



STRALIS 6x2
600S40T . 600S44T

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

STRALIS 6x2: 600S40T . 600S44T		
MOTOR		
STRALIS	600S40T	600S44T
Marca/modelo	FPT/Cursor 13	
N° cilindros/cilindrada total (cm³)	6 cilindros/12.880	
Potência máxima (cv)	411	440
Torque máximo (Nm)	1.900	2.250
TRANSMISSÃO		
Marca/modelo	ZF 16AS2630TO	
Tipo	Automatizada <i>over drive</i> .	
N° de marchas	16 marchas à frente e 2 à ré.	
Embreagem	Sistema monodisco a seco com mola diafragma. Hidráulico com dupla assistência pneumática.	
Diâmetro do disco (mm)	430	
EIXO		
DIANTEIRO		
Marca/modelo	IVECO 5.876	
Tipo	Viga rígida de aço forjado seção duplo "T".	
TRASEIRO		
Marca/modelo	Meritor MS 23-18X	
Tipo	Portante, diferencial de simples redução a par cônico com bloqueio.	
Relação de redução	3,40:1 ou 3,67:1 (opcional)	
SUSPENSÃO		
Dianteira	Molas parabólicas de simples estágio. Amortecedores hidráulicos telescópicos. Com barra estabilizadora.	
Traseira	Sistema balancim, com molas semielípticas assimétricas de simples estágio. Dispositivo pneumático para elevação do terceiro eixo auxiliar.	

DIMENSÕES			
A	Distância entre-eixos (mm)	3.200	3.500
B	Comprimento total (mm)	6.340	7.105
C	Bitola eixo dianteiro/traseiro(mm)	2.062	1.812
D	Altura máxima (mm)	3.767	3.767
E	Balanço dianteiro (mm)	1.410	1.410
F	Balanço traseiro (mm)	1.000	965
I	Posição da 5ª roda (mm)	325	325
J	Altura da 5ª roda ao solo (mm)	1.380	1.380
PESOS			
Eixo dianteiro (técnico/legal)		7.100/6.000	
Eixo traseiro (técnico/legal)		22.000/17.000	
PBT (técnico/legal)		29.100/23.000	
PBTC		53.000	
CMT		60.000	
PESO EM ORDEM DE MARCHA			
		e.e 3.200	e.e 3.500
Eixo dianteiro		5.196	5.216
Eixo traseiro		3.629	3.644
Total		8.825	8.860

CHASSI	
Tipo	Seção de aço longitudinal "C".
Material	FeE 490
DIREÇÃO	
Marca/modelo	ZF 8097
Tipo	Mecânica servoassistida hidráulicamente.
FREIOS	
Freio de serviço	Tambor tipo "S-Cam" com ajustador automático das lonas de freio.
Freio de estacionamento	Câmara de freio tipo pistão no eixo intermediário e membrana no 3º eixo com acionamento pneumático.
Freio motor	Freio motor Iveco CEB com 415cv (<i>Combined Engine Brake</i>). Freio de cabeçote combinado com freio de exaustão do tipo borboleta (válvula no tubo do escapamento), com acionamento eletropneumático.
Intarder (opcional)	Freio auxiliar do tipo retardador hidrodinâmico, elevando a potência total de frenagem para 978cv.
RODAS E PNEUS	
Tipo	Aço/Alumínio (opcional)
Aro das rodas	8,25x22,5"
Pneus	295/80R22,5
VOLUMES DE ABASTECIMENTO	
Capacidade do tanque de combustível (L)	600 + 300 (série)
Material do tanque	Alumínio
Tanque de ureia (L)	55 (série) 100 (opcional)
Cárter (L)	29
SISTEMA ELÉTRICO	
Tensão nominal (V)	24
Bateria	2x (12V – 170Ah)
Alternador	90A

