



## DAILY 55C17

# 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 S10.



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

DAILY 55C17		DIMENSÕES		CABINE SIMPLES		CABINE DUPLA		CHASSI	
<b>MOTOR</b>		Distância entre-eixos (mm)		3.450	3.750	3.450	3.750	Tipo	Escada, longarinas planas com perfil "C" unidas por travessas.
Marca/modelo	FPT/FIC DS	Comprimento total (mm)		5.803	6.413	5.803	6.413	Material	FeE420 (174x66x5mm)
Nº cilindros/cilindrada total (cm³)	4 cilindros/2.998	Largura total (mm)		2.025	2.025	2.025	2.025	<b>DIREÇÃO</b>	
Potência máxima (cv)	170@3.500rpm	Altura máxima (mm)		2.280	2.275	2.280	2.275	Marca/modelo	TRW
Torque máximo (Nm)	400Nm@1.500 a 2.900rpm	Balanço dianteiro (mm)		998	998	998	998	Tipo	Pinhão e cremalheira com acionamento hidráulico.
<b>TRANSMISSÃO</b>		Balanço traseiro (mm)		1.355	1.665	1.355	1.665	<b>FREIOS</b>	
Marca/modelo	ZF 6S 420	Bitola eixo dianteiro/traseiro (mm)		1.700/1.541	1.700/1.541	1.700/1.541	1.700/1.541	Freio de serviço	Discos ventilados na dianteira e maciços na traseira.
Tipo	Mecânica	Altura chassi ao solo		633	635	633	635	Freio de estacionamento	Tambor nas rodas traseiras (acion. a cabo).
Nº de marchas	6 à frente e 1 à ré.	Raio de giro pneu (mm)		6.800	7.200	6.800	7.200	<b>RODAS E PNEUS</b>	
Relação de marcha	5,152/3,022/1,956/1,360/1,000/0,723	Eixo dianteiro até a parade da cabine		1.355	1.355	2.105	2.105	Tipo	Aço
Embreagem	Monodisco a seco com acionamento hidráulico.	<b>PESOS</b>						Aro das rodas	5,0"x16"
Diâmetro do disco (mm)	280	Eixo dianteiro		1.850				Pneus	195/75 R16,0
<b>EIXO</b>		Eixo traseiro		3.450				<b>VOLUMES DE ABASTECIMENTO</b>	
<b>DIANTEIRO</b>		PBT (técnico/legal)		5.300				Capacidade do tanque de combustível (L)	100L
Marca/modelo	Streparava/5.819.	Carga útil (técnico/legal)		3.170	3.150	2.985	2.970	Material do tanque	Plástico
Tipo	Mecanismo barra de torção.	CMT		8.000kg				Cárter (L)	6,9L sintético
<b>TRASEIRO</b>		<b>PESO EM ORDEM DE MARCHA</b>						<b>SISTEMA ELÉTRICO</b>	
Marca/modelo	Dana 267	Eixo dianteiro		1.395	1.410	1.480	1.500	Tensão nominal (V)	12
Tipo	Simplex redução.	Eixo traseiro		735	740	835	830	Bateria	1x (12V – 100Ah)
Relação de redução	4,10:1	Total		2.130	2.150	2.315	2.330	Alternador	14V – 110A
<b>SUSPENSÃO</b>		Dianteira		Amortecedores telescópicos de dupla ação e barra estabilizadora.					
		Traseira		Feixe de molas semielípticas, amortecedores telescópicos de dupla ação e barra estabilizadora.					
<b>DESEMPENHO CÁLCULO TEÓRICO</b>		Capacidade de rampa (%)		50					
		Partida em rampa (%)		26					
		Velocidade máxima no plano (km/h)		130					



