



Mercedes-Benz



Savana
Faz Parte da sua História

Proposta:
À Prefeitura de Abelardo Luz
Setor de licitação Ref. Pregão presencial nº 099/2021

Savana Comercio de Veículos Ltda
CNPJ: 24.706.364/0007-45 I.E: 258548835
Endereço: Rod. BR 282 S/N, Bairro Linha São Paulo, KM 512 INTERIOR, Xanxerê SC
Telefone: (49) 3433-3141 E-mail: diulia@savana.com.br

tem	Produto	Quantidade	Unidade	Preço Unitário	Preço Total R\$
1	Veículo Marca Mercedes-Benz. Modelo Atego 2730 (6x4), Ano/ 2021/2022, Motor a Diesel Blue Tec5, 6 cilindros em linha, 286 CV, Certificado para atender a norma de emissões Proconve P7 (Euro V), Sistema de Injeção eletrônica, embreagem com acionamento hidráulico, Caixa de transmissão MB G PowerShift 12 marchas sem anéis sincronizadores, freios pneumáticos com eletrônica Auxiliar ABS, EBD, ASR, Direção Hidráulica, Ar Condicionado, Pneus 275/80R22.5, PBT legal 23.000 e Técnico 26.600, CMT 45.100, Garantia de 12 meses, veículo entregue de acordo com descritivo solicitado pelo órgão que possibilita acoplamento de caçamba basculante, atendendo todas as exigências e equipamentos. 01 ano de garantia e manutenção conforme solicitado no edital.	03 (três)	UNIDADE	480.000,00 (Quatrocentos e oitenta mil reais)	1.440.000,00 (um milhão, quatrocentos e quarenta mil reais)

Validade da Proposta : 60 dias (sessenta dias)

24 706 364 / 0007 - 45
I.E. 258.548.835
SAVANA COMÉRCIO DE VEÍCULOS LTDA.
ROD. BR-282, S/Nº BAIRRO LINHA SÃO PAULO, KM 512
INTERIOR - CEP 89820-000
XANXERÊ - SC

Xanxerê, 02 de Setembro de 2021

Diulia da Silva

Diulia da Silva
RG: 6094384218

Savana
Faz Parte da sua História
Rodovia BR-282, Km 508 Bairro São Romero
Xanxerê | SC
CEP 89820-000
[49] 3433-3141
www.savana.com.br

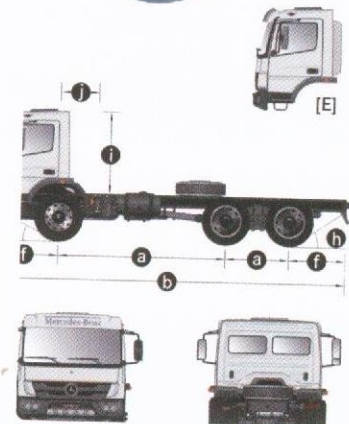
Atego 2730

6x4 Basculante



Dimensões (mm)¹

Entre Eixos (ee)	36
[a] Distância entre eixos	3.552+1350
[b] Comprimento total (c/ lanterna traseira)	7.685
[c] Largura	2.558
[d] Altura (descarregado)	2.806
[e] Bitola (eixo dianteiro/eixo traseiro)	1.965/1.880
[f] Balanço (dianteiro/traseiro)	1.488/1.206
[g] Ângulo de entrada (carregado)	25°
[h] Ângulo de saída (carregado)	36°
[i] Altura: teto da cabine ao chassi [C] e [E]	1.800
[j] Dist. mín. centro do eixo à carroceria [C]/[E]	420/490
Círculo de viragem (parede a parede)	17.200



Pesos (kg)¹

Entre Eixos (ee)	36
Eixo Dianteiro	3.510
Eixos Traseiros	3.660
Total Cabine [C]	7.170
Cab. Versão [E]	+60

Pesos Admissíveis (kg)¹

	legal/técnico
Entre Eixos (ee)	36
Eixo Dianteiro	6.000/6.100
Eixos Traseiros	17.000/20.500
Peso Bruto Total (PBT)	23.000/26.600
Carga Útil Máx. + mais carroceria	15.830/19.430
Capacidade Máx. de Tração (CMT)	45.100

¹ Em ordem de marcha com Cabine Curta [C], sem carroceria ou implemento, sem motorista, com tanque de combustível cheio, estepe, extintor de incêndio e caixa de ferramentas.

