

Ficha Técnica - Nova Carnival

CARNIVAL (KA4)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES TECNICAS		
VERSAO		EX
MOTOR		Lambda III 3.5 MPI
Tipo		6 cilindros em V
Sistema de alimentação		Injeção eletrônica sequencial
Cilindrada	(cm ³)	3.470
Comando	ζ- /	DOHC, 24 válvulas
Taxa de compressão		10,6:1
Potência máxima	(cv @ rpm)	272 @ 6.400
Torque máximo	(kgf.m @ rpm)	33,2 @ 5000
COMBUSTIVEL		Gasolina
SUSPENSAO		
Dianteira		Independente, tipo MacPherson, molas helicoidais e amortecedores a gás
Traseira		Multi Link
DIREÇAO		
Tipo		Eletrica
TRANSMISSAO		
Tipo		Automatica
Relação de transmissão		8 A/T
-	1 ^a	4,808
-	2 a 3 a	2,901 1,864
-	3 ^a	1,004
	5 a	1,219
-	6°	1,000
	7 °	0,799
_	8 0	0,648
_	Ré	3,425
	Final	3,510
TRAÇÃO		Dianteira 4x2
FREIOS		
Dianteiros		Discos ventilados
Traseiros		Discos Solidos
RODAS		Liga leve
Dianteiras		7,5Jx19 7,5Jx19
Traseiras Estepe		T135/90D17 (Temporario)
PNEUS		1 133/30D17 (Temporano)
Dianteiras		235/55R19
Traseiras		235/55R19
Estepe		T135/90D17 (Temporario)
CHASSI E CARROÇARIA		, ,
Tipo		Carroçaria monobloco em aço estampado
DIMENSOES DO VEICULO		
Comprimento	(mm)	5.155
Largura	(mm)	1.995
Altura	(mm)	1.775
Distância entre eixos	(mm)	3.090
Bitola (diant./tras.)	(mm)	1.746 (18") e 1.741 (19") 1.130
Balanço traseiro Balanço dianteiro	(mm)	935
PESOS	(mm)	333
Em ordem de marcha		2.099
Peso Bruto Total		2.810
Capacidade de Carga	(kg)	711
P.B.T. por eixo (diant. / tras.)	(kg)	-
C.M.T.	(kg)	2.810
OUTRAS ESPECIFICAÇOES		
Altura mínima do solo	(mm)	172
Volume do porta malas	Normal (I)	627 L (VDA)
-	Rebatido (I)	2827 L (VDA)
Volume do tanque de combustível	(I)	72
Número de ocupantes		8
Média do Consumo Energetico	(MJ/Km)	2,84
	,/	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·