



MODELO EC4 DE CADENA TRIFÁSICO

UNA VELOCIDAD



EC4 500 Kg.

Características:

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

Nota:

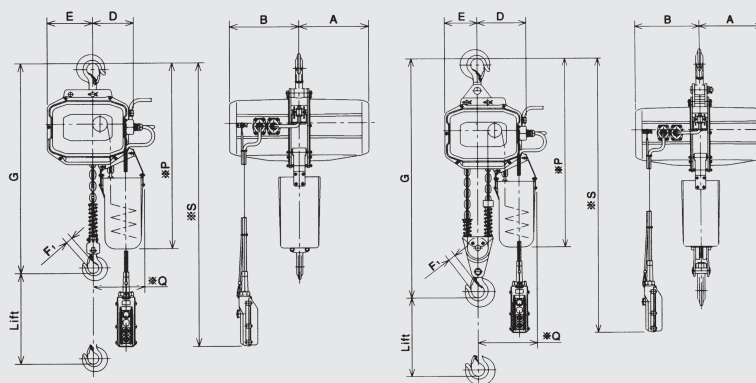
- Asegúrese que la potencia, voltaje y frecuencia son las adecuadas.
- El diseño, los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin notificación previa por motivos de mejoras.
- Los polipastos eléctricos JAGUAR no están diseñados para la elevación de personas y no deben ser utilizados con este fin.

OPCIONAL

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

EC4 · 250 KGS. - 500 KGS.
1.000 KGS. - 3.000 KGS.
(sólo esquemático)

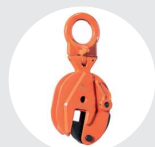
EC4 · 2.000 KGS. - 5.000 KGS.
(sólo esquemático)



ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR: MOD. EC4, POLIPASTO ELÉCTRICO UNA VELOCIDAD, TRIFÁSICO, MONOTENSIÓN.

CÓDIGO	CAPACIDAD (KGS.)	ELEVACIÓN (M.)	VEL. ELEVACIÓN (M/MINUTO)		POT. MOTOR ELEV. (KW)		SERVICIO (MIN.)	CADENA		ALTURA (MÁX.) G (MM.)	CARGA DE PRUEBA (KGS.)	PESO NETO APROX. (KGS.)	PRINCIPALES DIMENSIONES (MM.)						
			50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ		DIA. (MM.)	N° DE RAMALES				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
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
AE05000	3.000	4	4,4	5,2	2,5	3,0	11,2	1	765	3.750	106	335	335		195	135	36	950	235
AE06000	5.000	4	2,6	3,1	2,5	3,0	11,2	2	925	6.250	132	335	335		247	135	43	960	290

ACCESORIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS
MODELO BT
Pág. 48



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



GARRAS FIJAS
MODELO B
Pág. 49



GANCHO PESADOR
MODELO GPJ
Pág. 75

MODELO ECT4

DE CADENA TRIFÁSICO

Los polipastos eléctricos de dos velocidades se fabrican en capacidades que van de 250 a 2.000 kg.

La relación de 4 a 1 de velocidad del modelo ECT4 es la ideal para una gran variedad de aplicaciones, en velocidad lenta trabaja

con precisión, moviendo la carga a la posición deseada, y con la velocidad rápida la carga puede ser manejada eficaz y rápidamente. Para la velocidad lenta presionar el botón la mitad y la velocidad rápida se obtiene presionando el botón completamente.

DOS VELOCIDADES



Características:

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

Nota:

- Asegúrese que la potencia, voltaje y frecuencia son las adecuadas.
- El diseño, los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin notificación previa por motivos de mejoras.
- Los polipastos eléctricos JAGUAR no están diseñados para la elevación de personas y no deben ser utilizados con este fin.

OPCIONAL

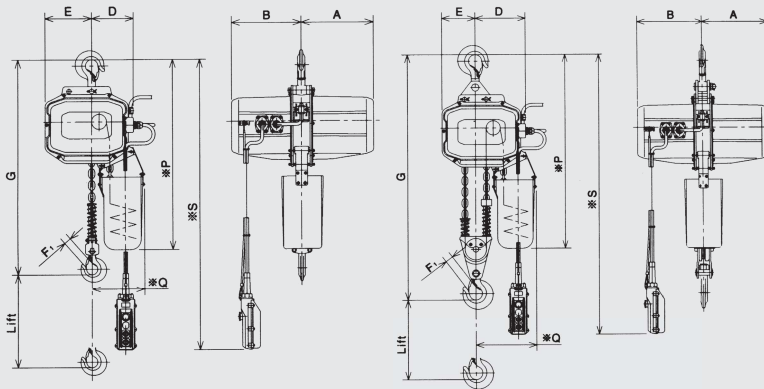
- Mando a distancia para todos los modelos.
- Cadenas en inox.
- Gancho giratorio inox para modelos de 250kgs. 500kgs. y 1.000kgs.



