

# MODELO EC4

## DE CORRENTE TRIFÁSICO



### UMA VELOCIDADE



### Características:

- Roteção do motor IP-54, proteção da botoeira IP-65.

### Nota:

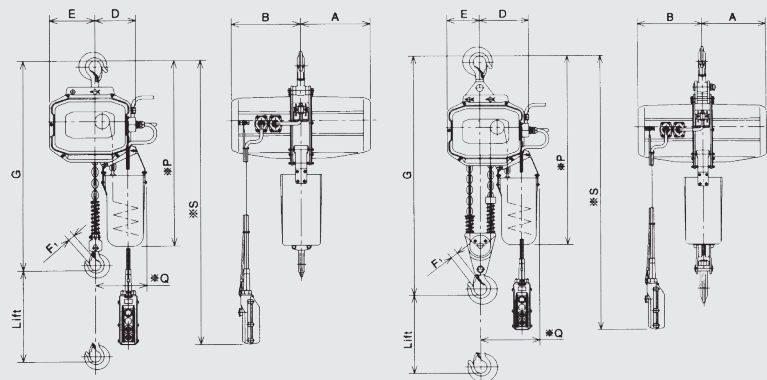
- Certifique-se de que a potência, a voltagem e a frequência são as adequadas.
- O desenho, os materiais e as especificações estão sujeitos a mudanças sem aviso prévio por motivos de melhorias.
- As talhas elétricas JAGUAR não são concebidas para a elevação de pessoas e não devem ser utilizadas para este fim.

### OPCIONAL

- Comando à distância para todos os modelos.
- Correntes em aço inoxidável.
- Gancho giratório em aço inoxidável para modelos de 250kgs, 500kgs, e 1.000kgs.

**EC4 - 250 KGS. - 500 KGS.**  
1.000 KGS. - 3.000 KGS.  
(apenas esquemático)

**EC4 - 2.000 KGS. - 5.000 KGS.**  
(apenas esquemático)



### ESPECIFICAÇÕES STANDARD: MOD. EC4, TALHA ELÉTRICA DE UMA VELOCIDADE, TRIFÁSICO, MONOTENSÃO.

CÓDIGO	CAPACIDADE KGS.	ELEVAÇÃO (M.)	VEL. ELEVAÇÃO (M/MINUTO)		POT. MOTOR ELEV. (KW)		SERVIÇO (MIN.)	CORRENTE		ALTURA (MÁX.) G (MM.)	CARGA DE PROVA (KGS.)	PESO LÍQUIDO APROX. (KGS.)	PRINCIPAIS DIMENSÕES (MM.)						
			50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ		DIA. (MM.)	Nº DE RAMAIS				A	B	D	E	F	P	Q
AE01000	250	3	8,7	10,3	0,4	0,5	30	6,3	1	485	315	35	245	245	137	149	20	660	195
AE02000	500	3	8,6	10,1	0,9	1,1		6,3	1	520	625	37	245	245	137	149	20	660	195
AE03000	1.000	3	5,6	6,6	1,1	1,3		7,1	1	570	1.250	49	255	255	150	180	25	710	200
AE04000	2.000	3	2,8	3,3	1,1	1,3		7,1	2	755	2.500	60	255	255	191	135	30	770	240

### ACESSÓRIOS RECOMENDADOS



**GARRAS ARTICULADAS**  
MODELO BT  
Pág. 50



**LINGA "DOL"**  
Pág. 90



**GARRAS FIXAS**  
MODELO B  
Pág. 51



**GANCHO DE PESAGEM**  
MODELO GPJ  
Pág. 79