

**“ TM 2000 ”**  
**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

01	Produto	Veículo de carga eletrônico	Veículo Transportador	BT-Drunn
02	Modelo	Denominação dos modelos		TM-2000
03	Capacidade	de carga	Kg	1000 φ
04	Tração	Sistema tracionário		Elétrico
05	Controles	Sistema direcional		Volante
06	Rodas	Tração e Traseiras		Borracha
		Instaladas na frente e traseira do veículo		
07	Rodas	Número de rodas (x = tração) - frente / traseira		1/2x
08	Roda de Apoio	numero de rodas		1/2x

**DIMENSÕES**

08		Comprimento	(mm)	2300
09	Dimensões	Distância entre eixos	(mm)	1800
10	Gerais	Largura	(mm)	1000
11		Altura Total	(mm)	2500
12	Raio de Giro	Padrão	(mm)	1800
13		Corredor de trabalho	(mm)	1500

**PERFORMANCE**

14	Velocidade	Tração - com / sem carga	(Km/h)	8 / 12
15	Inclinação	Máxima superável com / sem carga	(%)	Zero
16	Autonomia	Autonomia de operação da bateria	(h)	6 a 8 horas
18	Guincho	Capac. Máxima		2 t / m

**PESO**

18	Veículo	com / sem bateria	(Kg)	2700 / 2350
20	Bateria		(Kg)	350

**TRANSMISSÃO**

20	Rodass	Número - Dianteiro / traseiro		1 / 2
21		Dimensões Dianteiro		330 / 155
		Traseiro		180 x 125
22	Freios	Serviço mecânico		Mecanico
		Estacionamento		roda tração
23	Transmissão	Corrente		mecânica
24	Motor	Elétrico	V / KW	24 – 4,47
25	Bateria	Tracionária	(V/A)	24 / 250 A

**CONTROLES**

26	Sist.segurança	“homem-morto”		Pedal
27	Painel	Variador eletrônico		Curtis



**CASTELL COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS, PEÇAS E SERVIÇOS LTDA**

Av. João Ramalho, 384 CEP 09371-520 (Vila Noêmia) Mauá / SP

TEL: (11) 2526-1888 FAX: (11) 2526-1883

SITE: [www.castell.com.br](http://www.castell.com.br) EMAIL: [castell@castell.com.br](mailto:castell@castell.com.br)