ECT4 500 kg.

ECT4 · 250 KGS. - 1.000 KGS.
(sólo esquemático)

ECT4 · 2.000 KGS.
(sólo esquemático)



ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR: MOD. ECT4, POLIPASTO ELÉCTRICO DOS VELOCIDADES, TRIFÁSICO, MONOTENSIÓN.

CÓDIGO	CAPACIDAD (KGS.)	ELEVACIÓN (M.)	VEL. ELEVACIÓN (M/MINUTO)				POT. MOTOR ELEV. (KW)				SERVICIO (MIN.)		CADENA		ALTURA (MÁX.) G (MM.)	CARGA DE PRUEBA (KGS.)	PESO NETO APROX. (KGS.)	PRINCIPALES DIMENSIONES (MM.)							
			RÁPIDO		LENTO		RÁPIDO		LENTO		RÁPIDO	LENTO	DIA. (MM.)	N° DE RAMALES				A	B	D	E	F	P	Q	
			50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ															
AE01002	250	3	8,7	10,3	2,2	2,6	0,4	0,5	0,10	0,13	30	10	6,3	1	485	315	35	245	245	137	149	20	660	195	
AE02002	500		8,6	10,1	2,2	2,6	0,9	1,1	0,23	0,28			6,3	1	520	625	37	245	245	137	149	20	660	195	
AE03002	1.000		5,6	6,7	1,4	1,7	1,1	1,3	0,27	0,33			7,1	1	570	1.250	49	255	255	150	180	25	710	200	
AE04002	2.000		2,8	3,3	0,7	0,8	1,1	1,3	0,27	0,33			7,1	2	755	2.500	60	255	255	191	135	30	770	240	

ACCESORIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS
MODELO BT
Pág. 48



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



GARRAS FIJAS
MODELO B
Pág. 49



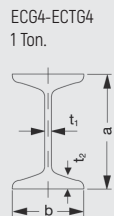
GANCHO PESADOR
MODELO GPJ
Pág. 75



MODELOS ECG4 - ECTG4 - ECP4 - ECTP4

DE CADENA CON CARRO A CADENA O EMPUJE TRIFÁSICO

UNA O DOS VELOCIDADES



Características:

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

OPCIONAL

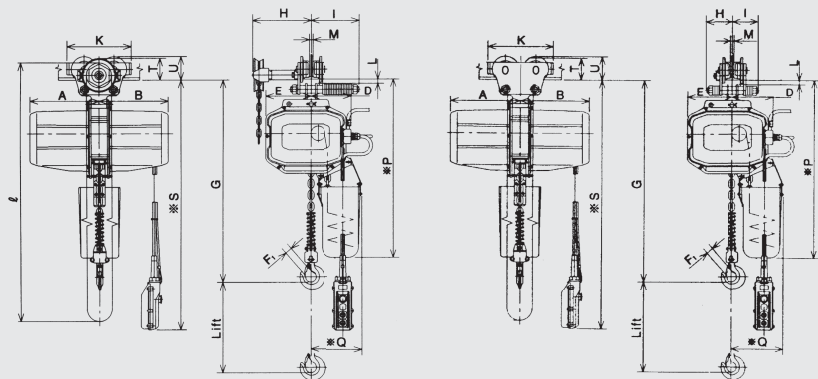
- Mando a distancia para todos los modelos.
- Cadenas en inox.
- Gancho giratorio inox para modelos de 250kgs. 500kgs. y 1.000kgs.

ECG4 - ECTG4 · 250 KGS. - 5.000 KGS. (sólo esquemático)

Polipastos eléctricos de cadena con carro a cadena de una o dos velocidades.

ECP4 - ECTP4 · 250 KGS. - 5.000 KGS. (sólo esquemático)

Polipastos eléctricos de cadena con carro a empuje de una o dos velocidades.



