



# HI-WAY 6X4

## 800S48TZ . 800S56TZ

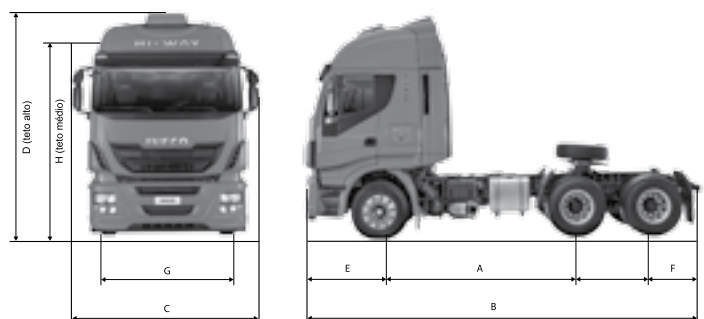
# IVECO



Fotos e desenhos meramente ilustrativos. A Iveco, em respeito aos seus clientes e visando atendê-los com veículos com o mais elevado grau tecnológico, reserva-se o direito de aprimorar seus produtos continuamente. Portanto, as especificações constantes neste folheto poderão ser alteradas, a qualquer momento, sem prévio aviso. Veículo atende a legislação Proconve P7. Abastecimento deve ser feito com Diesel S50.



CENTRO DE ATENÇÃO AO CLIENTE | 0800 702 3443  
falecomaiveco@br.iveco.com.br

HI-WAY 6X4: 800S48TZ . 800S56TZ			DIMENSÕES			CHASSI		
<b>MOTOR</b>			A	Distância entre-eixos (mm)	3.200	3.500	Tipo	Seção de aço longitudinal "C".
HI-WAY	800S48TZ	800S56TZ	B	Comprimento total (mm)	6.811	7.113	Material	FeE 490
Marca/modelo	FPT/Cursor 13		C	Bitola eixo dianteiro/traseiro (mm)	2.085/1.896	2.085/1.896	<b>DIREÇÃO</b>	
Nº cilindros/cilindrada total (cm³)	6 cilindros/12.880		D	Altura máxima – teto médio/teto alto (mm)	3.449/3.903	3.449/3.903	Marca/modelo	ZF 8097
Potência máxima (cv)	480	560	E	Balanço dianteiro (mm)	1.410	1.410	Tipo	Mecânica servoassistida hidráulicamente
Torque máximo (Nm)	2.400	2.500	F	Balanço traseiro (mm)	783/785	783/785	<b>FREIOS</b>	
<b>TRANSMISSÃO</b>			I	Posição da 5ª roda (mm)	160	428	Freio de serviço	Tambor tipo "S-Cam" com ajustador automático das lonas de freio.
Marca/modelo	ZF 16AS2630TO		J	Altura da 5ª roda ao solo (mm)	1.309	1.309	Freio de estacionamento	Câmara de freio tipo pistão nos eixos traseiros com acionamento pneumático.
Tipo	Automatizada over drive.		<b>PESOS</b>			Freio motor	Freio motor Iveco CEB com 415cv (Combined Engine Brake). Freio de cabeçote combinado com freio de exaustão do tipo borboleta (válvula no tubo do escapamento), com acionamento eletropneumático.	
Nº de marchas	16 marchas à frente e 2 à ré.		Capacidade eixo dianteiro (técnico/legal)	7.100/6.000			Intarder (opcional)	Freio auxiliar do tipo retardador hidrodinâmico, elevando a potência total de frenagem para 978cv.
Embreagem	Sistema monodisco a seco com mola.		Capacidade eixo traseiro (técnico/legal)	22.700/17.000			<b>RODAS E PNEUS</b>	
Diâmetro do disco (mm)	430		PBT (técnico/legal)	29.800/23.000			Tipo	Aço/alumínio (opcional)
<b>EIXO</b>			PBTC	74.000/74.000			Aro das rodas	8,25x22,5"
<b>DIANTEIRO</b>			CMT	80.000/80.000			Pneus	295/80R22,5
Marca/modelo	IVECO 5.876		<b>PESO EM ORDEM DE MARCHA</b>			<b>VOLUMES DE ABASTECIMENTO</b>		
Tipo	Viga rígida de aço forjado seção duplo "T".		Total (teto médio/teto alto)	9.660/9.710			Capacidade do tanque de combustível (L)	600 + 300 (série)
<b>TRASEIRO</b>						Material do tanque	Alumínio	
Marca/modelo	Meritor MS 50-168					Material do tanque	Alumínio	
Tipo	Tandem com 2 diferenciais do tipo portante com simples redução a par cônico hipoidal. Repartidor de torque no eixo dianteiro com bloqueio longitudinal e transversal.					Tanque de ureia (L)	55 (série) 100 (opcional)	
Relação de redução	3,73:1 ou 3,91:1					Cárter (L)	29	
<b>SUSPENSÃO</b>						<b>SISTEMA ELÉTRICO</b>		
Dianteira	Molas parabólicas de simples estágio. Amortecedores hidráulicos telescópicos. Com barra estabilizadora.					Tensão nominal (V)	24	
Traseira	Molas parabólicas. Amortecedores hidráulicos telescópicos. Com barra estabilizadora.					Bateria	2x (12V / 170Ah)	
						Alternador	90A	