétroviseurs 2/de chaque côté	Poids total	750	1350	2100
Antivol	verrouillage de la direction	Poids garantis			2200
Nombre de places :	t 8 av 2 centre ar 6	Pneus	H 78 B 15	H 78 B 15	+)
Dimensions :		Ply / bar	4 / 2,25	4 / 2,25	Load Range B
Longueur	intérieur 4500	Charge	1600	1600	
Largeur	extérieur 1560	pour V max	150	150	
Hauteur	Empattements 2630	Jantes	6 JJ x 15		++)
Porte à faux	Voies double av 1310 ar 1285	Get poids remorquable avec/sans frein	mécanique 5450/680		automatique 5460/680
	Voies av 600 ar 1270	Garantis poids de l'ensemble	7660		7660
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage ø g 12400 d 12400	Poids remorquable testé			
		Charge garantie sur le toit			
		Vitesse maximale selon le constructeur	130	120	km/h
		Vitesse testée	_____ km/h à U/min _____ au moteur _____ prise de force		

Equipement	§) HCR (E) ou SEALED BEAM DOT	
Feux de route	HCR (E) ou SEALED BEAM DOT	
Feux de croisement	A (E)	
Feux de position	SAE AIRST 74	
Feux rouges	SAE AIRST 74	
Feux stop	1 (E)	
Clignoteurs	av	ar voir feux rouges
Catadioptrés	av	AV + AR SAE A.. DOT
Feux de gabarit	av	oui
Feux arrière de brouillard		
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	1/a gauche combiné	
Essue-glace	2/baleis avec lave-glace	
Avertisseurs	SPARTON LO	
	ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Voiture de tourisme	
Marque et type	J E E P	C J - 8
Homologation	CH 0442 61	
N°		
Carrosserie	limousine	
Places	total 8	avant 2
Poids à vide	1540	Carburant B
Charge utile	-	CV-impôt 21,55
Poids total	2200	Cylindres 4233

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)

- \* Entretien : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant.
- + Variante de pneus : P 235/75 R 15, Load Range B 1760 (2,4) Vmax 160 km/h.
- ++ Variante de jantes : 8 JJ x 15" voies AV 1375 mm AR 1350 mm (ailes complémentaires obligatoires à l'AV + AR; largeur du véhicule = 1670 mm).

§) Modifications par l'importateur:

- les feux de position/clignoteurs AV d'origine sont débranchés (rayons de visibilité); des feux homologués E sont montés dans le pare-chocs;
- les clignoteurs AV/latéraux sont débranchés (fonctionnent alternativement);
- les catadioptrés d'origine sont insuffisants; il'en est monté 2 complémentaires SAE A.. DOT;
- des bavettes sont obligatoires à l'avant et à l'arrière;
- montage d'un appui à l'arrière des banquettes longitudinales (CCE, art. 24/1);
- l'espace entre les feux de croisement est admis selon la lettre du DFJP du 09.01.70.

Modèle RENEGADE : désignation complémentaire = variante de l'aménagement.

- \*\* Insonorisation : l'intérieur du capot est insonorisé;  
le ventilateur d'origine est remplacé par un Visco à 7 pales, ø 480 mm.

Voiture de tourisme

J E E P

C J - 8  
(limousine /moteur C)

CH 0442 61

Fiche complémentaire I

Complément du 22.9.1983 /Ba

A partir du No du châssis : 1JEC.88H.DT ..... (D = millésime 1983)

Identification : "1JEC.88H..T" devant le No du châssis

Transmission : mécanique synchronisée ou boîte automatique

Nombre de vitesses : 5 x 2 ou 3 x 2

Puissance en kW : 93,2 (SAE-net) à 3800 t/min (boîte mécanique)  
94,4 (SAE-net) à 3800 t/min (boîte automatique)

Mesure du bruit : avec le véhicule en marche (voir la fiche des émissions)  
à l'arrêt: 70 dB/A à 2850 t/min

Silencieux : 2 = 450 x  $\phi$  90 mm No 5363611  
340 x 210 x 110 mm No 5363568

Insonorisation : - le capot du moteur  
- ventilateur Visco  $\phi$  480 mm à 7 pales

Mesure des gaz : O G E (voir la fiche des émissions)

Complément du 16.05.84 à Zurich - Schö/lin

A partir du No du châssis : "1JEC.88H.CT ....." (C = millésime 1982)

Variantes de pneus : 215/75 R 15 charge 1510 (2,4) Vmax 160 km/h  
235/75 R 15 1760 (2,4) 160 km/h

Variantes de jantes : 6 JJ x 15 acier voies AV = 1410 mm AR = 1405 mm  
7 JJ x 15 acier 1460 mm 1450 mm

Equipement/largeur : des élargissements des ailes sont obligatoires  
des bavettes sont obligatoires derrière les roues AV et AR:  
largeur du véhicule avec les jantes de 6" = 1660 mm  
largeur du véhicule avec les jantes de 7" = 1700 mm.