ESPECIFICACIONES UNA VELOCIDAD DE ELEVACIÓN ECG4 - ECP4

CÓDIGO ECG4	CÓDIGO ECP4	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.)	Nº DE RAMALES
AEAA100	AEBA100	250	3	8,7	10,3	0,4	0,5	30	6,3	1
AEAA200	AEBA200	500	3	8,6	10,1	0,9	1,1		6,3	1
AEAA300	AEBA300	1.000	3	5,6	6,6	1,1	1,3		7,1	1
AEAA400	AEBA400	2.000	3	2,8	3,3	1,1	1,3		7,1	2
AEAA500	AEBA500	3.000	4	4,4	5,2	2,5	3,0		11,2	1
AEAA600	AEBA600	5.000	4	2,6	3,1	2,5	3,0		11,2	2

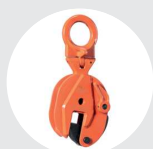
ESPECIFICACIONES DOS VELOCIDADES DE ELEVACIÓN ECTG4 - ECTP4

CÓDIGO ECTG4	CÓDIGO ECTP4	CAPACIDAD (KGS.)	ELEVACIÓN (M.)	VEL. ELEVACIÓN (M/MINUTO)				POT. MOTOR ELEV. (KW)				SERVICIO (MIN.)		CADENA	
				RÁPIDO	LENTO	RÁPIDO	LENTO	RÁPIDO	LENTO	RÁPIDO	LENTO	DIA. (MM.)	Nº DE RAMALES		
AEAA102	AEBA102	250	3	8,7	10,3	2,2	2,6	0,4	0,5	0,10	0,13	30	10	6,3	1
AEAA202	AEBA202	500		8,6	10,1	2,2	2,6	0,9	1,1	0,23	0,28			6,3	1
AEAA302	AEBA302	1.000		5,6	6,7	1,4	1,7	1,1	1,3	0,27	0,33			7,1	1
AEAA402	AEBA402	2.000		2,8	3,3	0,7	0,8	1,1	1,3	0,27	0,33			7,1	2

ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR: MOD. ECG4 - ECTG4, POLIPASTOS ELÉCTRICOS CON CARRO A CADENA. ECP4 - ECTP4, POLIPASTOS ELÉCTRICOS CON CARRO A EMPUJE, UNA O DOS VELOCIDADES, TRIFÁSICO, MONOTENSIÓN.

CAPACIDAD (KGS.)	ELEVACIÓN (M.)	ECG4 - ECTG4 / ECP4 - ECTP4														ECG4 - ECTG4		ECP4 - ECTP4		
		ANCHURA VIGA B (MM.)	MÍNIMO RADIO (M.)	ALTURA MÁX. G (MM.)	PRINCIPALES DIMENSIONES (MM.)											H (MM.)	LONG. CAD. (M.)	PESO NETO APROX. *(KGS.)	H (MM.)	PESO NETO APROX. *(KGS.)
					A	B	D	E	F1	I	K	L	M	*P	*Q					
250	3	50-140	0,8	585	245	245	137	149	20	105	206	24-t2	b-42	770	195	b/2 +275	3	47	b/2 +105	42
500	3	50-140	1,0	620	245	245	137	149	20	105	206	24-t2	b-42	770	195	b/2 +275	3	49	b/2 +105	44
1.000	3	58-140	1,5	680	255	255	150	180	25	115	235	24-t2	b-42	800	200	b/2 +280	3	65	b/2 +115	59
2.000	3	74-165	2,0	790	255	255	191	127	30	128	270	28-t2	b-63	850	240	b/2 +285	3	79	b/2 +128	74
3.000	4	74-203	2,5	910	335	335	195	127	36	133	320	27-t2	b-63	1.000	235	b/2 +150	4	131	b/2 +133	127
5.000	4	95-185	2,5	1120	335	335	247	93	43	166	385	35-t2	b-76	1.150	290	b/2 +339	4	185	b/2 +166	175

ACCESORIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS
MODELO BT
Pág. 48



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



GARRAS FIJAS
MODELO B
Pág. 49



GANCHO PESADOR
MODELO GPJ
Pág. 75

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.**

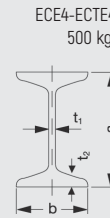
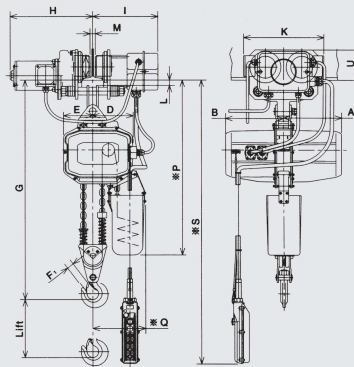
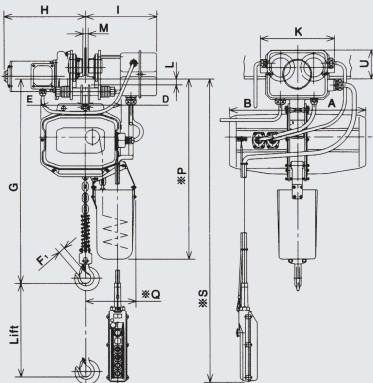
(sólo esquemático)

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.



