

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de tourisme	J E E P	Cherokee (moteur P)	CH 0442 44

Constructeur AMC JEEP CORPORATION, Southfield, Michigan (USA)
 Identification "J..1.MP" devant le No du châssis (J..16 MP = 2 portes, J..18MP = 4 portes)

Plaquette constr. dans le compartiment du moteur, à gauche sur l'auvent
 N° du châssis à droite, à l'avant latéralement sur longeron du châssis, derrière l'essieu avant (frappé par
 Ident. du moteur "P" au centre à l'avant sur le bloc, derrière la pompe à eau (l'importateur)
 Importateur princ. J.H. KELLER AG, Vulkanstrasse 120, 8048 Zurich
 Vehicule homologué J7A18MPO46038 Signes fixes dans code du type J..1.MP

Chassis
 Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4
 Direction mécanique, sur demande assistance hydraulique
 Transmission mécanique synchronisée ou automatique
 Nombre de vitesses 4 ou 3 Entraînement toutes roues *
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne, avec assistance par dépression, sur toutes les roues, AR = soupape proportionnelle
 Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne, sur les roues AR
 Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire
 Ralentisseur
 Contrôle 2 circ. par différence de pression, lampe-témoin combiné

Moteur
 Marque A M C Type V8-360 4bb1(1)
 Construction V Temps 4
 Carburant B Position avant
 Refroidiss. eau Nombre cylindr. 8
 Alésage 103,63 Course 87,38
 Cylindrée 5893 CV-impôt 30,01
 Puissance en CV 175 SAE-net à U/min 3600
 Bruit 77 dB/A à U/min 3600
 Silencieux 1 pot 640 x Ø 165 mm
 Mesure des gaz ECE-15, 01 + 02 **)
 Déparasitage ECE-10, OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D

Carrosserie limousine
 Nombre de portes 4 Indic. vit. km/h
 Ceintures sécurité American Safety Retroviseur gauche + droite
 Cale Attelage sur demande
 Antivol verrouillage de la direction

Nombre de places 6 av 3 centre ar 3

Dimensions
 Longueur Int. 4620 Empattements 2770
 Largeur 1940
 Hauteur 1660 Voie av 1520 ar 1470
 Porte à faux lat. Voies av ar
 av 720 ar
 ar 1130 Braquage g 12200 d 12200

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Poids
 avant arrière total
 Poids à vide 1100 880 1980
 Charge utile 130 290 420 (+)
 Poids total 1230 1170 2400
 Garantie fabr. 2730
 Dimens. pneus H 78 - 15 H 78 - 15 (Variantes
 Ply / bar 4 / 2,3 4 / 2,3 voir
 Charge 1500 1500 remarques)
 pour V max 150 150

Garantie poids remorquable avec frein 6350
 Garantie poids remorquable sans frein
 Garantie poids de l'ensemble
 Poids remorquable testé
 Vitesse maximale selon le constructeur 146 km/h
 Vitesse maximale testée km/h

Equipement	HCR (E)
Feux de route	HCR (E)
Feux de croisement	A (E) dans HCR
Feux de position	AJ SAE AIRSET 74
Feux rouges	Id.
Feux stop	Id.
Clignoteurs	av SAE IP 6 AV+AR SAE P2A5 ar voir feux rouges
Catadioptres	av _____ AV + AR ar SAE A-68 DOT
Feux de gabarit	av _____ ar SAE P2 A5
Feux complément.	
Eclairage plaque	1/ séparé
Essuie-glace	2/ balais _____ avec/sans 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. P. Cherokee		
Homologation N°	CH 0442 44		
Carrosserie	limousine		
Places	total 6	avant	3
Poids à vide	1980	Carburant	B
Charge utile		CV-impôt	30,01
Poids total	2730	Cylindres	5893

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- *) Entraînement : sur toutes les roues, les roues avant pouvant être libérées = avec boîte mécanique
sur toutes les roues, constant = avec boîte automatique.
- ***) Mesure des gaz : la vignette ECE-15 se trouve sous le capot, sur l'avant.
- +) Charge utile : ne doit pas être inscrite vu que le centre de gravité du pont de charge se trouve derrière l'essieu arrière.

Modifications par l'importateur:

- il est monté 2 catadioptres complémentaires SAE A 68 DOT;
- le fonctionnement des clignoteurs latéraux doit être synchronisé avec les clignoteurs avant;
- les angles de visibilité des feux rouges/clignoteurs AR sont complétés par les feux de gabarit/clignoteurs latér. AR d'origine;
- le tuyau d'échappement est conduit vers l'arrière, jusqu'à l'extrémité de la carrosserie.

Lieu et date de l'homologation

Zurich, 11.3.1977

Homologation fédérale des types de véhicules

Voiture de tourisme

J E E P

Cherokee

CH 0442 44

F I C H E C O M P L E M E N T A I R E I .

Complément du 13.1.1978 - lin (valable seulement pour vhc. avec boîte automatique)

à partir du No de châssis J8..... (millésime 1978)

Identification : "J..1.NN" devant le No du châssis

Type du moteur : V8-360 2bbl

Identification du moteur : N

Puissance du moteur : 95 kW (129 CV) SAE-net à 3700 t/min

Mesures du bruit selon l'OCE : vhc. en marche 50 km/h, A2, 1A 4,09 = 76,25 dB/A
à proximité = 89 dB/A à 2775 t/min

Mesure des gaz : ECE-15; CO 0,25 % à 750 t/min
(LFEM No 38910; une vignette n'est pas exigée)