

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture de livraison	ISUZU	KB 2 B	CH 3427 06

Constructeur ISUZU MOTORS LIMITED, Tokyo / Japon
 Identification sur la plaquette du constructeur -
devant le N° du châssis "J8ZKB2800." ou "JAAKB2800."
 Plaquette constructeur dans le compartiment du moteur, sur la traverse du radiateur
 N° du châssis à droite, au centre latéralement sur le longeron
 Identification du moteur "G 200" à gauche, latéralement sur le bloc (coulé en relief)
 Importateur principal GENERAL MOTORS SUISSE SA, 2501 Bienne
 Véhicule homologué J8ZKB2800D 4 795 446

Châssis		Moteur	
Nombre d'essieux	2	Marque	ISUZU
Direction	<u>mécanique</u>	Construction	<u>en ligne</u>
Transmission	<u>mécanique synchronisée</u>	Carburant	B
Nombre de vitesses	5	Refroidissement	eau
Frein de service	<u>hydraulique, 2 circuits, AV-disques/AR-exp.int. avec assistance par dépression, régulateur selon charge, sur les roues arrière</u>	Alésage	87
Frein auxiliaire	<u>mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière</u>	Cylindrée	1949
Frein d'arrêt	<u>identique au frein auxiliaire, levier au plancher</u>	Puissance en kW	65 DIN
Ralentisseur	-	Bruit à l'arrêt	69 dB/A
Contrôle 2 circuits	<u>par différence de pression, lampe-témoin combinée</u>	Silencieux	<u>1 pot 525 x Ø 168 mm</u> §)
		Mesure des gaz	<u>O G E</u>
		Déparasitage	<u>ECE-10; OCE, annexe 8, chiffres 3+4 = D</u>

Carrosserie	<u>pont</u>	Poids	
Nombre de portes	2	avant	
Ceintures sécurité	av <u>Ar4m (E)</u> ar -	à vide	650
Cale	-	Charge utile	100
Antivol	-	Poids total	750
		Poids garants	850
		Pneus	185 R 14 C
Nombre de places	t 2 av - centre - ar -	Ply/bar	8 / 4,5
		Charge	1700
Dimensions	intérieur extérieur	pour V max	140 (Speed Index "H")
Longueur	2320 4860	Jantes	5 J x 14 DP 30 mm acier
Largeur	990/1415 1600		
Hauteur	420 1550		
Porte à faux	av - 695		
	ar 1100 1170		
Distance volant - vers l'avant du véhicule	Braquage °		
	g 11600 d 11600		

Gar poids remorquable avec/sans frein	<u>950/675 kg</u>
Garantie poids de l'ensemble	
Poids remorquable testé	<u>950</u>
Charge garantie sur le toit	
Vitesse maximale selon le constructeur	<u>140</u> km/h
testée _____ km/h à V/min _____ au moteur _____ pnsé de force _____	

Equipement §) _____
 Feux de route CR (E) ou HCR (E)
 Feux de croisement CR (E) ou HCR (E)
 Feux de position A (E)
 Feux rouges R-S1 (E)
 Feux stop R-S1 (E)
 Clignoteurs av 1 (E) | _____ ar 2a (E)
 Catadioptres av _____ | _____ ar I (E)
 Feux de gabant av _____ | _____ ar _____
 Feux arrière de brouillard _____
 Feux complémentaires _____
 Eclairage plaque 2/ séparé au centre
 Essuie-glace 2/ balais avec ~~100%~~ lave-glace
 Avertisseurs MITSUBA E6 28023
ou d'autres modèles homologués

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule Voiture de livraison
 Marque et type I S U Z U K B 2 8
 Homologation N° CH 3427 06
 Carrosserie pont
 Places total 2 avant 2
 Poids à vide 1170 Carburant B
 Charge utile 1170 CV-impôt 9,93
 Poids total 2340 Cylindres 1949

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation (Pour les résultats des mesures du bruit et des gaz d'échappement, voir la fiche des émissions)

§) Modifications par l'importateur:

- la sortie de l'échappement est conduite droit vers l'arrière jusqu'à l'extrémité de la carrosserie;
- l'avertisseur est monté derrière le trou dans la traverse du radisteur, à gauche (émission de bruit);
- montage de rétroviseurs, à gauche et à droite.

30) Voiture
de livraison

I S U Z U

K B 2 8

CH 3427 06

Fiche complémentaire concernant les émissions

I

Complément du 24.01.84 à Berne - Ad

à partir du No du châssis : JAAKB2800E..... (E = millésime 1984)

Identification du moteur : "19 E" à gauche, au centre latéralement sur la culasse
(frappé par l'importateur).

Puissance du moteur : 58 kW (DIN) à 4600 /min.

Couple max. : 137 Nm à 2800 /min.

Service fédéral d'homologation

Emissions du bruit

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) i-A

(H) au passage
dB/A(J) à l'arrêt
dB/A min-1

(R) Remarques

19 E

m5

4,56

73,5

69,5 3450

aa)

Emissions des gaz

(E) Type du moteur

(F) Boîte de vitesse

(G) i-A

Emissions en g/km

(K) CO

(L) HC

(M) NO

(N) Ralenti
CO min-1

Numéro-ATGE

19 E

m5

4,56

11,66

1,48

1,61

0,2 900

24 0201 01

Emissions de fumée

(E) Type du moteur

(O) selon OCE annexe 3

b = à min-1

b = à min-1

b = à min-1

(O+P) selon ECE-24

k = à min-1

(S) Bacharach

Pompe d'injection

x) compris dans la mesure d'une autre démultiplication totale