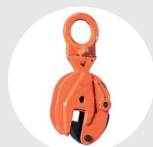
ESPECIFICACIONES UNA VELOCIDAD DE ELEVACIÓN										ESPECIFICACIONES DOS VELOCIDADES DE ELEVACIÓN														
CÓDIGO ECE4	CAPACIDAD (KGS.)	ELEVACIÓN (M.)	VEL. ELEVACIÓN (M/MINUTO)		POT. MOTOR ELEV. (KW)		SERVICIO (MIN.)	CADENA		CÓDIGO ECTE4	CAPACIDAD (KGS.)	ELEVACIÓN (M.)	VEL. ELEVACIÓN (M/MINUTO)				POT. MOTOR ELEV. (KW)		SERVICIO (MIN.)		CADENA			
			50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ		RÁPIDO	LENTO				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
AEEA100	250	3	8,7	10,3	0,4	0,5	30	6,3	1	AEEA102	250	3	8,7	10,3	2,2	2,6	0,4	0,5	0,10	0,13	30	10	6,3	1
AEEA200	500	3	8,6	10,1	0,9	1,1		6,3	1		500		8,6	10,1	2,2	2,6	0,9	1,1	0,23	0,28			6,3	1
AEEA300	1.000	3	5,6	6,6	1,1	1,3		7,1	1		1.000		5,6	6,7	1,4	1,7	1,1	1,3	0,27	0,33			7,1	1
AEEA400	2.000	3	2,8	3,3	1,1	1,3		7,1	2		2.000		2,8	3,3	0,7	0,8	1,1	1,3	0,27	0,33			7,1	2
AEEA500	3.000	4	4,4	5,2	2,5	3,0		11,2	1		3.000		4,4	5,2	0,7	0,8	1,1	1,3	0,27	0,33			11,2	2
AEEA600	5.000	4	2,6	3,1	2,5	3,0		11,2	2		5.000		2,6	3,1	0,7	0,8	1,1	1,3	0,27	0,33			11,2	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	b/2 +280	b/2 +240	240	32-t	b-49	670	195
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	0,4		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. 48



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



GARRAS FIJAS
MODELO B
Pág. 49



GANCHO PESADOR
MODELO GPJ
Pág. 75

MODELO EJ4 / EJT4

POLIPASTO ELÉCTRICO TRIFÁSICO 380V.



1 Y 2 VELOCIDADES



El Polipasto EJ4 /EJT4 es el nuevo modelo para uso frecuente, orientado a la industria en general para multiples usos y ámbitos.

Características:

- Cuerpo en aluminio de fundición.
- Limitador de carga en todos los modelos.

- Protección del motor IP55.
- Protección térmica del motor.
- Cadena de carga clase dat según norma EN 818-7.
- Bolsa recogecadena incluida, diferentes medidas.

Nota:

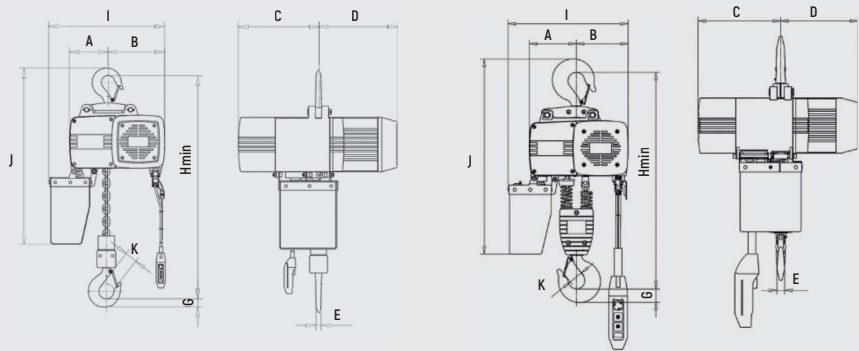
Consultar qué bolsa corresponde en función de la longitud de cadena.

