

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque J E E P	C J - 6 carrosserie fixe	Fiche d'homologation n° CH 0442 06
--	-------------------	-----------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "JEEP" de chaque côté, devant les portes

"84050,4" (84050,5 = avec détoxification des gaz) devant le No du châssis + sur plaquette du constructeur, à gauche, à l'avant, sur l'auvent

Numéro du châssis frappé _____ à droite, à l'avant, latéralement sur longeron, derrière roue AV
 Signe d'identification du moteur frappé "E.F." à l'avant, en haut sur le bloc-moteur, au-dessus pompe eau
 Constructeur JEEP, Corp., Toledo, Ohio (USA) Importateur AMBROSOLI & Co., Zurich

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entraînement <u>toutes roues</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction	<u>gauche ou droite</u>	[roues AV déclenchables]		Marque	JEEP	Carbur. <u>B</u>
Frein de service	<u>hydr., 2-circ., exp. int., sur toutes les roues</u>			Type	E.F	
Frein auxiliaire	<u>méc., exp. int., câble</u>	Ralentisseur _____		Position	<u>avant</u>	Nombre cyl. <u>4</u>
Frein stationn ^t	<u>sur arbre cardan</u>	Frein pr. rem. _____		Alésage	<u>79,374</u>	Course <u>111,12</u>
Transmission	<u>méc. synchronisée</u>	Nombre vit. <u>2x3 ou 2x4</u>		Cylindr.	<u>2199</u> cm ³	CV-Impot <u>11,2</u>
Blocage differ.	<u>S. demande</u>	Crochet rem. <u>oui</u>	Vitesse max. <u>95</u> km/h	CV-puiss.	<u>75</u> SAE	à <u>4000</u> t/m
CARROSSERIE	Forme <u>Limousine</u>	Nombre portes <u>2 + 1 AR</u>		Refroidissement	<u>eau</u>	
	Toit ouvert _____			Bruit	<u>81</u> dB (A) à <u>4000</u> t/m	
Nombre de places :	Total <u>8</u>	AV <u>2</u>	milieu _____	Amortissement bruit	<u>1 pot 430x240x130</u>	
		AR <u>6</u>	Places debout _____			

DIMENSIONS	Vote	AV 1260	AR 1260
Diam. braquage		G <u>13,0</u>	DR <u>13,0</u>
Empattement	<u>2565</u>	/	/
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4020</u>	<u>1370</u>	
Largeur	<u>1620</u>	<u>910/1470</u>	
Hauteur	<u>1930</u>	<u>1180</u>	
Porte à faux	AV <u>565</u>		
	AR <u>890</u>	<u>630</u>	
	lat. _____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>650</u>	_____	<u>740</u>	<u>1390</u>
Charge utile	<u>70</u>	_____	<u>695</u>	<u>765</u>
Total	<u>720</u>	_____	<u>1435</u>	<u>2155</u>
Garantie fabr.	_____	_____	_____	<u>2155</u>
Dimens. pneus	<u>8.55-15 4PR</u>			_____
Charge p. essieu	<u>1600</u> (2,2)	_____	<u>1600</u> (2,2)	_____
	de l'ensemble			
Poids maxi	XXXXXXX			<u>6760</u> kg
Poids remorquable	sans frein <u>680</u> kg			
"	avec frein <u>4625</u> kg			

EQUIPEMENTEquipement électrique 12 V

Feux de route 2/SAE H .. Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/SAE H .. §) Feux de position 2/76SAEISTRP
 Feux de gabarit _____ 68
 Avertisseur 1/électrique (1-ton) Niv. sonore 90 dB/A)
 Essuie-glace 2/électriques(2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/Autolamp-460) Catadioptrés 2/SAE-A69 sép.
 Feux stop 2/SAE-S-A-AI-T-P63' [+ 2 latér. à l'AV
 Eclair. plaque contr. 1/ à gauche comb. Plaque forme haute ~~XXXXXX~~
 Rétroviseur 1/intér. + 2/extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 6/avec lampe-témoin
AV2/76SAEISTRP68 latér. 2/orange AR r=comb.av.feuxAR
 Avert. clign. oui Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type JEEP CJ-6
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 0442 06
 Forme de la carr. Limousine
 Places ass. : Total 8 (2 avant)
 Poids à vide 1390 Carburant B
 CV 11,2
 Charge utile 765 Cylindrée 2199 cm³
 Poids total 2155 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé: 8405014 40298Modifiés par l'importateur:

- Des bavettes sont montées par-dessus les roues arrières.
 - La sortie de l'échappement est prolongée vers l'arrière et dirigée vers le bas.
 - L'intensité lumineuse des feux stop et des clignoteurs est trop puissante; une résistance de 1,5 Ohm doit être montée.
 - Antivol: verrouillage des rayons du volant.
 - Les feux de position et les clignoteurs avant sont déplacés vers l'extérieur.
- §) La distance entre les feux de croisement est admise selon lettre DFP du 9.1.70.

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 24.3.71 / 22.4.71

La commission d'expertise