Cabine Avançada

Versões	[C] Curta	[E] Estendida
Suspensão da cabine	Metálica	Metálica

Motor

MB OM 926 LA • BlueTec5 • 7,2 lts. • 6 cil. em linha • PROCONVE P-7

Potência Máxima [NBR ISO 1585]	286 cv (210 kW) @ 2.200 rpm
Torque Máximo [NBR ISO 1585]	1.120 Nm (114 mkgf) @ 1.200 - 1.600 rpm

Sistema Elétrico

Tensão Nominal Bateria	24V (2x12V)/100Ah	24V (2x12V)/135Ah*
Alternador	28V / 80A	

Transmissão

MB G 181-9 MB G 211-12* Mercedes PowerShift[†]

Tipo	Manual	Automatizada, sem pedal de embreagem
Nº marchas Relações primeira/última	8+1 super reduzida 20,13/1,00	12 sem anéis sincronizadores 14,93/1,00
Tomada de força	MB NA 121-1b	MB NA 121-1b*
Embreagem	Monodisco, diâmetro 430mm	Monodisco, diâmetro 430mm

[†] Dois modos de operação: Power off-road, para condução em estradas de terra e ECO mode para condução em rodovias

Eixos Traseiros

MB HD4-HL4

Relações de eixos Câmbio	i=4,30(43:10)	MB G 181-9
Relações de eixos Câmbio	i=4,30(43:10)	i=5,22(47:9)* MB G 211-12*

Chassi

escada, parafusado e rebitado, sem emenda atrás da cabina • material: LNE 50 (NBR 6656)

Suspensão dianteira	Feixe de molas parabólicas com amortecedores telescópicos de dupla ação e barra estabilizadora		
Suspensão traseira	Molas trapezoidais		
Tanques - combustível Arla32 (litros)	210 35	300* 35	
Rodas	7.50x22.5	7.50x20*	7.50x20*
Pneus	275/80R22.5	10.00-20 [†]	10.00R20*

Desempenho

MB G 181-9 | HD4-HL4

MB G 211-12* | HD4-HL4

Pneus	275/80R22.5	275/80R22.5	275/80R22.5
Relações de eixo	i=4,30	i=4,30	i=5,22*
Velocidade máxima (km/h)	112	112	92
Capacidade de subida ² - 23.000 kg (%)	101	73	89
Capacidade de subida ³ - 26.600 kg (%)	98	59	70
Capacidade de subida ¹ - 45.100 kg (%)	45	31	36

Freios

Pneumáticos

Tipo	Tambor
Freio de estacionamento	Câmara de mola acumuladora acionada pneumaticamente
Freio Auxiliar	Convencional + Top Brake
Eletrônica Auxiliar	ABS (Sistema Anti Travamento das Rodas)
	EBD (Distribuição Eletrônica de Frenagem)
	ASR (Controle de Aderência em Aceleração)*

Cabines: [C]= curta, [E]= estendida, [L]= leito, [LTB]= leito teto baixo, [LTA]= leito teto alto, [M]= Mega Space.

ee = distância entre 1º eixo dianteiro e 1º eixo traseiro com tração, nd= item não disponível, *= item opcional. Os dados apresentados podem variar de acordo com a configuração do veículo. Para projetos de Carrocerias e equipamentos, consultar o Manual de Implementação disponível em www.mercedes-benz.com.br itens opcionais* citados neste folheto podem não estar imediatamente disponíveis para atendimento. Procure um Concessionário Mercedes-Benz e consulte a disponibilidade das múltiplas configurações e opcionais oferecidos. O desempenho teórico é calculado considerando-se piso asfáltico seco e desconsiderando-se o limite de escorregamento. No interesse do desenvolvimento tecnológico, a Mercedes-Benz reserva-se o direito de alterar as especificações e os desenhos dos produtos sem prévio aviso. A qualidade do meio ambiente é respeitada pela tecnologia dos produtos Mercedes-Benz. Para mais informações, ligue 0800 970 90 90 ou acesse www.mercedes-benz.com.br. Mercedes-Benz, marca do grupo Daimler.



Na cidade somos todos pedestres.