OPCIONAL

- Cadena y gancho de carga INOX AISI316.
- Mando a distancia.

EJ4 - EJT4 · 250 KGS. - 1.000 KGS.
(sólo esquemático)

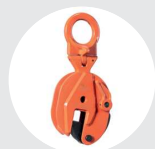
EJ4 - EJT4 · 2000 KGS.
(sólo esquemático)



CÓDIGO	MODELO	CAPAC. MÁXIMA (KGS)	CLASIFICACIÓN		VELOCIDAD DE ELECCIÓN (M/MIN)	POTENCIA DE MOTOR (KW)	Nº RAMALES	RUIDO (DB)	DIMENSIÓN CADENA (M/M)
			ISO	FEM					
AEJ1000	EJ4	250	M5	2m	8	0.4	1	68	Φ4×12
AEJ1002	EJT4	250	M5	2m	8/2	0.4/0.1	1	68	Φ4×12
AEJ2000	EJ4	500	M5	2m	8	0.72	1	65	Φ5×15
AEJ2002	EJT4	500	M5	2m	8/2	0.72/0.18	1	65	Φ5×15
AEJ3000	EJ4	1000	M5	2m	8	1.6	1	73	Φ7.1×21
AEJ3002	EJT4	1000	M5	2m	8/2	1.6/0.4	1	73	Φ7.1×21
AEJ4000	EJ4	2000	M5	2m	4	1.6	2	73	Φ7.1×21
AEJ4002	EJT4	2000	M5	2m	4/1	1.6/0.4	2	73	Φ7.1×21

MODELO	CAPAC. MÁXIMA	H MIN	A	B	C	D	E	G	I	J	K	PESO (KGS)
EJ4	250	415	110	123	201	231	18	22	290	415	27	27
EJT4	250	415	110	123	201	231	18	22	290	415	27	30
EJ4	500	472	118	162	231	209	18	22	340	530	27	29
EJT4	500	472	118	162	231	209	18	22	340	530	27	32
EJ4	1000	565	128	187	262	250	20	25	383	560	31	47
EJT4	1000	565	128	187	262	250	20	25	383	560	31	51
EJ4	2000	675	150	165	262	250	27	43	383	585	38	52
EJT4	2000	675	150	165	262	250	27	43	383	585	38	56

ACCESORIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS
MODELO BT
Pág. 48



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



GARRAS FIJAS
MODELO B
Pág. 49



GANCHO PESADOR
MODELO GPJ
Pág. 75

MODELOS EJP4 / EJTP4

POLIPASTO ELÉCTRICO CON CARRO A EMPUJE TRIFÁSICO 380V



El Polipasto EJP4 /EJTP4 es el nuevo modelo para uso frecuente, orientado a la industria en general para múltiples usos y ámbitos.

Características:

- Cuerpo en aluminio de fundición.
- Limitador de carga en todos los modelos.

- Protección del motor IP55.
- Protección térmica del motor.
- Cadena de carga clase dat según norma EN 818-7.
- Bolsa recogecadena incluida, diferentes medidas.

1 Y 2 VELOCIDADES



Nota:

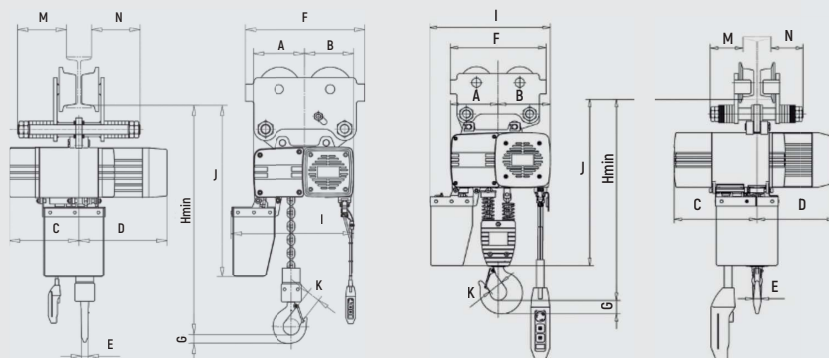
Consultar qué bolsa corresponde en función de la longitud de cadena.

OPCIONAL

- Cadena y gancho de carga INOX AISI316.
- Mando a distancia.
- Ancho de carro hasta 300mm.

