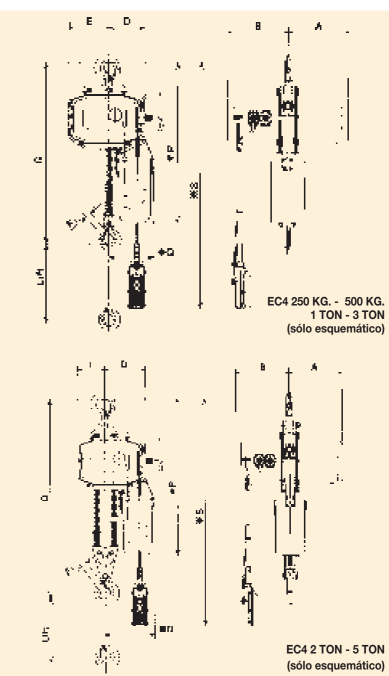




UNA VELOCIDAD





Especificaciones estándares mod. EC4, polipasto eléctrico una velocidad, trifásico, monotensión.

Capacidad	Elevación	Vel. ele (m/mi			tor elev. w)	Servicio	Cade	na	Altura (máx.) G	Peso Neto aprox.	Carga de prueba	Principales dimensiones (mm)							
(kgs.)	(m)	50 Hz	60 Hz	50 Hz	60 Hz	(min.)	Dia. (mm)	Nº de ramales	(mm)	(kgs.)	(kgs.)	Α	В	D	Е	F	Р	Q	
250	3	8.7	10.3	0.4	0.5		6.3	1	485	35	315	245	245	137	149	20	660	195	
500	3	8.6	10.1	0.9	1.1		6.3	1	520	37	625	245	245	137	149	20	660	195	
1.000	3	5.6	6.6	1.1	1.3		7.1	1	570	49	1.250	255	255	150	168	25	710	200	
2.000	3	2.8	3.3	1.1	1.3	30	7.1	2	755	58	2.500	255	255	191	127	30	770	240	
3.000	4	4.4	5.2	2.5	3.0		11.2	1	765	102	3.750	335	335	195	127	36	880	235	
5.000	4	2.6	3.1	2.5	3.0		11.2	2	925	130	6.250	335	335	247	93	43	960	290	

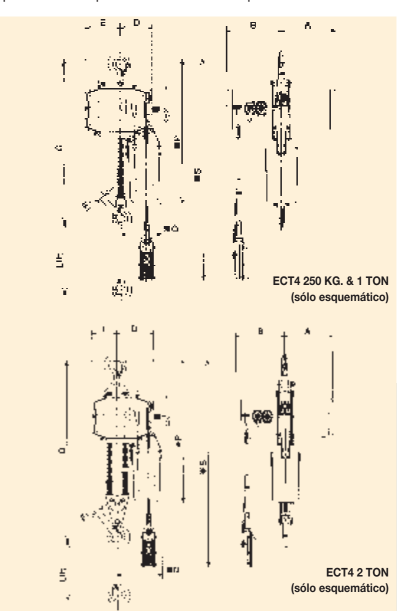
- a) Solamente los polipastos con elevaciones estándares están representados arriba.
- Asegúrese que la potencia, voltaje y frecuencia son las adecuadas y ordenadas.
- c) El diseño, los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin notificación previa por motivos de mejoras.
 d) Los polipastos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



DOS VELOCIDADES

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. Las velocidades lentas y rápidas están ambas en su orden en la botonera. Para la velocidad lenta presionar el botón la mitad y la velocidad rápida se obtiene presionando el botón completamente.





Especificaciones estándares mod. ECT4, polipasto eléctrico dos velocidades, trifásico, monotensión.

