

<b>Genre de véhicule</b> 10 VOITURE DE TOURISME	<b>Marque de fabrique</b> MITSUBISHI	<b>Type</b> Space Wagon D04W	<b>FH-No</b> CH 1M40 21
--	---	---------------------------------	----------------------------

Constructeur 5040 MITSUBISHI MOTORS CORPORATION J-108 TOKYO  
 Identification sur plaquette du constr. -  
 numéro de châssis JMBLND04W..... (méc.) ou JMBLKDO4W..... (autom.)  
 Plaquette du constr. dans le compartiment-moteur, au centre de l'avent  
 Numéro de châssis dans le compartiment-moteur, à droite sur l'avent  
 Ident. du moteur G63B à l'AV, à gauche sur le bloc, au-dessus du no du moteur  
 Titulaire FH 7142 MM Automobile Schweiz AG 4624 Härkingen

Châssis		Moteur			
Essieux/pneus	2/4	Marque	MITSUBISHI	Type	G63B
Suspension	AV+AR= ressorts hélicoïdaux, amort.	Construction	en ligne	Temps	4
Direction	crémaillère, s.d. assist. hydraulique	Carburant	B	Position	avant
Entraînement	AV	Refroidissement	eau	Cylindres	4
Frein de service	hydr., 2-circ. (diag.), AV=disques/AR=tamb. assist. par dépression, ALB sur roues AR	Alésage	85,00	Course	88,00
		Cylindrée	1996,00	CV fiscaux	10,17
		Puissance en kW	62,00	à	5000 /min
Frein auxiliaire	circuit 1+2 du frein de service	Couple max.Nm	143,00	à	3500 /min
		Déparasitage	D		
Frein d'arrêt	méc., tambours, sur roues AR	Silencieux	1 pot 390x236x149	"M 2200"	
Ralentisseur	-				
Contrôle 2-circuits	contrôle niveau, LT combinée				

Carrosserie/Équipement		Poids		AV		AR		total	
Carrosserie	163 Limousine	Poids à vide	680	480	1160				
Nombre de portes	4+1	Indic.vitesse km/h		Répartition charge	135	355	490		
Ceintures sécurité AV	Ar4m(E)	AR	Ar4m(E) + B(E)		815	835	1650		
Cale	-	Rétroviseurs	gauche + droite	Poids garantis			1750		
Antivol	verr. direction	Essuie-glace	2	Pneus	165 R 13	165 R 13		1	
Réservoir carburant	1/acier, 50 l			Ply/bar	-/2,3	-/2,3		Charge gar.toit	
Avertisseur	KNIGHT KM 115 (e2) 848	ou d'autres homologués		Charge	950	950		100	
Nombre de places	total 7	AV 2	centre 3	pour Vmax	180	180			
		AR 2		Jantes	4 1/2 J x 13	DP 46	acier		2
<b>Dimensions</b>	intérieur	extérieur							
Longueur	4295	Empattement	2625						
Largeur	1640	Essieu double	AV AR	Gar. poids remorq. freiné/non freiné		1600   550	1600   550		
Hauteur	1525	Voie	AV 1410 -	Garantie poids de l'ensemble					
Porte-à-faux avant	790	Voie	AR 1375 -	Poids remorquable testé		900	1160		
Porte-à-faux arrière	880			Vmax sel. le constructeur		160 -	156 -		
Garde au sol à vide		en charge		testée	km/h à	/min	moteur	/	prise de force

Données de référence des émissions					Indications pour le permis de circulation			Code	
BV	i-e	dB(A*)	/min	Remarques	No				
m5	3,47	68,0	3750		956	Genre de véhicule	VOITURE DE TOURISME		1
a3	3,19	69,5	3750		957	Marque et type	MITSUBISHI Space Wagon		7118
						FH-No	CH 1M40 21		
						Carrosserie	Limousine		163
						Code ATGE			
m5	B US83-Cat; KS/LC 16.08.84				26300102	Places au total	7	AV	2
a3	B US83-Cat; KS/LC 16.08.84				26300103	Poids à vide	1160	Carburant	B
						Charge utile		Cylindrée	1996,00
						Poids total	1750	CV fiscaux	10,17

\*) Valeurs mesurées à l'arrêt

**Remarques, modifications, conditions spéciales et inscriptions dans le permis de circulation**

Catalyseur : "B2" et "A1"

1) Variante pneus : 185/70 R 13 1000 (2,4) Vmax 180 km/h

2) Variantes jantes : 4 1/2 J x 13 DP 46 alliage léger "ASAHI"  
 5 J x 13 DP 46 alliage léger "MITSUBISHI/TOPY"

Inscription dans permis de circ.: 576 - Catalyseur, norme US-83