



STRALIS 6x4 800S44TZ

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 6x4 800S44TZ	
MOTOR	
Marca/modelo	FPT/Cursor 13
Nº cilindros/cilindrada total (cm³)	6 cilindros/12.880
Potência máxima (cv)	440
Torque máximo (Nm)	2.250
TRANSMISSÃO	
Marca/modelo	ZF 16AS2630 TO
Tipo	Automatizada over drive.
Nº de marchas	16 marchas à frente e 2 à ré.
Embreagem	Sistema monodisco a seco com mola.
Diâmetro do disco (mm)	430
EIXO	
DIANTEIRO	
Marca/modelo	IVECO 5876
Tipo	Viga rígida de aço forjado seção duplo "T".
TRASEIRO	
Marca/modelo	Meritor MS 50-168
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.
Relação de redução	3,73:1 ou 3,91:1 (opcional)
SUSPENSÃO	
Dianteira	Molas parabólicas de simples estágio. Amortecedores hidráulicos telescópicos. Barra estabilizadora.
Traseira	Molas parabólicas. Amortecedores hidráulicos telescópicos. Barra estabilizadora.

DIMENSÕES			
A	Distância entre-eixos (mm)	3.200	3.500
B	Comprimento total (mm)	6.774	7.077
C	Bitola eixo dianteiro/traseiro (mm)	2.062	1.896
D	Altura máxima (mm)	3.767	3.767
E	Balanço dianteiro (mm)	1.410	1.410
F	Balanço traseiro (mm)	784	787
I	Posição da 5ª roda (mm)	427	427
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)		22.700/17.000	
PBT (técnico/legal)		29.800/23.000	
PBTC		74.000	
CMT		80.000	
PESO EM ORDEM DE MARCHA		e.e 3.200	e.e 3.500
Eixo dianteiro		5.166	5.186
Eixo traseiro		4.239	4.254
Total		9.405	9.440
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 traseiro com acionamento pneumático.
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.
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

