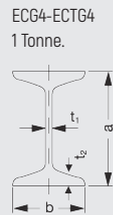


MODÈLES ECG4 - ECTG4 - ECP4 - ECTP4

PALAN ÉLECTRIQUE À CHAÎNE COMPACT AVEC CHARIOT DE POSSÉE



UNE OU DEUX VITESSES



Caractéristiques

- Protection IP-54 du moteur
- Protection IP-65 du clavier.

OPTIONNEL

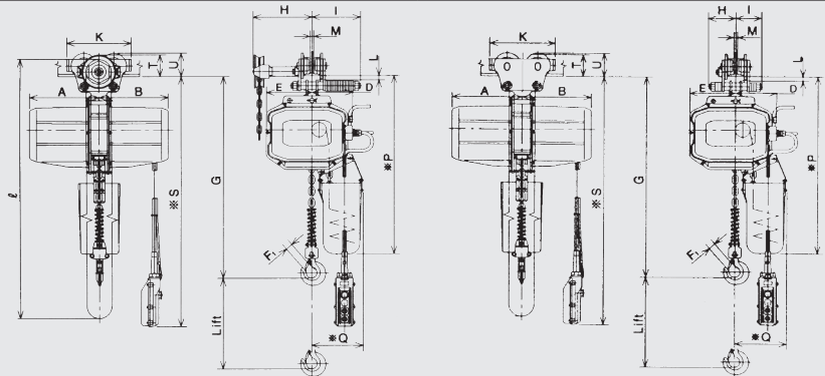
- Télécommande pour tous les modèles
- Chaînes en acier inoxydable.
- Crochet rotatif en acier inoxydable pour les modèles de 250 kg, 500 kg et 1000 kg.

ECG4 - ECTG4 · 250 Kg - 5.000 Kg (schématique seulement)

Palans électriques à chaîne avec chariot de chaîne à une ou deux vitesses.

ECP4 - ECTP4 · 250 Kg - 5.000 Kg (schématique seulement)

Palans électriques à chaîne avec chariot de poussée à une ou deux vitesses.



SPÉCIFICATIONS D'UNE (1) VITESSE DE LEVAGE ECG4 - ECP4

CODE ECG4	CODE ECP4	CAPACITÉ (kg)	LEVAGE (m)	VITESSE DE LEVAGE (m/MINUTE)		PUISSANCE DE L'ÉLEVATION DU MOTEUR (KW)		SERVICE (MIN.)	CHAÎNE	
				50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ		DIA. (MM.)	No DE BRINS
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	6,7	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	3	4,4	5,2	2,5	3,0		11,2	1
AEAA600	AEBA600	5.000	3	2,6	3,1	2,5	3,0		11,2	2

SPÉCIFICATIONS DE DEUX (2) VITESSES DE LEVAGE ECTG4 - ECTP4

CODE ECTG4	CODE ECTP4	CAPACITÉ (kg)	LEVAGE (m)	VITESSE DE LEVAGE (m/MINUTE)				PUISSANCE DE L'ÉLEVATION DU MOTEUR (KW)				SERVICE (MIN.)		CHAÎNE	
				RAPIDE		LENT		RAPIDE		LENT		RA-PIDE	LENT	DIA. (MM.)	No DE BRINS
				50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ	50 HZ	60 HZ				
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

SPÉCIFICATIONS STANDARD: MOD. ECG4 - ECTG4, PALANS ÉLECTRIQUES À CHAÎNE À CHARIOT ECP4 - ECTP4, PALANS ÉLECTRIQUES À CHARIOT DE POUSSÉE, À UNE OU DEUX VITESSE, TRIPHASÉS, MONOTENSION.

CAPACITÉ (Kg)	LEVAGE (m)	ECG4 - ECTG4 / ECP4 - ECTP4														ECG4 - ECTG4				
		LARGEUR DU FAISCEAU B(mm)	RAYON MINIMUM (m)	HAUTEUR MAX. G (mm)	DIMENSIONS PRINCIPALES (mm)											H (MM.)	LEN. CHAÎNE (m)	POIDS NET APPROX *(kg)	H (MM.)	POIDS NET APPROX *(kg)
					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

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



PINCES MULTIPOSITION
MODÈLE BT
Pag. 46



ÉLINGUE "DOL"
Pag. 84



PINCES D É POSITION SIMPLE
MODÈLE B
Pag. 47



BALANCES DE GRUE
MODÈLE GPJ
Pag. 73