	Capacidad	Elevación			vaci inuto		Po	ot. mo	otor e	lev.		vicio in.)	Cade	ena	Altura (máx.) G	Peso Neto aprox.	Carga de prueba	Р	rincip	ales o	dimen	sione	s (mm	1)
	(kgs.)	(m)		ido 60 Hz	_	nto		oido 60 Hz		nto 60 Hz	Ráp.	Lent.	Dia. (mm)	Nº de ramales		(kgs.)	(kgs.)	Α	В	D	Е	F	Р	Q
İ	250	3			2,2				0,10				6.3	1	485	35	315	245	245	137	149		660	195
	500	3	8,6	10,1	2,2	2,6	0,9	1,1	0,23	0,28		40	6.3	1	520	37	625	245	245	137	149	20	660	195
	1.000	3	5,6	6,7	1,4	1,7	1,1	1,3	0,27	0,33	30	10	7.1	1	570	49	1.250	255	255	150	168	25	710	200
	2.000	3	2,8	3,3	0,7	0,8	1,1	1,3	0,27	0,33			7.1	2	755	58	2.500	255	255	191	127	30	770	240

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

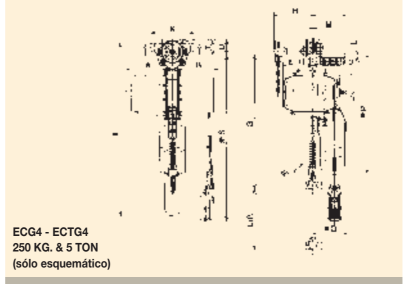
A CADENA O EMPUJE: UNA O DOS VELOCIDADES

Modelos ECG4-ECTG4 / ECP4-ECTP4



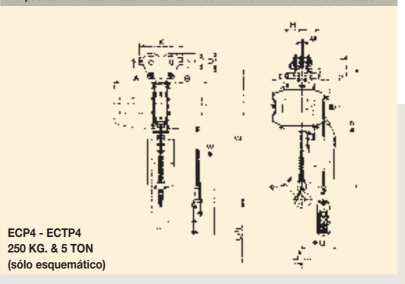
Modelos ECG4 - ECTG4

Polipastos eléctricos de cadena con carro con mando de una o dos velocidades



Modelos ECP4 - ECTP4

Polipastos eléctricos de cadena con carro con mando de una o dos velocidades



Especificaciones estándard:

MOD. ECG4 - ECTG4, polipastos eléctricos con carro a cadena. ECP4 - ECTP4, polipastos eléctricos con carro a empuje, una o dos velocidades, trifásico, monotensión.

	-1 .,			ECG4	- EC	TG4 /	ECP4	- ECT	'P4							EC	G4 - E0	TG4	ECP4 -ECTP4		
Capacidad (kgs.)	Elevación (m)	Anchura viga b (mm)	Mínimo radio (m)	Altura Máx. G (mm)	A	В	F	Princip	ales (dimen	sione	s (mm		*P	*Q	H (mm)	Long. cad. (m)	Peso Neto aprox. * (kgs)	H (mm)	Peso Neto aprox. * (kgs)	
250	3	50.140	0,8	475	245	245	137	149	20	105	206	24-t2	b-42	650	195	b/2 +275	3	44	115	39	
500	3	50-140	1,0	510	245	245	137	149	20	105	206	24-t2	b-42	650	195	b/2 +275	3	49	115	44	
1.000	3	58-140	1,5	550	255	255	150	168	25	105	206	24-t2	b-42	685	200	b/2 +280	3	65	130	58	
2.000	3	74-165	2,0	765	255	255	191	127	30	128	262	28-t2	b-63	775	240	b/2 +285	3	82	145	73	
3.000	4	95-185	2,5	955	335	335	195	127	36	133	306	27-t2	b-63	885	235	b/2 +150	4	139	133	130	
5.000	4	95-185	2,5	1.080	335	335	247	93	43	166	329	35-t2	b-76	990	290	b/2 +339	4	185	166	175	

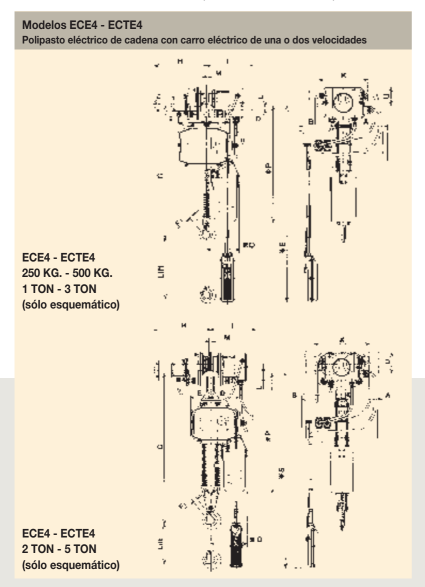
- a) Asegúrese que la potencia, tensión y frecuencia de la red son las requeridas y ordenadas.
- b) Las dimensiones marcadas * en la tabla de arriba varian de acuerdo a diferentes elevaciones.
- c) El diseño, los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin notificación previa por motivos de mejoras.
- d) Para las especificaciones de los polipastos de una o dos velocidades ver modelos EC4 Y ECT4.
- e) Los polipastos eléctricos JAGUAR no están diseñados para la elevación de personas y no deben ser utilizados con este fin.

