

**PALAN ÉLECTRIQUE à chaîne 24 volts**

**RÉF. 6050**

Facteur de marche 40% (240 démarrages par heure)  
Commande basse tension 24 volts par boîte à bouton  
Limiteur de couple à friction / Course du crochet de levage 3 à 10 m  
**Dimensions : se reporter à la référence 6053 page 139**

**24 Volts**

**GARANTIE  
3 ans**



**SUSPENTE par crochet / chariot libre / chariot à chaîne**

CODE <i>suspente par crochet</i>	AA1	BA1	CA1	DA1	FA1	GA1	HA1
CODE <i>direction par poussée</i>	AB1	BB1	CB1	DB1	FB1	GB1	HB1
CODE <i>direction par chaîne</i>	AD1	BD1	CD1	DD1	FD1	GD1	HD1
C.M.U (kg)	125	125	250	250	500	500	1000
nombre de brins de chaîne	1	1	1	1	1	1	1
diam de la chaîne (mm)	4	4	4	4	5	5	7
vitesse de levée (m/min)	6	9	6	10	5	8	4
puissance du moteur (Kw)	0,35	0,35	0,35	0,48	0,48	0,87	0,87



**PALAN ÉLECTRIQUE à chaîne 220 volts  
« Monophasé »**

**RÉF. 6052**

Livré avec : Course de crochet 3 m - boîte à bouton sous TBT 24 volts  
Câble de boîte à bouton anti-feu - Bac à chaîne, limiteur de charge à friction  
Hauteur de levée maximum 10 mètres (sur demande)  
**Dimensions : se reporter à la référence 6053**

**220 Volts  
MONOPHASÉ**

**GARANTIE  
3 ans**



**SUSPENTE par crochet / chariot libre**

CODE <i>suspente par crochet</i>	AAA1	AA1	BA1	CA1	DA1	EA1	FA1
CODE <i>direction par poussée</i>	AAB1	AB1	BB1	CB1	DB1	EB1	FB1
C.M.U (kg)	125	125	250	250	500	500	1000
vitesse de levée (m/min)	5	8	5	8	4	6	4
diamètre de la chaîne (mm)	4	4	4	5	5	7	7

Le poids d'un palan électrique monophasé est toujours supérieur à celui d'un palan électrique triphasé de même charge



**PALAN ÉLECTRIQUE à chaîne « Fortes charges »**

**RÉF. 6054**

**DIMENSIONS EXTRÊMEMENT RÉDUITES** permettant d'utiliser au maximum la hauteur disponible

- MOTEUR AUTOVENTILÉ
- FIN DE COURSE HAUT ET BAS - Classe FEM 3M
- Réducteur sous bain d'huile

**FREIN AVEC ÉLECTRO-AIMANT 400 VOLTS**

Palans livrés complets : bac à chaîne & boîte à bouton basse tension

**FORTES CHARGES**

**GARANTIE 3 ans**



Type F



Type CE



**SUSPENTE par oeillet / chariot libre / chaîne / chariot électrique**

CODE <i>suspente par oeillet</i>	G8F	G28F	H4F	H14F
CODE <i>direction par poussée</i>	G8CS	G28CS	H4CS	H14CS
CODE <i>direction par chaîne</i>	G8CM	G28CM	H4CM	H14CM
CODE <i>direction chariot électrique 1 vitesse</i>	G8CE1	G28CE1	H4CE1	H14CE1
CODE <i>direction chariot électrique 2 vitesses</i>	G8CE2	G28CE2	H4CE2	H14CE2
<b>C.M.U (kg)</b>	<b>2500</b>	<b>2500</b>	<b>5000</b>	<b>5000</b>
nombre de brins de chaîne	1	1	2	2
diam de la chaîne (mm)	11	11	11	11
vitesse de levée (m/min)	8	2 et 8	4	1 et 4
puissance du moteur (Kw)	4	0,7 et 3	4	0,7 et 3

**CE** ÉQUIPEMENT DE LEVAGE  
 DIRECTIVE 2006/42/CE