EJP4 - EJTP4 · 250 KGS. - 1.000 KGS.
(sólo esquemático)

EJP4 - EJTP4 · 2.000 KGS.
(sólo esquemático)



CÓDIGO	MOD.	CAPAC. MÁXIMA (KGS)	ANCHO DE VIGA (MM)	RADIO MÍNIMO VIGA (MTS)	CLASIFICACIÓN		VELOCIDAD DE ELEVACIÓN (M/MIN)	POTENCIA DE MOTOR (KW)	Nº RAMALES	RUIDO (DB)	DIMEN. CADENA (M/M)
					ISO	FEM					
AEBJ1000	EJP4	250	68-180	1	M5	2m	8	0.4	1	68	Φ4×12
AEBJ1002	EJTP4	250	68-180	1	M5	2m	8/2	0.4/0.1	1	68	Φ4×12
AEBJ2000	EJP4	500	68-180	1	M5	2m	8	0.72	1	65	Φ5×15
AEBJ2002	EJTP4	500	68-180	1	M5	2m	8/2	0.72/0.18	1	65	Φ5×15
AEBJ3000	EJP4	1000	68-180	1	M5	2m	8	1.6	1	73	Φ71×21
AEBJ3002	EJTP4	1000	68-180	1	M5	2m	8/2	1.6/0.4	1	73	Φ71×21
AEBJ4000	EJP4	2000	74-180	1.5	M5	2m	4	1.6	2	73	Φ71×21
AEBJ4002	EJTP4	2000	74-180	1.5	M5	2m	4/1	1.6/0.4	2	73	Φ71×21

MODELO	CAPAC. MÁXIMA	H MIN	A	B	C	D	E	F	G	I	J	K	M	N	PESO (KGS)
EJP4	250	423	110	123	201	231	18	273	22	290	423	27	115	115	30
EJTP4	250	423	110	123	201	231	18	273	22	290	423	27	115	115	37
EJP4	500	476	118	162	231	209	18	273	22	340	535	27	115	115	39
EJTP4	500	476	118	162	231	209	18	273	22	340	535	27	115	115	42
EJP4	1000	550	128	187	262	250	20	273	25	383	545	31	105	105	51
EJTP4	1000	550	128	187	262	250	20	273	25	383	545	31	105	105	65
EJP4	2000	628	150	165	262	250	27	303	43	383	541	38	104	104	66
EJTP4	2000	628	150	165	262	250	27	303	43	383	541	38	104	104	70

ACCESORIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS MODELO BT
Pág. 48



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



GARRAS FIJAS MODELO B
Pág. 49



GANCHO PESADOR MODELO GPJ
Pág. 75

MODELO EJE4 / EJTE4

POLIPASTO ELÉCTRICO CON CARRO ELÉCTRICO TRIFÁSICO 380V.



1 Y 2 VELOCIDADES



El Polipasto EJE4 /EJTE4 es el nuevo modelo para uso frecuente, orientado a la industria en general para múltiples usos y ámbitos.

Características:

- Cuerpo en aluminio de fundición.
- Limitador de carga en todos los modelos.

- Protección del motor IP55.
- Protección térmica del motor.
- Cadena de carga clase dat según norma EN 818-7.
- Bolsa recogecadena incluida, diferentes medidas.

Nota:

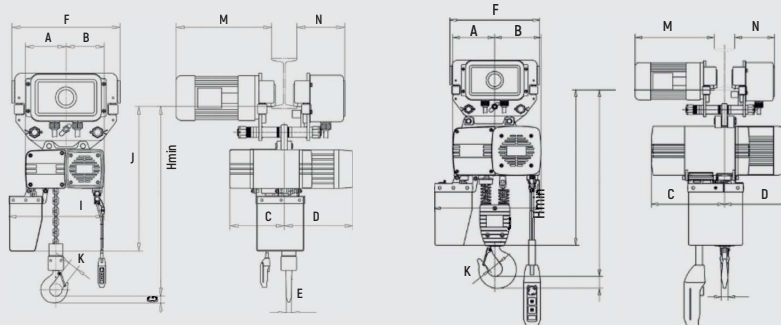
Consultar qué bolsa corresponde en función de la longitud de cadena.

OPCIONAL

- Cadena y gancho de carga INOX AISI316.
- Mando a distancia.
- Ancho de carro hasta 300mm.

