

Genre du véhicule Voit. de livraison	Marque J E E P	J 4800 modèle J.....ZA *)	Fiche d'homologation n° CH 3451 06
MOYENS D'IDENTIFICATION "J 4800" préfixe au No du châssis, pas sur plaquette (importateur)			
- "J 4000 wheel Drive" de chaque côté sur les ailes AV			
- "JZA"*) préfixe au No du châssis			
Plaquette du constructeur: à gauche sur montant AV de porte			
Numéro du châssis frappé à droite, à l'AV latéral, sur longeron sous support AR du ress. (importat.)			
Signe d'identification du moteur frappé "A" à droite, au centre du bloc-moteur devant distr. d'allumage			
Constructeur JEEP Corporation, Toledo (USA) Importateur AMBROSOLI & CO., Zurich			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 4 Entraînement toutes roues+		MOTEUR Genre en ligne Temps 4	
Direction gauche ou droite Assistance s.demande: hydraulique		Marque JEEP Carbur. B	
Frein de service hydr.2-circ.exp.int.av.assist.par dépression		Type A	
Frein auxiliaire)méc.exp.interne [contrôle circ.p.diff.press.		Position avant Nombre cyl. 6	
Frein stationn.)sur roues AR [lampe-tém.comb.av.frein main		Alésage 95,25 Course 99,06	
Transmission méc.synchr.ou automate "P" Nombre vit.4x2 ou 3x2		Cylindr. 4233 cm ³ CV-Impot 21,56	
Blocage differ. s.ess.AR Crochet rem. s.demande Vitesse max. 120 km/h		CV-puiss. 110 SAE-net 3500 t/m	
CARROSSERIE Forme pont ouvert Nombre portes 2		Refroidissement eau	
Toit ouvert		Bruit 81 dB (A) à 3500 t/m	
Nombre de places : Total 3 ; AV 3 ; milieu ; AR ; Places debout		Amortissement bruit 1/470x240x100 CO = 0,5 %	
DIMENSIONS		POIDS	
Voie AV 1635 AR 1635		Avant Milieu Arrière TOTAL	
Diam. braquage G 16,4 DR 16,4		A vide 1100 900 2000	
Empattement 3350		Charge utile 120 1380 1500	
Longueur (5000) 5200		Total 1220 2280 3500	
Largeur (1860) 2000		Garantie fabr. 1360 2380 3500	
Hauteur 1840		Dimens. pneus 7.50-16 10PR	
Porte à faux AV (620) 710		Charge p. essieu 2450(4,75) 2450(4,75) 120 km/h	
AR (1030) 1140		Poids maxi de l'ensemble 8636 kg	
lat.			

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 vFeux de route SEALED BEAM SAE H.Feux de croisement id. Feux de position CATS EYE SAEFeux de gabarit, latér. AV+AR: SAE P 1A70K12 [IP 62Avertisseur SPARTON Hi + Lo Niv. sonore 96 (dB/A)Essuie-glace 2/électriques (2-vit.) Lave-glace ouiFeux arrières SAE-S-A-AI-T-P-63 Catadioptrés AR=SAE+lat. AV+ARFeux stop SAE-S-A-AI-T-P-63 Feux de recul 2/séparésEclair. plaque contr. 1/séparé §) Plaque forme uniqueRétroviseur 1/intér.+2/de ch.côtés§) Indic. vitesse km/hIndic. direction clign. disposition IIAV SAE IP 62 latér. - AR SAE-S-A-AI-TP-63Avert. clign. oui Lampes de travail -Déparasitage: DAntivol: verrou de direction §)

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de livraisonMarque & type J E E P J 4800Homologation n° CH 3451 06Forme de la carr. pont ouvertPlaces ass. : Total 3 (3 avant)Poids à vide 2000 Carburant BCharge utile 1500 CV 21,56Poids total 3500 Cylindrée 4233 cm³

Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc.homologué = J4800/J2M346ZA11359

*) Modèle: J..346ZA = jusqu'à 1973 J..348ZA = jusqu'à 1973

J..486ZA = depuis 1973 pont J..488ZA = depuis 1973 châssis

(J=Jeep/2=1972/M=transmission/direction/34(48)=empattement/6(8)=carrosserie/Z=3,5 t/
A=moteur)+) Entraînement: déclenchable sur les roues avant§) Modifiés par l'importateur:

- la sortie de l'échappement est prolongée vers l'arrière jusqu'au bord de la carrosserie
- 1 rétroviseur de chaque côté, à l'extérieur
- feux stop et clignoteurs admis lorsqu'une résistance de 1,5 Ohm est montée
- l'éclairage original de la plaque est visible de l'arrière; doit être recouvert

Lieu et date de l'expertise

Zurich, 13.7./25.7.73

- dispositif antivol.

La commission d'expertise

CK