

TRITON
MY2026

NOME COMERCIAL/ LISTA DE PREÇOS	TRITON KATANA	TRITON HPE-S	TRITON HPE	TRITON GLS
NOME PEOPLE/ NF/ FIPE	TRITON KATANA 2.4 D 4X4 AT	TRITON HPE-S 2.4 D 4X4 AT	TRITON HPE 2.4 D 4X4 AT	TRITON GLS 2.4 D 4X4 AT
NOME RENAVAL	MMC / TRITON KATANA AT4	MMC / TRITON HPE-S AT4	MMC / TRITON HPE AT4	MMC / TRITON GLS AT4

VERSÃO	2,4L Diesel			
	KATANA	HPE-S	HPE	GLS
	A/T			

DIMENSÕES

Comprimento	(mm)	5360		5320
Largura	(mm)	1930		1865
Altura	(mm)	1815		1795
Entre-eixos	(mm)			3130
Bitola	Dianteira (mm)			1570
	Traseira (mm)			1565
Altura livre do solo	(mm)			222
Peso em ordem de marcha	(kg)	2130	2130	2130
Carga útil	(kg)	1080	1080	1080
Peso bruto total	(kg)			3210
Capacidade de Reboque	Reboque sem freio (kg)			750
	Reboque com freio (kg)			3500
Lugares				5

DIMENSÕES INTERNAS DA CAÇAMBA

Comprimento	(mm)	1555
Largura	(mm)	1545
Altura	(mm)	525

PERFORMANCE

Ângulo de Entrada	29	31°
Ângulo de Rampa		24°
Ângulo de Saída		23°
Capacidade de subida de rampa		35° = 70 %

MOTOR

Código		4N16 SHP - Super High Power
Disposição e Combustível		Longitudinal / Diesel
Cilindros e Cabeçote		4 em linha / 16 válvulas / DOHC MIVEC
Cilindrada	(cm ³)	2442
Diâmetro e curso	(mm x mm)	86,0 x 105,0
Taxa de compressão		15,2 : 1
Alimentação		Injeção Eletrônica Direta Common-Rail, Bi-Turbo e Intercooler
Potência Máxima	(cv @ rpm)	205 @ 3500
Torque Máximo	(kgf.m @ rpm)	47,9 @ 1500 - 2750
Tanque de combustível	(Litros)	76
Relação Peso/Potência	(kg/cv)	10,39

TRANSMISSÃO

Código		V6AWH	V6AWH
Tipo:		Automática, 6 marchas	
Relações de marcha:	1ª	3,600	
	2ª	2,090	
	3ª	1,488	
	4ª	1,000	
	5ª	0,687	
	6ª	0,580	
	Ré	3,732	
Redução final		4,090	

TRAÇÃO

Denominação	Caixa de Transferência Super Select II Drive Mode c/ 7 modos - Normal, ECO, Gravel, Snow, Mud, Sand e Rock	Caixa de Transferência Easy Select	Caixa de Transferência Easy Select
Características	Possibilidade de engate 2H ↔ 4H a até 100 km/h.	Possibilidade de engate 2H ↔ 4H a até 100 km/h.	Possibilidade de engate 2H ↔ 4H a até 100 km/h.
Opções de Acoplamento	2H = Tração 4x2 traseira 4H = Tração 4x4 tempo integral 4HLc = Tração 4x4 tempo parcial com diferencial central bloqueado 4LLc = Tração 4x4 tempo parcial com diferencial central bloqueado e Reduzida	2H = Tração 4x2 traseira 4H = Tração 4x4 tempo parcial 4L = Tração 4x4 tempo parcial e Reduzida	2H = Tração 4x2 traseira 4H = Tração 4x4 tempo parcial 4L = Tração 4x4 tempo parcial e Reduzida
Relações de Transferência:	Normal Reduzida	1,000 2,566	

DIREÇÃO

Tipo		Pinhão e cremalheira, com assistência elétrica
Raio mínimo de giro	(m)	6,2

SUSPENSÃO

Dianteira		Independente, Braços triangulares duplos, Amortecedores hidráulicos, Molas helicoidais e Barra estabilizadora
Traseira		Eixo rígido, Molas Semi-elípticas, Amortecedores hidráulicos defasados
Calibração		Normal Heavy Duty

FREIOS

Dianteiro		Disco ventilado 17"	Disco ventilado 16"
Traseiro		Tambor	

RODAS

		Liga Leve 18" x 7,5"	Liga Leve 17" x 7,5"
--	--	-------------------------	-------------------------

PNEUS

		265/60 R18	265/65 R17
--	--	------------	------------