

FICHA TÉCNICA
“ CNS – 20 ”
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

01	Produto	Empilhadeira com torre		CNS 20
02	Modelo	Denominação dos modelos		CNS 20 Dutlex
03	Capacidade	Arraste de carga sobre rodas	Kg	2000
04	Tração	Sistema tracionário		Elétrico
05	Controles	Sistema direcional		Timão
06	Rodas	S = Superelástico		S
		Instaladas na frente e traseira do veículo		
07	Rodas	Número de rodas (x = tração) - frente / traseira		1/4x

DIMENSÕES

08		Comprimento	(mm)	2950
09	Dimensões	Distância entre eixos	(mm)	a 1250
10	Gerai	Largura	(mm)	1500
11		Altura Total	(mm)	3500
12	Raio de Giro	Padrão	(mm)	1300
13		Corredor de trabalho	(mm)	2000

PERFORMANCE

14	Velocidade	Tração - com / sem carga	(Km/h)	4 / 6
15	Inclinação	Máxima superável com / sem carga	(%)	ZERO
16	Autonomia	Autonomia de operação da bateria	(h)	6 A 8 Horas
17		Elevação	M/Seg.	0,1 / 0,22
18		Velocidade Torre Descida	M/Seg.	0,22 / 0,18

PESO

19	Veículo	com / sem bateria	(Kg)	1535 / 1900
20	Bateria		(Kg)	375

TRANSMISSÃO

20	Rodas	Número - Dianteiro / traseiro		1 / 41
21		Dimensões Dianteiro		φ200
		Traseiro		φ85
22	Freios	Serviço mecânico		Timão
		Estacionamento		roda tração
23	Transmissão	Engrenagem		mecânico
24	Motor	Elétrico	V / KW	24 - 2,5
25	Bateria	Tracionária	(V/A)	24 / 240

CONTROLES

26	Iluminação	Lanternas / Faróis / Setas	(V)	12 ou 24
		Accionado por chaves		
27	Sist.segurança	“homem-morto”		Pedal
28	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 EMAIL: castell@castell.com.br