

Genre du véhicule Voiture de tourisme	Marque MAZDA	Type SVA 1800	Fiche d'homologation n° CH 0530 07
--	-----------------	------------------	---------------------------------------

MOYENS D'IDENTIFICATION "MAZDA 1800" de chaque côté et à l'arrière et sur boîte à gants

"SVA" devant le No du châssis et sur plaquette du constructeur, à droite, à l'avant, sur l'auvent.

Numéro du châssis frappé _____ à droite, en haut, sur l'auvent et sur plaquette

Signe d'identification du moteur frappé "VR" à droite, à l'avant, sur le bloc

Constructeur TOYO KOGYO Co Ltd. Hiroshima (J) Importateur Motor Engineering Co. Lausanne

CHASSIS	Nombre d'essieux <u>2</u>	Nombre de roues <u>4</u>	Entraînement <u>arrière</u>	MOTEUR	Genre <u>en ligne</u>	Temps <u>4</u>
Direction <u>gauche ou droite</u>	Assistance _____			Marque <u>MAZDA</u>	Carbur. <u>B</u>	
Frein de service <u>hydraulique, 2 circ.-AV= à disques/AR= exp.int.</u>				Type <u>V B</u>		
Frein auxiliaire <u>méc. à exp. interne</u>	Ralentisseur _____			Position <u>avant</u>	Nombre cyl. <u>4</u>	
Frein stationn. <u>sur les roues AR</u>	Frein pr. rem. _____			Alésage <u>78</u>	Course <u>94</u>	
Transmission <u>méc. toute synchronisée *)</u>	Nombre vit. <u>4</u>			Cylindr. <u>1796</u> cm ³	CV-Impot <u>9,15</u>	
Blocage differ. _____	Crochet rem. _____	Vitesse max. <u>160</u> km/h		CV-puiss. <u>104</u> (SAE) à <u>5500</u> t/m		
CARROSSERIE	Forme <u>Limousine</u>	Nombre portes <u>4</u>		Refroidissement <u>eau</u>		
	Toit ouvert _____			Bruit <u>82</u> dB (A) à <u>5500</u> t/m		
Nombre de places : Total <u>5</u> ; AV <u>2</u> ; milieu <u>-</u> ; AR <u>3</u> ; Places debout _____				Amortissement bruit <u>2 pots</u>		
				<u>170x120x120</u> <u>510x160</u> Ø		

DIMENSIONS	Voie	AV <u>1330</u>	AR <u>1330</u>
	Diam. braquage	G <u>9,75</u>	DR <u>9,75</u>
Empattement <u>2500</u>	/ (_____ / _____ / _____)		
	Dimensions ext.	Dimensions int.	
Longueur _____	<u>4370</u>	_____	
Largeur _____	<u>1630</u>	_____	
Hauteur _____	<u>1420</u>	_____	
Porte à faux AV _____	<u>750</u>	_____	
AR _____	<u>1120</u>	_____	
lat. _____	_____	_____	

POIDS	Avant	Milieu	Arrière	TOTAL
A vide	<u>600</u>	_____	<u>500</u>	<u>1100</u>
Charge utile	<u>115</u>	_____	<u>235</u>	<u>350</u>
Total	<u>715</u>	_____	<u>735</u>	<u>1450</u>
Garantie fabr.	_____			<u>1490</u>
Dimens. pneus	<u>6.45-14</u>	_____	<u>4 PR</u>	_____
Charge p. essieu	<u>790</u> (1,7)	_____	<u>790</u> (1,7)	_____
	de l'ensemble			_____ kg
Poids maxi remorquable	_____			_____ kg

**)

EQUIPEMENT

Equipelement électrique 12 V

Feux de route 4/HELLA E 1 Avertisseur optique oui
 Feux de croisement 2/Bilux, asy. Feux de position 2/comb. clign.
 Feux de gabarit _____ Feux de brouillard ---
 Avertisseur 1/électr. (1 ton) Niv. sonore 99 (dBA)
 Essuie-glace 2/électr. (2 vit.) Lave-glace oui
 Feux arrières 2/combinés Catadioptrés 2/s. feux AR
 Feux stop 2/combinés Feux de recul 2/séparés
 Eclair. plaque contr. 1/au centre Plaque ~~forme haute/oblongue~~
 Rétroviseur 1/intérieur Indic. vitesse km/h
 Indic. direction clign. 6
 AV blanc latér. orange AR orange
 Avert. clign. oui Lampes de travail _____
 Feux complémentaires : _____

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule Voiture de tourisme
 Marque & type MAZDA SVA 1800
 Chassis n° _____ (selon véhicule)
 Homologation n° CH 0530 07
 Forme de la carr. Limousine
 Places ass. : Total 5 (2 avant)
 Poids à vide 1100 Carburant B
 cv 9,15
 Charge utile - Cylindrée 1790 cm³
 Poids total 1490 Poids de l'ensemble _____

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de châssis du vhc. expertisé = SVA 19'272

- *) Transmission : sur demande avec boîte automatique BORG-WARNER
- **) Le ventilateur d'origine en matière métallique est remplacé par un ventilateur avec 4 ou 7 pales en matière artificielle.

Remplace FH CH 0530 08 du 23.9.69

Ventilateur avec 4 ou 7 pales en matière artificielle

Lieu et date de l'expertise

Lausanne, 11.9.69 / 23.9.69 / 27.11.69

La commission d'expertise

Genre du véhicule	Marque	Type	Fiche d'homologation n°
Voiture de tourisme	M A Z D A	1800 S V A	CH 0530 07

C A R T E C O M P L E M E N T A I R E I.

Complément du 6.2.1970 - Gw

Importateur : BLANC & PAICHE S.A., Automobiles, GENEVE.

Pneumatiques : 6.45 - 14 4 PR ou 165 SR 14 Charge 990 kg

Equipement : Feux de route : 4/HELLA E 1 ou MARCHAL E 2 ou LUCAS E 4

Numéro de châssis du vhc. expertisé : SVA 20551