

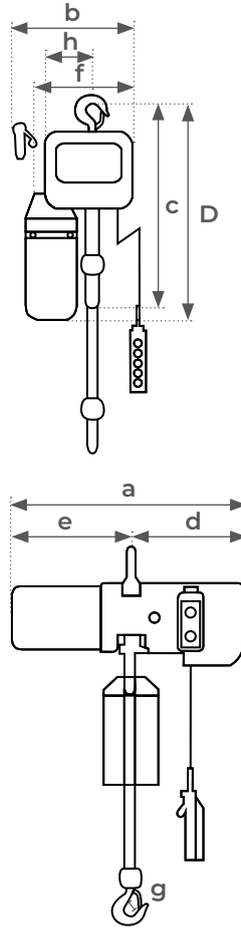
# Palan électrique à chaîne 380 volts triphasé

0.25 à 2 tonnes



## EH

- Capacité de 0,5 à 2 tonnes
- Robuste, compact, léger, puissant
- Limiteur de charge
- Système de freinage électromagnétique
- Système étanche protégeant le moteur
- Train d'engrenage graissé à vie
- Conforme aux normes ASME / ANSI B30 EN B10 NEMA 12
- Fin de course par contacteur
- Protection IP 54
- 380 volts triphasé
- élévation de 3 m
- Deux vitesses de levage
- Câble télécommande de 3 m



### OPTION

- Chariot porte-palan pour les modèles EH502, EH1001 et EH2002

Modèle		EH251 3M				EH502 3M   6M   9M   12M				EH1001 3M   6M   9M   12M				EH2002 3M   6M   9M   12M			
		t	m	m/min													
Capacité	t	0,25				0,5				1				2			
Hauteur d'élévation	m	3				3	6	9	12	3	6	9	12	3	6	9	12
Vitesse d'élévation rapide / lente	m/min	14 / 3,5				7,6 / 2,5				5 / 1,7				2,5 / 0,85			
Classification		M5				M5				M5				M5			
Nombre de brins		1				1				1				2			
Chaîne	mm	Ø5x15				Ø6,3x19				Ø8x24				Ø8x24			
a	mm	592				610				630				630			
b	mm	304				304				304				304			
c	mm	505				520				550				700			
d	mm	273				273				273				273			
e	mm	337				337				357				357			
f	mm	255				255				255				255			
g	mm	24				31				38				45			
h	mm	120				120				120				120			
D	mm	620				620				640				680			
Puissance moteur rapide / lente	kw	0,85 / 0,21				0,9 / 0,3				1,1 / 0,37				1,1 / 0,37			
Alimentation électrique	V	380 triphasé				380 triphasé				380 triphasé				380 triphasé			
Fréquence	Hz	50				50				50				50			
Alimentation boîtier	V	24				24				24				24			
Poids	kg	54				57	59	62	64	66	70	75	79	81	90	98	107