

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Usine de fabrication			KOSAI	
Nombre de portes			3	
Type du moteur			Essence	
			1.5L VVT	
Système de transmission			ALLGRIP PRO	
Transmission			Manuelle 5 rapports	Automatique 4 rapports
DIMENSIONS				
Longueur totale	Pare-chocs avant à pare-chocs arrière	mm	3 480	
	Pare-chocs avant à roue de secours	mm	3 645	
Largeur totale		mm	1 645	
Hauteur totale		mm	1 720	
Empattement		mm	2 250	
Voies	Avant	mm	1 395	
	Arrière	mm	1 405	
Rayon de braquage minimum		m	4,9	
Garde au sol		mm	210	
Angle d'approche		deg.	37	
Angle ventral		deg.	28	
Angle de fuite		deg.	49	
CAPACITES				
Nombre de places assises		personnes	4	
Volume du coffre	volume maximum	litres	830	
	sièges arrière rabattus (VDA méthode)	litres	377 *1	
	sièges arrière redressés (VDA méthode)	litres	85 *1	
Capacité du réservoir		litres	40	
MOTORISATION				
Type			K15B	
Nombre de cylindres			4	
Nombre de soupapes			16	
Cylindrés		cm3	1 462	
Alésage X course		mm	74.0 x 85.0	
Rapport volumétrique			10	
Puissance maximum		Kw (ch CEE)/	75 (102) /6 000	
Couple maximum		N·m/rpm	130/4 000	
Alimentation			Injection multipoint	
TRANSMISSION				
Type			Manuelle 5 rapports	Automatique 4 rapports
Rapports	1ère		4,425	2,875
	2ème		2,304	1,568
	3ème		1,674	1,000
	4ème		1,190	0,697
	5ème		1,000	-
	Arrière		5,151	2,300
Rapport final de transmission			4,090	4,300
Rapport boîte de transfert	Longue		1,000	1,320
	Courte		2,002	2,644
CHASSIS				
Direction			Direction à recirculation de billes	
Freins	Avant		à disques	
	Arrière		à tambours	
Suspension	Avant		Essieu rigide à 3 bras ressorts hélicoïdaux	
	Arrière		Essieu rigide à 3 bras ressorts hélicoïdaux	
Pneumatiques			195/80R15	
MASSES				
Poids à vide	kg		1 090	1 110
PTRA	kg		2 735	
PTAC	kg		1 435	
Poids remorquable (remorque freinée/ non freinée)		kg	1330 / 350	
PERFORMANCE				
Vitesse maximale sur circuit	km/h		145	140
CONSOMMATION ET CO2				
Normes d'émission			Euro 6	
Consommations de carburant (NEDC)	Cycle urbain	litres/100km	7.7	8,4
	Extra-urbain	litres/100km	6.2	6,9
	Cycle mixte	litres/100km	6.8	7,5
Emissions de CO2 (NEDC)		g/km	154	170
Emissions de CO2 (WLTP)		g/km	178	198