EJE4 / EJTE4 · 250 KGS. - 1.000 KGS.
(sólo esquemático)

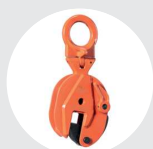
EJE4/EJTE4 · 2000 KGS.
(sólo esquemático)



CÓDIGO	MOD.	CAPAC. MÁX. (KGS)	ANCH. DE VIGA (MM)	RADIO MÍNIMO VIGA (MM)	CLASIFICACIÓN		VELOC. DE ELEVACIÓN (M/MIN)	VELOC. DE TRASLACIÓN (M/MIN)	POTENC. DE MOTOR (KW)	POTENC. DE MOTOR CARRO (KW)	Nº RAMALES	RUIDO (DB)	DIMENS. CADENA (M/M)
					ISO	FEM							
AEEJ100	EJE4	250	74-200	3	M5	2m	8	13.5	0.4	0.2	1	68	Φ4×12
AEEJ102	EJTE4	250	74-200	3	M5	2m	8/2	20/6.7	0.4/0.1	0.2	1	68	Φ4×12
AEEJ200	EJE4	500	74-200	3	M5	2m	8	13.5	0.72	0.2	1	65	Φ5×15
AEEJ202	EJTE4	500	74-200	3	M5	2m	8/2	20/6.7	0.72/0.18	0.2	1	65	Φ5×15
AEEJ300	EJE4	1000	74-200	3	M5	2m	8	13.5	1.6	0.2	1	73	Φ7.1×21
AEEJ302	EJTE4	1000	74-200	3	M5	2m	8/2	20/6.7	1.6/0.4	0.2	1	73	Φ7.1×21
AEEJ400	EJE4	2000	74-200	3	M5	2m	4	13.5	1.6	0.2	2	73	Φ7.1×21
AEEJ402	EJTE4	2000	74-200	3	M5	2m	4/1	18/6	1.6/0.4	0.2	2	73	Φ7.1×21

MODELO	CAPAC. MÁXIMA	H MIN	A	B	C	D	E	F	G	I	J	K	M	N	PESO (KGS)
EJE4	250	445	110	123	201	231	18	320	22	290	445	27	290	130	53
EJTE4	250	445	110	123	201	231	18	320	22	290	445	27	336	130	63
EJE4	500	498	118	162	231	209	18	320	22	340	557	27	290	130	55
EJTE4	500	498	118	162	231	209	18	320	22	340	557	27	336	130	65
EJE4	1000	572	128	187	262	250	22	320	25	383	567	31	290	130	73
EJTE4	1000	572	128	187	262	250	20	320	25	383	567	31	336	130	84
EJE4	2000	650	150	165	262	250	27	320	43	383	563	38	315	132	92
EJTE4	2000	650	150	165	262	250	27	320	43	383	563	38	338	132	96

ACCESORIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS
MODELO BT
Pág. 48



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



GARRAS FIJAS
MODELO B
Pág. 49



GANCHO PESADOR
MODELO GPJ
Pág. 75

MODELO ECJ4

POLIPASTO ELÉCTRICO MONOFÁSICO



El polipasto ECJ4 es el nuevo modelo MONOFÁSICO, gracias a sus prestaciones permite ser empleado en multitud de aplicaciones donde no hay posibilidad de conectar a una red trifásica de 380volios.

Características:

- Botonera a 24V.
- Desde 500kgs hasta 2.000kgs
- 220 VOLTIOS / 50 HZ

- Limitador de carga en todos los modelos
- Protección del motor IP54
- Cadena de carga clase dat según norma EN 818-7.
- Protección térmica del motor
- Gancho con cierre de seguridad de acero forjado
- Bolsa recogecadena incluida, diferentes medidas.
- Botonera ergonómica, protección IP-65

Nota:

Consultar qué bolsa corresponde en función de la longitud de cadena.

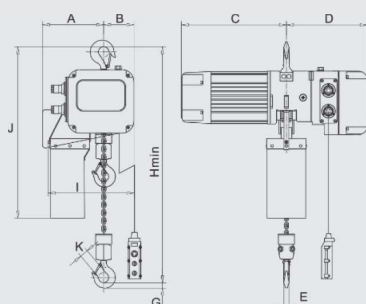
OPCIONAL

- Cadena y gancho de carga INOX AISI316.
- Mando a distancia.

