

MONTANA - ANO/MODELO 2024 - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MOTORIZAÇÃO	MT Turbo 133cv	LT Turbo 133cv	LTZ AT Turbo 133cv	PREMIER AT Turbo 133cv	RS AT Turbo 133cv
Potência Máxima Líquida (ABNT NBR 5484/ISO 1585 Líquida ou SAE bruta)	Gasolina: 132 cv (97 Kw/ 130 hp) @5500 Etanol: 133 cv (98 Kw/ 131 hp) @5500	Gasolina: 132 cv (97 Kw/ 130 hp) @5500 Etanol: 133 cv (98 Kw/ 131 hp) @5500	Gasolina: 132 cv (97 Kw/ 130 hp) @5500 Etanol: 133 cv (98 Kw/ 131 hp) @5500	Gasolina: 132 cv (97 Kw/ 130 hp) @5500 Etanol: 133 cv (98 Kw/ 131 hp) @5500	Gasolina: 132 cv (97 Kw/ 130 hp) @5500 Etanol: 133 cv (98 Kw/ 131 hp) @5500
Torque Máximo Líquido (ABNT NBR 5484/ISO 1585 Líquida ou SAE bruta)	Gasolina: 19,37 mKgf (190 Nm) @ 2000 - 4500 Etanol: 21,41 mKgf (210 Nm) @ 2000 - 4500	Gasolina: 19,37 mKgf (190 Nm) @ 2000 - 4500 Etanol: 21,41 mKgf (210 Nm) @ 2000 - 4500	Gasolina: 19,37 mKgf (190 Nm) @ 2000 - 4500 Etanol: 21,41 mKgf (210 Nm) @ 2000 - 4500	Gasolina: 19,37 mKgf (190 Nm) @ 2000 - 4500 Etanol: 21,41 mKgf (210 Nm) @ 2000 - 4500	Gasolina: 19,37 mKgf (190 Nm) @ 2000 - 4500 Etanol: 21,41 mKgf (210 Nm) @ 2000 - 4500
Cilindrada	1.1994 cm3	1.1994 cm3	1.1994 cm3	1.1994 cm3	1.1994 cm3
Número de cilindros	3 em linha	3 em linha	3 em linha	3 em linha	3 em linha
Válvulas, total	12 (DOHC)	12 (DOHC)	12 (DOHC)	12 (DOHC)	12 (DOHC)
Taxa de compressão	10,5:1	10,5:1	10,5:1	10,5:1	10,5:1
Injeção eletrônica de combustível	M.P.F.I.	M.P.F.I.	M.P.F.I.	M.P.F.I.	M.P.F.I.
Tipo	Dianteiro transversal, Gasolina e Etanol	Dianteiro transversal, Gasolina e Etanol	Dianteiro transversal, Gasolina e Etanol	Dianteiro transversal, Gasolina e Etanol	Dianteiro transversal, Gasolina e Etanol
TRANSMISSÃO					
Tipo	Manual de 6 velocidades	Manual de 6 velocidades	Automática de 6 velocidades	Automática de 6 velocidades	Automática de 6 velocidades
FREIOS					
Sistema	Hidráulico com duplo circuito distribuído em diagonal	Hidráulico com duplo circuito distribuído em diagonal	Hidráulico com duplo circuito distribuído em diagonal	Hidráulico com duplo circuito distribuído em diagonal	Hidráulico com duplo circuito distribuído em diagonal
Dianteiros	A disco ventilado	A disco ventilado	A disco ventilado	A disco ventilado	A disco ventilado
Traseiros	A tambor	A tambor	A tambor	A tambor	A tambor
DIREÇÃO					
Tipo	Elétrica Progressiva	Elétrica Progressiva	Elétrica Progressiva	Elétrica Progressiva	Elétrica Progressiva
SUSPENSÕES					
Dianteira	Independente tipo "McPherson", barra estabilizadora ligada ao amortecedor, molas helicoidais com carga lateral e constante elástica linear, amortecedor telescópico pressurizado estrutural				
Traseira	Semi independente, com eixo torção, sem barra estabilizadora, mola helicoidal com constante elástica linear e batentes secundários, amortecedor telescópico hidráulico pressurizado a gás				
RODAS E PNEUS					
Rodas	Aço 16" x 7,0", 5 furos (Roda sobressalente de aço 16" x 7,0")	Aço 17" x 7,0", 5 furos (Roda sobressalente de aço 16" x 7,0")	Liga leve 17" x 7,0", 5 furos (Roda sobressalente de aço 16" x 7,0")	Liga leve 17" x 7,0", 5 furos (Roda sobressalente de aço 16" x 7,0")	Liga leve 17" x 7,0", 5 furos (Roda sobressalente de aço 16" x 7,0")
Pneus	215/60 R16 (Pneu sobressalente 215/60 R16)	215/55 R17 (Pneu sobressalente 215/60 R16)	215/55 R17 (Pneu sobressalente 215/60 R16)	215/55 R17 (Pneu sobressalente 215/60 R16)	215/55 R17 (Pneu sobressalente 215/60 R16)
SISTEMA ELÉTRICO					
Bateria	12V 60Ah SLI	12V 60Ah SLI	12V 60Ah SLI	12V 60Ah SLI	12V 60Ah SLI
Alternador	100A	100A	100A	100A	100A
DIMENSÕES					
Comprimento Total (mm)	4.717	4.717	4.717	4.717	4.717
Largura - carroceria (mm)	1.798	1.798	1.798	1.798	1.798
Largura Total - espelho a espelho (mm)	2.097	2.097	2.097	2.097	2.097
Altura, incluindo roof rack (mm)	1.659	1.659	1.659	1.659	1.659
Distância entre eixos (mm)	2.800	2.800	2.800	2.800	2.800
CAPACIDADES					
Tanque de combustível (litros)	44	44	44	44	44
Caçamba (litros - Volume total)	874 L	874 L	874 L	874 L	874 L
Caçamba (Kilogramas - Capacidade total)	637 Kg	628 Kg	600 Kg	600 Kg	600 Kg
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES					
Coefficiente de penetração aerodinâmica (Cx)	0,375	0,374	0,374	0,374	0,374
Peso em ordem de marcha (Kg)	1273	1282	1310	1310	1310
Peso Bruto Total (PBT) , com 5 passageiros mais bagagem (Kg)	1910	1910	1910	1910	1910
Limite de Eixo Dianteiro (kg)	930	930	950	950	950
Limite de Eixo Traseiro (kg)	1060	1060	1060	1060	1060
Ângulo de ataque	20,1°	20,1°	20,7°	20,7°	20,7°
Ângulo de saída	24,9°	24,9°	25,0°	25,0°	25,0°
Vão livre do solo (mm)	185,4	185,4	192,4	192,4	192,4

Consulte a página de Configurações para conhecer o conteúdo disponível para cada versão.