POLIPASTO ELÉCTRICO DE CADENA CON CARRO ELÉCTRICO (

UNA O DOS VELOCIDADES

Modelos ECE4 - ECTE4

El modelo de polipasto EC4 se fabrica con carro a cadena, empuje o eléctrico, unidos ambos rígidamente con soportes metálicos. Todos los carros son ajustables para adaptarse a las vigas señaladas en la tabla inferior. Por favor solicite los carros para adaptarse a las vigas específicas, indicando detalles de medidas (anchura de ala, altura, etc.)





Especificaciones estándard:

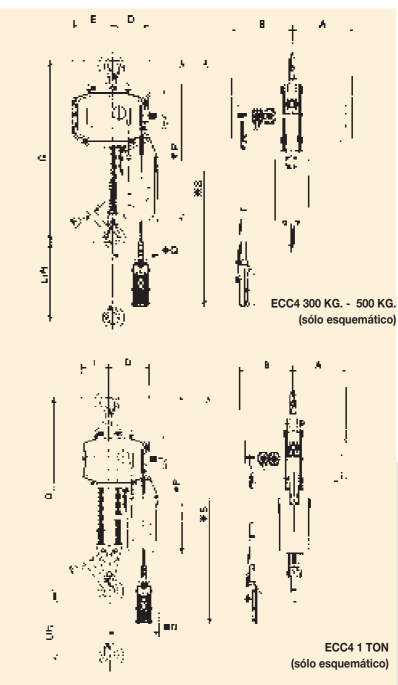
MOD. ECE4 - ECTE4, polipasto con carro eléctrico una o dos velocidades, trifásico, monotensión.

Capacidad	Elevación	Vel. de (m/r		Potencia motor	Servicio (min.)	Anchura de viga	Mínimo radio	Altura G	Peso Neto aprox.			F	Princi	ipale	s din	nensi	ones	(mm	1)		
(kgs.)	(m)	50 Hz	60 Hz	carro (kw)		b (mm)	de curva (m)	(Max.) (mm)	(kgs)	Α	В	D	Е	F ₁	Н	ı	K	L	М	*P	*Q
250	3			0.2			1.0	495	62	245	245	137	149	20	b/2 +280	b/2 +240	240	32-t	b-49	670	195
500	3			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	3	20	24	0.2	30		1.0	565	76	255	255	150	168	25	b/2 +280	b/2 +240	240	32-t	b-49	705	200
2.000	3	(10)	(12)	0.4	30	75-155	1.0	780	107	255	255	191	127	30	b/2 +325	b/2 +250	300	33-t	b-70	790	240
3.000	4			0.4		95-185	1.5	805	172	335	335	195	127	36	b/2 +330	b/2 +240	340	37-t	b-76	920	235
5.000	4			0.75		95-185	1.5	975	219	335	335	247	93	43	b/2 +330	b/2 +245	390	38-t	b-80	1.010	290

- a) Asegúrese que la potencia, tensión y frecuencia de la red son las requeridas y ordenadas.
- b) Las dimensiones marcadas * en la tabla de arriba varian de acuerdo a diferentes elevaciones.
- c) El diseño, los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin notificación previa por motivos de mejoras.
- d) Para las especificaciones de los polipastos de una o dos velocidades ver modelos EC4 Y ECT4.
- e) Los polipastos eléctricos JAGUAR no están diseñados para la elevación de personas y no deben ser utilizados con este fin.

