

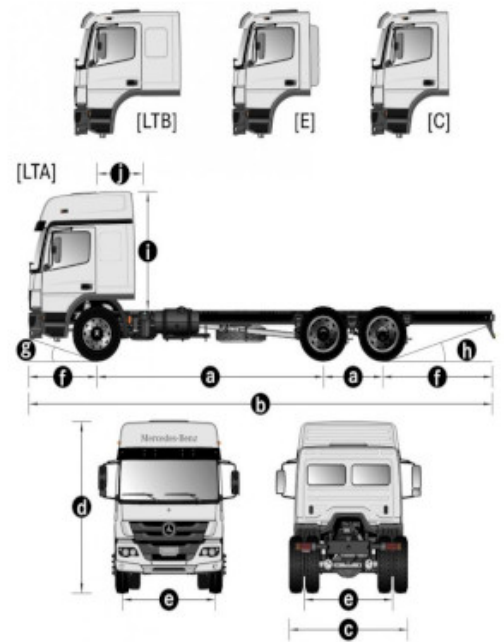
Atego 2430

6x2 Plataforma



Dimensões (mm)¹

	36	48	54
Entre Eixos (ee)	36	48	54
[a] Distância entre eixos	3.550+1.250	4.775+1.250	5.388+1.250
[b] Comprimento total (c/ lanterna traseira)	7.479	9.842	9.842
[c] Largura	2.486	2.486	2.486
[d] Altura [C, E, LTB]/[LTA] (descarregado)	2.774/3.174	2.774/3.174	2.774/3.174
[e] Bitola (eixo dianteiro/eixo traseiro)	1.965/1.880	1.965/1.880	1.965/1.880
[f] Balanço (dianteiro/traseiro)	1.440/1.177	1.440/2.315	1.440/1.702
[g] Ângulo de entrada [com spoiler/sem spoiler] (carregado)	14°/19°	15°/19°	15°/19°
[h] Ângulo de saída (carregado)	36°	18°	25°
[i] Altura: teto da cabine [C, E, LTB]/[LTA] ao chassi	1.800/2.200	1.800/2.200	1.800/2.200
[j] Dist. mín. centro do eixo à carroceria [C]/[E]/[L]	420/490/890	420/490/890	420/490/890
Círculo de viragem (parede a parede)	17.200	21.200	23.100



Pesos (kg)¹

	36	48	54
Entre Eixos (ee)	36	48	54
Eixo Dianteiro	3.420	3.540	3.600
Eixos Traseiros	2.760	2.910	3.010
Total - Cab. versão [C]	6.180	6.450	6.610
Cab. Versão [E]/[LTB]/[LTA]	+60/+190/+250	+60/+190/+250	+60/+190/+250
Banco Central Cama	+30 +20	+30 +20	+30 +20
Tanques (litros) 300 ou 2x300	+90/ -	+90/+370	+90/+370

Pesos Admissíveis (kg)¹

| legal/técnico

	36	48	54
Entre Eixos (ee)	36	48	54
Eixo Dianteiro	6.000/6.100	6.000/6.100	6.000/6.100
Eixos Traseiros	17.000/18.000	17.000/18.000	17.000/18.000
	23.000/24.100	23.000/24.100	Peso Bruto Total (PBT) 23.000/24.100
Carga Útil Máx. + mais carroceria	16.820/17.920	16.550/17.650	16.390/17.490
Peso Bruto Total Combinado (PBTC)	36.000	36.000	36.000

Cabine Avançada

Versões	[C]	[E]	[LTB]	[LTA]
Suspensão da cabine	Metálica	Metálica	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]	1.250 Nm (127 mkgf) @ 1.100 - 1.200 rpm		
Tomada de força	No volante do motor*		

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

Transmissão		MB G 211-12 Mercedes PowerShift	ZF 9S 1310 TD*
Tipo	Automatizada, sem pedal de embreagem		Manual
Nº marchas Relações primeira/última	12 sem anéis sincronizadores 14,93/1,00		8+1 super reduzida 12,73/1,00
Tomada de força	MB NA 121-1b*		MB NA 121-1b*
Embreagem	Monodisco, diâmetro 430mm		Monodisco, diâmetro 395mm

Eixos		MB HL4 - 410 mm	Traseiros MB HL4 - 390 mm*		
Relações de eixos Câmbio	I=3,67 (44:12)	i=3,58(43:12)	i=3,31(43:13)*	MB G 211-12	
Relações de eixos Câmbio	I=3,67 (44:12)	i=4,30(43:10)*	i=3,58(43:12)	i=3,31(43:13)*	i=4,30(43:10)* ZF 9S 1310 TD*

Chassi		escada, parafusado e rebitado, sem emenda atrás da cabina • material: LNE 50 (NBR 6656)				
Suspensão dianteira	Molas parabólicas com amortecedores telescópicos de dupla ação e barra estabilizadora					
Suspensão traseira	Tipo balancim, com molas trapezoidais e suspensor pneumático do eixo auxiliar					
Tanques - combustível Arla32 (litros)	210 35	300* 35	2x300* 35			
Rodas	7.50x22.5	7.50x20*	7.50x20*	7.50x22.5*	8.25x22.5*	
Pneus	275/80R22.5	10.00R20*	11.00R20*	11.00R22.5*	295/80R22.5*	

Desempenho	MB G 211-12 HL4 - 410 mm	MB G 211-12 HL4 - 390 mm	ZF 9S 1310 TD* HL4 - 410 mm	ZF 9S 1310 TD* HL4 - 390 mm
Pneus	275/80R22.5	275/80R22.5	275/80R22.5	275/80R22.5
Relações de eixo	I=3,67	i=3,58 i=3,30*	i=3,67 i=4,30*	i=3,58 i=3,30* i=4,30*
Velocidade máxima (km/h)	120 ⁴	120 ⁴ 120 ⁴	120 ⁴ 112	120 ⁴ 120 ⁴ 112
Capacidade de subida ⁵ - 23.000 kg (%)	60	50 45	54 68	53 48 68
Capacidade de subida ⁵ - 24.100 kg (%)	57	47 43	51 63	50 45 63
Capacidade de subida ⁵ - 36.000 kg (%)	35	30 27	32 38	31 27 38

Freios		Pneumáticos	
Tipo	Tambor		
Freio de estacionamento	Câmara de mola acumuladora acionada pneumaticamente		
Freio Auxiliar	Convencional + Top Brake		
Eletrônica Auxiliar	ABS (Sistema Antitravamento das Rodas) EBD (Distribuição Eletrônica de Frenagem)		ASR (Controle de Tração)* ⁶

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.