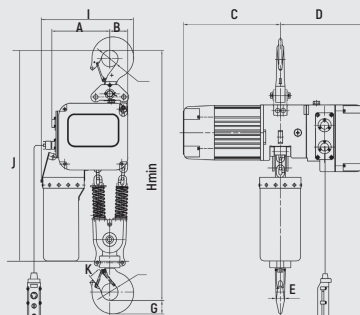
UNA VELOCIDAD



ECJ4 - 500 KGS. - 1.000 KGS.
(sólo esquemático)



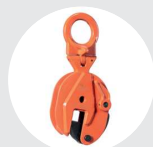
ECJ4 - 2.000 KGS.
(sólo esquemático)



CÓDIGO	MOD.	CAPACIDAD MÁXIMA (KGS)	CLASIFICACIÓN		VELOCIDAD DE ELEVACIÓN (M/MIN)	POTENCIA DE MOTOR (KW)	Nº RAMALES	RUIDO (DB)	DIMENS. CADENA (M/M)
			ISO	FEM					
AECJ2000	ECJ4	500	M5	2m	7.6	1.2	1	78	Φ6.3×19
AECJ3000	ECJ4	1.000	M5	2m	5.0	1.2	1	83	Φ8×24
AECJ4000	ECJ4	2.000	M5	2m	2.5	1.2	2	83	Φ8×24

CÓDIGO	MODELO	CAPAC. MÁXIMA	PRINCIPALES DIMENSIONES (MM.)										PESO (KGS)
			H MIN	A	B	C	D	E	G	I	J	K	
AECJ2000	ECJ4	500	410	142	102	390	353	18	22	276	610	27	62
AECJ3000	ECJ4	1.000	460	142	102	390	353	20	25	276	630	31	66
AECJ4000	ECJ4	2.000	650	185	59	390	353	27	43	276	720	38	82

ACCESORIOS RECOMENDADOS



GARRAS ARTICULADAS
MODELO BT
Pág. 48



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



CARRO TIPO B
SERIE 500
Pág. 22



GANCHO PESADOR
MODELO GPJ
Pág. 75



MODELO COMPACT DE CADENA MONOFÁSICO

La herramienta perfecta para montadores, pequeña y ligera.

Características:

- Dos velocidades.
- Variador de velocidad, desde botonera.
- Hasta 50 mts. de cadena.
- Cuerpo de aluminio.
- Limitador de carga.
- Protector térmico.
- Protección del motor IP-54, protección de la botonera IP-65, mando a baja tensión 24v.

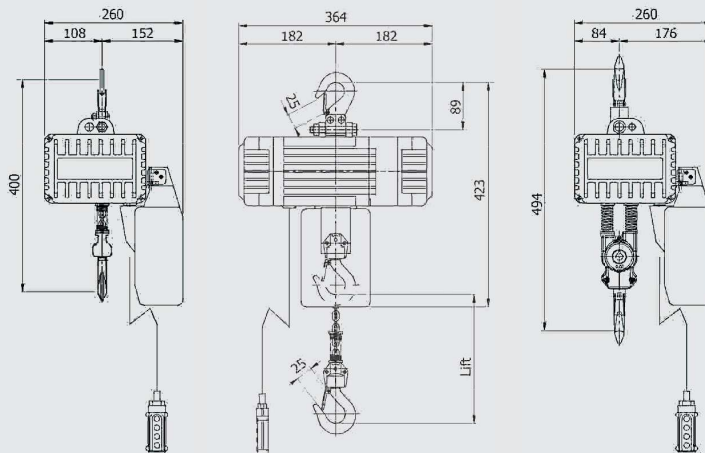
CON VARIADOR DE VELOCIDAD

Nota: Incluye maletín de transporte.



COMPACT - 024
(sólo esquemático)

COMPACT - 048
(sólo esquemático)



ESPECIFICACIONES ESTÁNDAR: MOD. COMPACT

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD (KGS.)	ELEVACIÓN (M.)	VEL. ELEVACIÓN (M./MINUTO)	POT. MOTOR. (W)	SERVICIO (MIN.)	CADENA (MIN.)	N° DE RAMALES	PESO NETO APROX. *(KGS.)
ACOMP024	COMPACT - 024	240	3	0-3,2/12,5	600	15	4X12	1	16,5
ACOMP048	COMPACT - 048	480		0-1,6/6,3				2	19,4

ACCESORIOS RECOMENDADOS



ESLINGA "DOL"
Pág. 86



ESLINGAS PLANAS
Pág. 96



**GANCHO PESADOR
MODELO GPJ**
Pág. 75



**CARRO TIPO B
SERIE 500**
Pág. 22