UNA VELOCIDAD - MONOFÁSICO





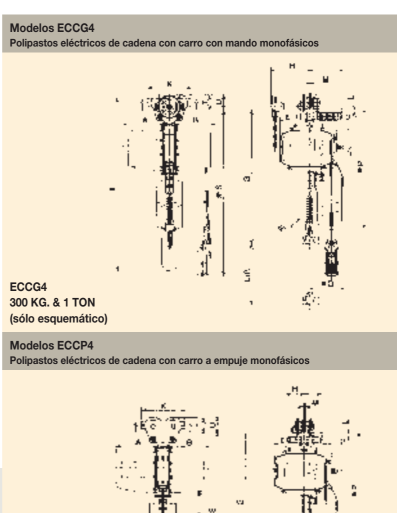
Especificaciones estándares mod. ECC4, polipasto eléctrico una velocidad, monofásico, monotensión.

						, ,				,		,					
Capacidad	Elevación	Vel. ele (m/mi		Pot. motor elev. (kw)	Servicio	Cade	ena	Altura (máx.) G	Peso Neto aprox.	Carga de prueba	P	rincip	ales o	limens	sione	s (mm))
(kgs.)	(m)	50 Hz	60 Hz	50 Hz 60 Hz	(min.)	Dia. (mm)	Nº de ramales		(kgs.)	(kgs.)	Α	В	D	Е	F	Р	Q
300	3	5.4	6.4					485	36	375							
500	3	3.2	3.8	0.4	15	6.3	1	520	36	625	245	245	137	149	20	660	195
1.000	3	1.6	1.9				2	660	42	1.250			167	119	25	735	225

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

CON CARRO A CADENA O EMPUJE - MONOFÁSICOS





Especificaciones estándard:

MOD. ECCG4, polipastos eléctricos con carro a cadena. ECCP4, polipastos eléctricos con carro a empuje, monotensión, monofásicos.

ECCP4

300 KG. & 1 TON (sólo esquemático)

	,			ECG4	- EC	- ECTG4 / ECP4 - ECTP4						EC	G4 - EC	CTG4	ECP4	-ECTP4				
Capacidad	Elevación	Anchura viga	Mínimo radio	Altura Máx. G			F	Princip	ales	dimen	sione	s (mm	1)			Н	Long.	Neto	Н	Peso Neto
(kgs.)	(m)	b (mm)	(m)	(mm)	Α	В	D	Е	F ₁	1	K	L	М	*P	*Q	(mm)	(m)	aprox. * (kgs)	(mm)	aprox. * (kgs)
300	3	50-140	1,0	475	245	245	137	149	20	105	206	24-t2	b-42	650	195	b/2 +275	3	44	115	39
500	3	50-140	1,0	510	245	245	137	149	20	105	206	24-t2	b-42	650	195	b/2 +275	3	49	115	44
1.000	3	58-140	1,5	550	255	255	150	168	25	105	206	24-t2	b-42	685	200	b/2 +280	3	65	130	58

- a) Asegúrese que la potencia, tensión y frecuencia de la red son las requeridas y ordenadas.
- b) Las dimensiones marcadas * en la tabla de arriba varian de acuerdo a diferentes elevaciones.
- c) El diseño, los materiales y las especificaciones están sujetos a cambios sin notificación previa por motivos de mejoras.
- d) Para las especificaciones de los polipastos ver modelos ECC4.
- e) Los polipastos eléctricos JAGUAR no están diseñados para la elevación de personas y no deben ser utilizados con este fin.

DE CABLE MONOFÁSICO

Modelo MINI 250

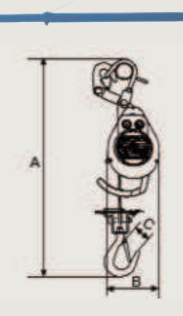
El polipasto MINI 250 es un aparato ligero y compacto provisto de un enganche rápido lo que posibilita su instalación en múltiples posiciones.

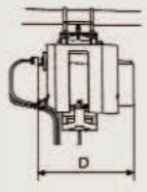
Su ligereza (29 kg.) y su rápida velocidad (12m/min) hacen de él un polipasto ideal para un amplio campo de utilización tanto en industria como en construcción, agricultura...

CARACTERÍSTICAS

MODELO	MINI
CARGA	250 KG.
VELOCIDAD	12 M/MIN
TENSIÓN	220V/50Hz
POTENCIA	1.200W
ELEVACIÓN	20 MTS.
Ø CABLE	4.2 x 21
PESO	29 KG.









DATOS TÉCNICOS

	Carga máx. de		DIMENSION	IES EN MM.		Peso
Modelo	trabajo Kg.	o Kg. A B C D				
MINI	250	700	190	36	365	29