



DAILY 70C17

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 70C17		DIMENSÕES		CABINE SIMPLES		CABINE DUPLA		CHASSI	
MOTOR		Distância entre-eixos (mm)		3.750	4.350	3.750	4.350	Tipo	Escada, longarinas planas com perfil "C" unidas por travessas.
Marca/modelo	FPT/FIC DS – EGR	Comprimento total (mm)		6.413	7.238	6.413	7.238	Material	FeE420 (174x66x5mm)
Nº cilindros/cilindrada total (cm³)	4 cilindros/2.998	Largura total (mm)		2.060	2.060	2.060	2.060	DIREÇÃO	
Potência máxima (cv)	170@3.500rpm	Altura máxima (mm)		2.350	2.345	2.350	2.345	Marca/modelo	TRW
Torque máximo (Nm)	450Nm@1.500 a 2.900rpm	Balanço dianteiro (mm)		998	998	998	998	Tipo	Pinhão e cremalheira com acionamento hidráulico.
TRANSMISSÃO		Balanço traseiro (mm)		1.665	1.890	1.665	1.890	FREIOS	
Marca/modelo	ZF 6S 420	Bitola eixo dianteiro/traseiro (mm)		1.725/ 1.660	1.725/ 1.660	1.700/ 1.541	1.700/ 1.541	Freio de serviço	Dianteira: disco ventilado / Traseira: tambor (acionamento pneumático).
Tipo	Mecânica	Altura chassi ao solo		710	710	710	710	Freio de estacionamento	Tambor nas rodas traseiras (acionamento pneumático).
Nº de marchas	6 à frente e 1 à ré	Raio de giro pneu (mm)		7.200	8.100	7.200	8.100	RODAS E PNEUS	
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
Embreamento	Monodisco a seco com acionamento hidráulico.	PESOS						Aro das rodas	6,0"x17,5"
Diâmetro do disco (mm)	280	Eixo dianteiro		2.200				Pneus	215/75 R17,5
EIXO		Eixo traseiro		5.000				VOLUMES DE ABASTECIMENTO	
DIANTEIRO		PBT (técnico/legal)		7.200 7.000	7.200 7.000	7.200 7.000	7.200 7.000	Capacidade do tanque de combustível (L)	100L
Marca/modelo	Streparava/5823	Carga útil (técnico/legal)		4.720 4.520	4.580 4.380	-	4.460 4.260	Material do tanque	Plástico
Tipo	Mecanismo barra de torção.	CMT		9.500kg				Cárter (L)	6,9L sintético
TRASEIRO		PESO EM ORDEM DE MARCHA						SISTEMA ELÉTRICO	
Marca/modelo	Dana 284	Eixo dianteiro		1.520	1.590	-	1.710	Tensão nominal (V)	12
Tipo	Simplex redução.	Eixo traseiro		960	1.030	-	1.030	Bateria	1x (12V – 100Ah)
Relação de redução	5,14:1	Total		2.480	2.620	-	2.740	Alternador	14V – 110A
SUSPENSÃO		Dianteira		Amortecedores telescópicos de dupla ação e barra estabilizadora.					
		Traseira		Feixe de molas semielípticas, amortecedores telescópicos de dupla ação e barra estabilizadora.					
DESEMPENHO CÁLCULO TEÓRICO		Capacidade de rampa (%)		34					
		Partida em rampa (%)		18					
		Velocidade máxima no plano (km/h)		150					

