

FICHA TÉCNICA - REBOCADOR CTR3000 / 5000

CARACTERÍSTICAS

01	Produto	Rebocador de carga eletrônico		CTR	CTR
02	Modelo	Denominação dos modelos		3000	5000
03	Capacidade	Arraste de carga sobre rodas	Kg	3000	5000
04	Tração	Sistema tracionário		Elétrico	Elétrico
05	Controles	Sistema direcional		Volante	Volante
06	Pneus	S = Superelástico; P = Pneumático		S / P	S / P
		Instaladas na frente e traseira do veículo			
07	Rodas	Número de rodas (x = tração) - frente / traseira		2/2x	2/2x

DIMENSÕES

08		Comprimento	(mm)	1395	1388
09	Dimensões	Distância entre eixos	(mm)	860	860
10	Gerais	Largura	(mm)	880	880
11		Altura Total	(mm)	1330	1330
12	Raio de	Raio de giro máximo	(mm)	1500	1500
13	Giro	Raio de giro mínimo	(mm)	1100	1100
14		Corredor de trabalho	(mm)	1310	1310

PERFORMANCE

15	Velocidade	Tração - com / sem carga	(Km/h)	7 / 12	7 / 12
16	Tração na barra	Força de tração na barra contínua	(~Kg -Dc N)		
		Com / sem carga (contínuo)		130	150
		Máxima com / sem carga (5 min)		400	450
17	Inclinação	Máxima superável com / sem carga	(%)	7 / 18	7 / 18
18	Autonomia	Autonomia de operação da bateria	(h)	8 / 12	8 / 12

PESO

19	Veículo	com / sem bateria	(Kg)	900 / 480	958 / 480
20	Bateria		(Kg)	420	478

TRANSMISSÃO

20	Pneus	Número - Dianteiro / traseiro		2 / 2	2 / 2
21		Dimensões Dianteiro		4.00 / 8	4.00 / 8
		Traseiro		4.00 / 8	4.00 / 8
22	Freios	Serviço (*) hidráulico; (+) mecânico		(*) nas 4 rodas	(*) nas 4
		Estacionamento		(+) traseiras	(+)
		traseiras			
23	Transmissão	Diferencial		mecânico	mecânico
24	Motor	Elétrico	(KW)	4	8
25	Bateria	Tracionária	(V/A)	24/315-378	48/252

CONTROLES

25	Iluminação	Lanternas / Faróis / Setas	(V)	24	24
		Acionado por chaves			
26	Sist.segurança	“homem-morto”		Pedal	Pedal
27	Painel	Variador eletrônico (*) Sevcon / (+) 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 EMAIL: castell@castell.com.br