MODELO ECH4

DE CORRENTE TRIFÁSICO

UMA VELOCIDADE



Características:

· Proteção do motor IP-54, proteção da botoeira IP-65.

OPCIONAL

- · Comando à distância para todos os modelos.
- Correntes em aço inoxidável. Gancho giratório em aço inoxidável para modelos 500kgs. e 1.000kgs.

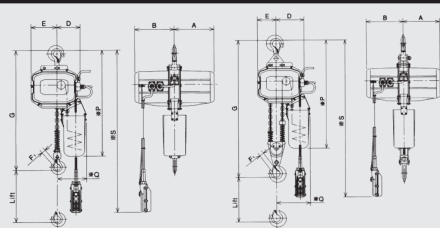
Nota:

- a) Certifique-se de que a potência, a voltagem e a frequência são as adequadas.
- b) O desenho, os materiais e as especificações estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio por motivos de melhorias.

c) As talhas elétricas JAGUAR não são concebidas para a elevação de pessoas e não devem ser utilizadas para este fim.

ECH4 · 500 KGS. - 1.000 KG. (apenas esquemático)

ECH4 · 2.000 KGS. (apenas esquemático)



ES	ESPECIFICAÇÕES STANDARD: MOD. ECH4, TALHA ELÉTRICA DE UMA VELOCIDADE, TRIFÁSICO, MONOTENSÃO.															
CAPACIDADE (KGS.)	ELEVAÇÃO (M.)	VEL. ELEVAÇÃO (M/MINUTO)	POT. MOTOR ELEV. (KW)	SERVIÇO	CORRENTE		ALTURA	PESO LÍQUIDO	CARGA DE	PRINCIPAIS DIMENSÕES (MM.)						
		50 HZ	50 HZ	(MIN.)	DIÂ. (MM.)	N° DE RAMAIS	(MÁX.) G (MM.)	APROX. (KGS.)	PROVA (KGS.)	А	В	D	E	F	Р	Q
500	3	6,3	0,8	- 30 -	7,1	1	600	60	625	249		168	160	25	670	195
1.000		6,3	1,6			1	600	63	1.250			168	160	30	670	195
2.000		3.2	1.6			2	760	70	2.500			180	134	33	750	235

ACESSÓRIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS MODELO BT



LINGA "DOL" Pág. 80



GARRAS FIXAS MODELO B



GANCHO DE PESAGEM MODELO GPJ