

MODELOS ECE4 - ECTE4

DE CADENA CON CARRO ELÉCTRICO TRIFÁSICO

Características:

- Protección del motor IP-54, protección de la botonera IP-65, mando a baja tensión a 24v.

OPCIONAL

- Mando a distancia para todos los modelos.
- Cadenas en inox.
- Gancho giratorio inox para modelos de 250kgs. 500kgs. y 1.000kgs.

UNA O DOS VELOCIDADES

ECE4 - ECTE4 · 250 KGS. - 500 KGS.
1.000 KGS. - 3.000 KGS.

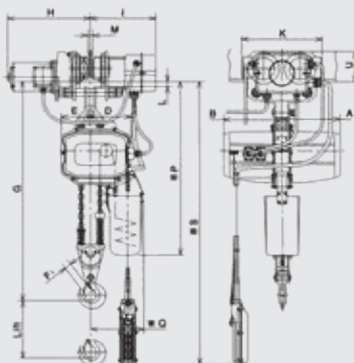
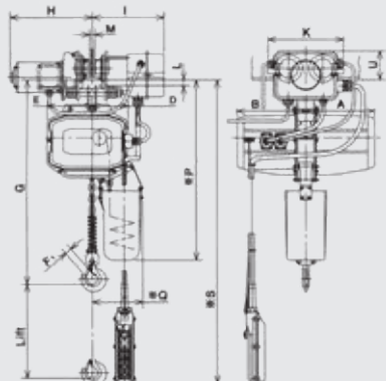
(sólo esquemático)

Polipasto eléctrico de cadena con carro eléctrico de una o dos velocidades.

ECE4 - ECTE4 · 2.000 KGS. - 5.000 KGS.

(sólo esquemático)

Polipasto eléctrico de cadena con carro eléctrico de una o dos velocidades.



| ESPECIFICACIONES UNA VELOCIDAD DE ELEVACIÓN | | | | | | | | | |
|---|----------------|---------------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------|------------|---------------|--|
| CAPACIDAD (KGS.) | ELEVACIÓN (M.) | VEL. ELEVACIÓN (M/MINUTO) | | POT. MOTOR ELEV. (KW) | | SERVICIO (MIN.) | CADENA | | |
| | | 50 HZ | 60 HZ | 50 HZ | 60 HZ | | DIA. (MM.) | N° DE RAMALES | |
| | | 250 | 3 | 8,7 | 10,3 | | | | |
| 500 | 3 | 8,6 | 10,1 | 0,9 | 1,1 | 30 | 6,3 | 1 | |
| 1.000 | 3 | 5,6 | 6,6 | 1,1 | 1,3 | | 7,1 | 1 | |
| 2.000 | 3 | 2,8 | 3,3 | 1,1 | 1,3 | | 7,1 | 2 | |
| 3.000 | 4 | 4,4 | 5,2 | 2,5 | 3,0 | 11,2 | 1 | | |
| 5.000 | 4 | 2,6 | 3,1 | 2,5 | 3,0 | 11,2 | 2 | | |

| ESPECIFICACIONES DOS VELOCIDADES DE ELEVACIÓN | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|---------------------------|-------|-------|-------|-----------------------|-------|-------|-------|-----------------|-------|------------|---------------|
| CAPACIDAD (KGS.) | ELEVACIÓN (M.) | VEL. ELEVACIÓN (M/MINUTO) | | | | POT. MOTOR ELEV. (KW) | | | | SERVICIO (MIN.) | | CADENA | |
| | | RÁPIDO | | LENTO | | RÁPIDO | | LENTO | | RÁPIDO | LENTO | DIA. (MM.) | N° DE RAMALES |
| | | 50 HZ | 60 HZ | 50 HZ | 60 HZ | 50 HZ | 60 HZ | 50 HZ | 60 HZ | | | | |
| | | 250 | 3 | 8,7 | 10,3 | 2,2 | 2,6 | 0,4 | 0,5 | 0,10 | 0,13 | 30 | 10 |
| 500 | 8,6 | 10,1 | | 2,2 | 2,6 | 0,9 | 1,1 | 0,23 | 0,28 | 6,3 | 1 | | |
| 1.000 | 5,6 | 6,7 | | 1,4 | 1,7 | 1,1 | 1,3 | 0,27 | 0,33 | 7,1 | 1 | | |
| 2.000 | 2,8 | 3,3 | | 0,7 | 0,8 | 1,1 | 1,3 | 0,27 | 0,33 | 7,1 | 2 | | |

| ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR: MOD. ECE4 - ECTE4, POLIPASTO CON CARRO ELÉCTRICO UNA O DOS VELOCIDADES, TRIFÁSICO, MONOTENSIÓN. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------------|-------|----------------------------|-----------------|-------------------------|----------------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------------|-----|-----|--------|-----|----------|----------|-----|------|------|-------|-----|
| CAPACIDAD (KGS.) | VEL. DEL CARRO (M/MINUTO) | | POTENCIA MOTOR CARRO (KW.) | SERVICIO (MIN.) | ANCHURA DE VIGA B (MM.) | MÍNIMO RADIO DE CURVA (M.) | ALTURA G (MAX.) (MM.) | PESO NETO APROX. (KGS.) | PRINCIPALES DIMENSIONES (MM.) | | | | | | | | | | | |
| | 50 HZ | 60 HZ | | | | | | | A | B | D | E | F1 | H | I | K | L | M | *P | *Q |
| | 250 | | | | | | | | | 0,2 | 30 | 58-125 | 1,0 | 495 | 62 | 245 | 245 | 137 | 149 | 20 |
| 500 | | | 0,2 | 58-125 | 1,0 | 530 | 65 | 245 | 245 | 137 | | 149 | 20 | b/2 +280 | b/2 +240 | 240 | 32-t | b-49 | 670 | 195 |
| 1.000 | 20 | 24 | 0,2 | 58-125 | 1,0 | 565 | 80 | 255 | 255 | 150 | | 168 | 25 | b/2 +208 | b/2 +240 | 240 | 32-t | b-49 | 705 | 200 |
| 2.000 | | | 0,4 | | 75-155 | 1,0 | 820 | 110 | 255 | 255 | 191 | 140 | 30 | b/2 +325 | b/2 +250 | 360 | 33-t | b-70 | 790 | 220 |
| 3.000 | | | 0,4 | | 95-185 | 1,5 | 805 | 176 | 350 | 335 | 195 | 150 | 36 | b/2 +330 | b/2 +240 | 390 | 37-t | b-76 | 920 | 235 |
| 5.000 | 10 | 12 | 0,75 | | 95-185 | 1,5 | 975 | 229 | 350 | 300 | 247 | 93 | 43 | b/2 +330 | b/2 +245 | 434 | 38-t | b-80 | 1.010 | 290 |

OPCIONAL: Velocidad del carro 10 metros/minuto para capacidades de 250 a 3000.

ACCESORIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS
MODELO BT
Pág. 36



ESLINGA "DOL"
Pág. 80



GARRAS FIJAS
MODELO B
Pág. 37



GANCHO PESADOR
MODELO GPJ
Pág. 70