

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque J E E P	1414.19 *) 6 places - Automate	Fiche d'homologation n° CH 0442 10
--	-------------------	-----------------------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "JEEP" à l'AV + à l'AR du véhicule + sur l'aile avant droite.
 "360 4 Wheel Drive" de chaque côté sur les ailes avant.
 "1414.19" devant No de châssis et sur plaquette du constructeur, à gauche sur montant de porte avant.
 A partir du No de châssis 600001

Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV latéralement s. longeron devant support AR du ressort (\$))
 Signe d'identification du moteur frappé "N" à droite à l'avant sur sur la culasse (\$))

Constructeur JEEP CO., 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> Direction <u>gauche ou droite</u> Assistance <u>s/demande: hydraulique</u> Frein de service <u>hydr., 2-circ., exp. int. av. assist. par dépressior</u> Frein auxiliaire <u>méc., exp. int., câble</u> Ralentisseur <u>-</u> Frein stationn. <u>pédale, sur roues AR</u> Frein pr. rem. <u>-</u> Transmission <u>Automate</u> Nombre vit. <u>3 x 2 = 6</u> Blocage differ. <u>automat.</u> Crochet rem. <u>-</u> Vitesse max. <u>150</u> km/h	MOTEUR Genre <u>V 90°</u> Temps <u>4</u> Marque <u>JEEP</u> Carbur. <u>B</u> Type <u>N</u> Position <u>avant</u> Nombre cyl. <u>8</u> Alésage <u>103,63</u> Course <u>87,38</u> Cylindr. <u>5893</u> cm ³ CV-Impt <u>30,01</u> CV-puiss. <u>245</u> (SAE) à <u>4400</u> t/m Refroidissement <u>eau</u> Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>3300(3/4)</u> t/m Amortissement bruit <u>1 pot</u> <u>730x210x80</u>
--	---

CARROSSERIE Forme Limousine Nombre portes 4+1 AR
 Toit ouvert -
 Nombre de places : Total 6 ; AV 3 ; milieu - ; AR 3 ; Places debout -

DIMENSIONS

	Voie	AV <u>1480</u>	AR <u>1465</u>
	Diam. braquage	G <u>13,7</u>	DR <u>13,5</u>
Empattement	<u>2795</u>	/ () / ()	
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur	<u>4670</u>	<u>1600</u>	
Largeur	<u>1930</u>	<u>1120/1500</u>	
Hauteur	<u>1720</u>	<u>1000</u>	
Porte à faux	AV <u>740</u>	<u>-</u>	
	AR <u>1135</u>	<u>1000</u>	
	lat. <u>-</u>	<u>-</u>	

	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>1020</u>	<u>-</u>	<u>900</u>	<u>1920</u>
Charge utile	<u>135</u>	<u>-</u>	<u>485</u>	<u>620</u>
Poids total	<u>1155</u>	<u>-</u>	<u>1385</u>	<u>2540</u>
Garantie fabr.	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>2540</u>
Dimens. pneus	<u>8.55-15 4 PR</u>			<u>Load Range D 8 PR</u>
Charge p. essieu	<u>1610 (2,55)</u>	<u>-</u>	<u>1610 (2,55)</u>	<u>-</u>
Poids maxi remorquable	<u>6078</u>			<u>kg</u>

EQUIPEMENTEquipelement électrique 12 v

Feux de route 2/SAE H 71 Avertisseur optique -
 Feux de croisement 2/id., asym. Feux de position 2/105SAEIP62
 Feux de gabarit - Feux de brouillard -
 Avertisseur 1/électrique (2-tons) Niv. sonore 90 dB/A)
 Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/SAESTIPIA70KJHL Catadioptrés 2/SAERA69WHL+la
 Feux stop 2/id. §) Feux de recul 2/sép. [AV + AR
 Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque forme haute ~~AV+AR~~
 Rétroviseur 1/intér.+2/de chaque côté indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 4/disposition II+latéral. AV+AR
 AV b=105SAEIP 62 latér. AV=o/AR=r AR r=comb.av.feux
 Avert. clign. oui [arrières §)
 Antivol : verrou de direction §)

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type JEEP 1414.19 *)
 Homologation n° CH 0442 10
 Forme de la carr. Limousine
 Places ass. : Total 6 (3 avant)
 Poids à vide 1920 Carburant B
 CV 30,01
 Charge utile 620 Cylindrée 5893 cm³
 Poids total 2540 Poids de l'ensemble -

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS : No de châssis du vhc. expertisé = 1414 C 19 601 722

- *) Modèles : 1414019=Standard / 1414C19=exécution plus soignée/ 1414X19=de luxe
 **) Entraînement toutes roues : entraînement des roues avant déclanchable.
 §) Modifié ou monté par l'importateur :
 -Frappé le No de châssis et le type du moteur.
 -Monté le dispositif antivol
 -Monté les ceintures de sécurité et la ceinture ventrale pour le siège du milieu.
 -Stop et clignoteurs admis pour autant qu'un câble avec résistance incorporée (type Dätwyler 3240-6) de 65 cm de longueur soit monté avant ces dispositifs
 -Monter une lampe-témoin au tableau de bord pour contrôle de défaillance des circuits de frein selon OCE, art. 14, al.2.

Lieu et date de l'expertise
Zurich, 12.7.71

La commission d'expertise