

COMMISSION FEDERALE D'EXPERTISE DES TYPES DE VEHICULES

Véhicule pour transports mixtes Marque **K A I S E R** Type **Jeep CJ-6** Fiche d'homologation n° CH **1443 04**

MOYENS D'IDENTIFICATION "Jeep" de chaque côté devant les portes
 "8405..." 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'extér. sur longeron derrière roue avant + sur plaquette
 Signe d'identification du moteur frappé "4 J" sur partie frontale culasse au-dessus pompe à eau
 Constructeur **KAISER-Jeep Corp. Toledo/Ohio (USA)** Importateur **Kratelli Ambrosoli Automobile, Zurich**

CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement **ttes roues**
 Direction **gauche ou droite** Assistance _____
 Frein de service **hydraulique, 2-circuits, à expansion interne**
 Frein auxiliaire **méc. exp.int. sur** Ralentisseur _____
 Frein stationn. **arbre de cardan** Frein pr. rem. _____
 Transmission **méc. synchronisée** Nombre vit. **3 ou 4x2**
 Blocage differ. **s.d. AR** Crochet rem. **Jeep** Vitesse max. **85** km/h

MOTEUR Genre **en ligne** Temps **4**
 Marque **KAISER** Carbur. **ess.**
 Type **4 J**
 Position **avant** Nombre cyl. **4**
 Alésage **79,374** Course **111,12**
 Cylindr. **2199** cm³ CV-Impôt **11.20**
 CV-puiss. **75** (SAE) à **4000** t/m
 Refroidissement **eau**
 Bruit **83** dB (B) à **4000** t/m
 Amortissement bruit **1 pot 270x155 §)**

CARROSSERIE Forme **ouverte ou couverte** Nombre portes **2**
 Toit ouvert _____
 Nombre de places : Total **8** ; AV **2** ; milieu _____ ; AR **6** ; Places debout _____

DIMENSIONS Voie AV **1250** AR **1250**
 Diam. braquage G **12,7** DR **13,2**
 Empattement **2565** / (/)
 Dimensions ext. Dimensions int.
 Longueur **4100** **1370**
 Largeur **1520** **910/1400**
 Hauteur **2100** **1270**
 Porte à faux AV **575** -
 AR **960** **650**
 lat. _____

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	670		545	1215
Charge utile	75		815	890
Poids total	745		1360	2105
Garantie fabr.	906		1360	2155
Dimens. pneus	8.45-15		4 Ply	
Charge p. essieu	1410		1410	
Poids maxi remorquable	XXXXXXXX +) kg			
av. boîte à 3 vitesses				= 5020 kg
av. boîte à 4 vitesses				= 6290 +)

EQUIPEMENT §)

Equipement électrique 12 V

Feux de route 2/ SELAED BEAM Avertisseur optique _____
 Feux de croisement 2/ Bilux Feux de position 2/ séparés
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard _____
 Avertisseur 1/ électrique (1-ton) Niv. sonore 88 (dB/B)
 Essuie-glace 2/ par dépression Lave-glace _____
 Feux arrières 2/ combinés Catadioptrés 2/ séparés
 Feux stop 2/ combinés Feux de recul sur demande
 Eclair. plaque contr. 1 Plaque forme haute/orig. usage
 Rétroviseur 1/ intér. 1/ extér. Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4
 AV blanc latér. _____ AR rouge
 Avert. clign. _____ Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule pr. transports mixtes
 Marque & type KAISER Jeep CJ-6
 Châssis n° _____ (selon véhicule) _____
 Homologation n° CH 1443 04
 Forme de la carr. _____ (selon véhicule) _____
 Couleur _____ (selon véhicule) _____
 Places ass. : Total 8 (2 avant)
 Poids à vide 1215 Carburant essence
 CV 11,20
 Charge utile 890 Cylindrée 2199 cm³
 Poids total 2105 Poids de l'ensemble _____

§) Modifiés par l'importateur :

- No châssis est frappé ainsi 8405 ...
 que le préfixe :
 0 = carrosserie
 1 = direction à gauche
 4 = moteur 4 J (F4 - 134)
- Echappement : sortie orig. latér. à droite, modifié vers l'arrière à droite
- Des catadioptrés sont montés
- Feux de position : Sont montés à une distance maximum de 40 cm du profil du vhc.
- +) Essai de démarrage dans une côte de 15 % : 7800 kg (av. vhc. à boîte à 4 vitesses)
 Remorque de 5750 kg = Bon - Le frein à main retient la composition complète.

Lieu et date de l'expertise
Bâle. 17.6.68

La commission d'expertise