

TALHAS ELÉTRICAS



Modelo: *BSE80 INVERSE BLACK*

Projetada para o mercado de eventos onde são adotados critérios visando alcançar o máximo de segurança, qualidade e durabilidade.

Características:

- Fabricada conforme norma NBR-10981.
- Tipo de Motor: Motofreio 'WEG'.
- Botão: 24V c/ parada de emergência, proteção IP-65, controle remoto opcional.
- Corrente de carga Grau 80, zincada eletroliticamente resistente à corrosão.
- Classe de proteção: IP-55.
- Classificação FEM: 2m.
- Corpo: Alumínio fundido.
- Proteção contra sobrecargas, previne elevar cargas superiores a sua capacidade nominal.
- Tensões/Hz: 220/380/440 - 60Hz, outras tensões sob consulta.
- Fim de curso Magnético (elevação).
- Ganchos forjados com trava de segurança.
- Dispõe de bolsa recolhadora de corrente.
- Atende norma NR-12.
- Garantia de 2 anos.

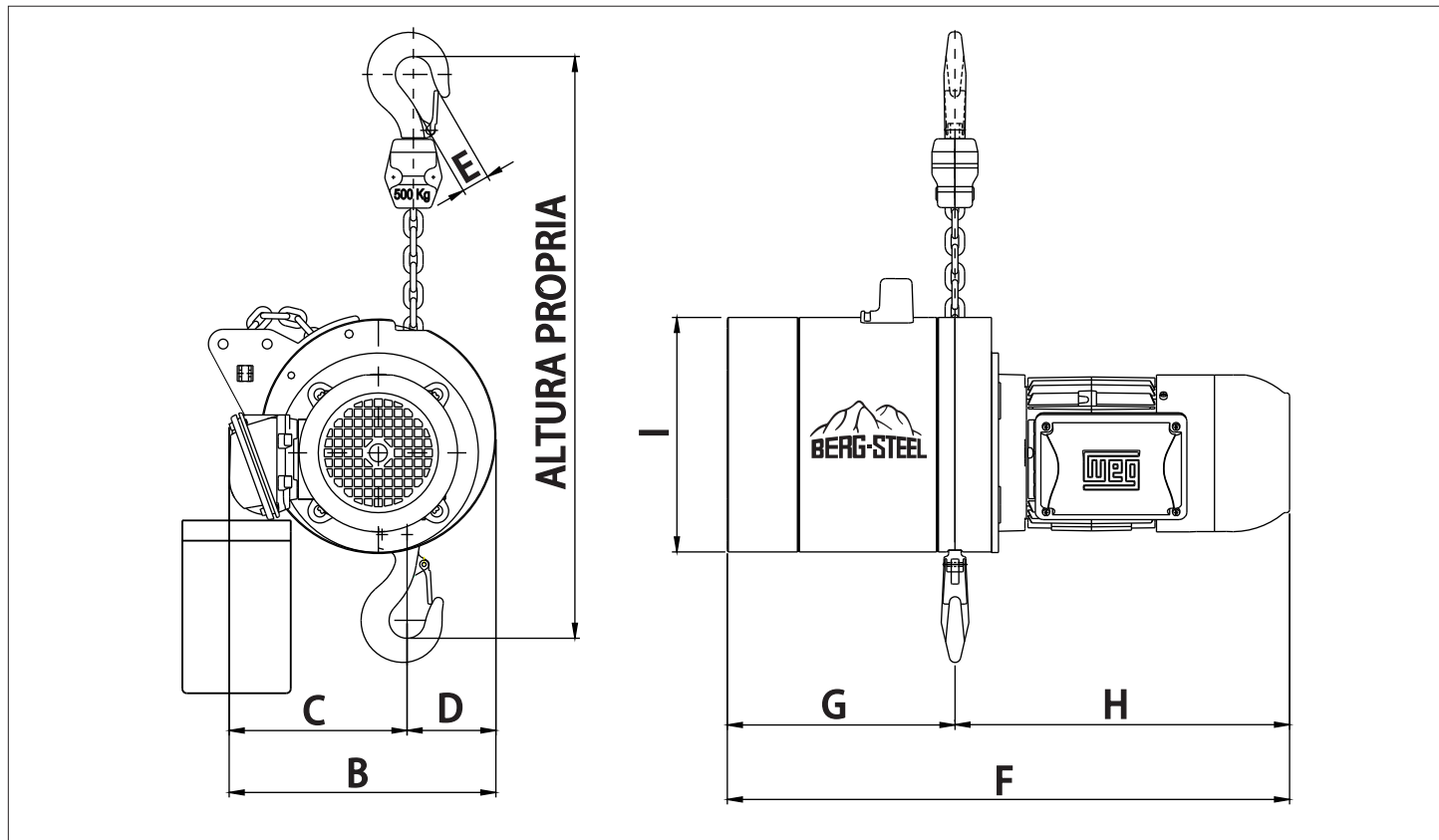


Capacidade: 500kg

BERG-STEEL S.A. -Fábrica Brasileira de Ferramentas

www.bergsteel.com.br

Dimensões



Capacidade (kg)	Dimensões									Peso p/ Metro de Elevação (kg)	Peso da Talha sem Corrente (kg)
	A	B	C	D	E	F	G	H	I		
500	500	287	178	89	28	562	228	335	235	0.760	59

Tamanho da bolsa pode variar dependendo da elevação.

Características Construtivas

Capacidade (kg)	Corrente de Carga Diâmetro x Passo	N.º de Ramais	Velocidade de Elevação (m/min)	Motor da Talha	Grupo de Classificação	Fator de Duração Operacional FD (ED)	Número de Conexões por Hora	Tensão de Comando
500	Ø6x18	1	8,0	Trifásico Tipo Motofreio 1680 rpm 1100 w 1,5 cv 220/380/440 v IP 55 Isolação F Regime S4	2 M	40%	240	24 VCA

ELEVAÇÕES A PARTIR DE: 3 METROS



BERG-STEEL S/A

FÁBRICA BRASILEIRA DE FERRAMENTAS

Rua Princesa Izabel, 71 - Caixa Postal 128 - CEP 13601-051
Fone: (19) 3321.0666 - (19) 3541.0666- Araras - SP - Brasil
e-mail: vendas@bergsteel.com.br - vendas1@bergsteel.com.br
www.bergsteel.com.br

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO.

ATENÇÃO
AS TALHAS BERG-STEEL NÃO DEVEM SER UTILIZADAS PARA TRANSPORTE DE PESSOAS.