

## FICHA TÉCNICA FIAT LINEA T-JET

<b>Motor</b>	
Posição	Transversal, dianteiro
Número de cilindros	4 em linha
Cilindrada total	1368 cm <sup>3</sup>
Taxa de compressão	9,8:1
Potência máxima (ABNT) / regime	152 cv / 5.500 rpm
Torque máximo (ABNT) / regime	21,1 Kgfm / 2.250 a 4.500 rpm
Nº de válvulas por cilindro	4
Eixo de comando de válvulas	Dois no cabeçote
<b>Ignição</b>	
Tipo	Bosch, eletrônica digital incorporada ao sistema de injeção
<b>Alimentação</b>	
Combustível	Gasolina
Injeção Eletrônica	Bosch, multiponto, seqüencial
Aspiração	Turbo compressor – IHI RFH3 Pressão de trabalho = 1.0 BAR
<b>Câmbio</b>	
Número de marchas	5 à frente e uma à ré
Relações de transmissão	1 <sup>a</sup> – 4,273
	2 <sup>a</sup> - 2,238
	3 <sup>a</sup> - 1,520
	4 <sup>a</sup> - 1,156
	5 <sup>a</sup> - 0,919
	ré – 3,909
Relação de transmissão do diferencial	3,733
Tração	Dianteira com juntas homocinéticas
<b>Embreagem</b>	
Tipo	Monodisco a seco com mola a disco e comando hidráulico
<b>Sistema de freios</b>	
De serviço	Hidráulico com comando a pedal e ABS
Dianteiro	A disco ventilado (284 mm) com pinça flutuante
Traseiro	A disco rígido (251 mm) com pinça flutuante

<b>Suspensão dianteira</b>	
Tipo	MacPherson com rodas independentes, braços oscilantes em aço estampado fixados ao subchassi, com barra estabilizadora
Amortecedores	Hidráulicos, telescópicos de duplo efeito
Elemento elástico	Mola Helicoidal
<b>Suspensão traseira</b>	
Tipo	Com rodas semi-independentes, travessa de torção de seção aberta
Amortecedores	Hidráulicos, telescópicos de duplo efeito
Elemento elástico	Mola helicoidal
<b>Direção</b>	
Tipo	Hidráulica com pinhão e cremalheira
Diâmetro mínimo de curva	10,9 m
<b>Rodas</b>	
Aro	6.5"JX17", em liga-leve
Pneus	205/50 R17
<b>Peso</b>	
Em ordem de marcha (Std A)	1305 Kg
Capacidade de Carga	400 Kg
Carga máxima rebocável (sem freio)	400 Kg

<b>Dimensões</b>	
Comprimento do veículo	4.560 mm
Largura do veículo	1.730 mm
Altura do veículo (vazio)	1.505 mm
Distância entre-eixos	2.603 mm
Bitola dianteira	1.476 mm
Bitola traseira	1.482 mm
Volume do porta-malas	500 litros
Tanque de combustível	60 litros
<b>Desempenho</b>	
Velocidade máxima	203 km/h
0 a 100 km/h	8,5 segundos
<b>Consumo</b> (Norma NBR 7024)	
Ciclo urbano	11,96 km/l
Ciclo estrada	15,91 km/l