



Elévation 3m

Les Caractéristiques:

Fabrication robuste pour utilisation industrielle  
 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 B-10 NEMA 12  
 Fin de course par contacteur  
 Protection IP54  
**2 Vitesses**

**380 Volts triphasé**

Modèle		EH251	EH502	EH1001	EH2002
Capacité	Kg	250	500	1000	2000
Hauteur d'élévation	m	3	3	3	3
Vitesse élévation	Rapide (m/min)	14	7,6	5	2,5
	Lente (m/min)	3,5	2,5	1,7	0,85
Classification		M5	M5	M5	M4
Nombre de brin		1	1	1	2
Chaîne	Dia.x P (mm)	Ø 5x15	Ø 6,3x19	Ø 8x24	Ø 8x24
	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
Poids	Kg	40	42	46	56
Puissance moteur	Rapide Kw	0,85	0,9	1,1	1,1
	Lente Kw	0,21	0,3	0,37	0,37
Alimentation moteur	V	380	380	380	380
Fréquence	Hz	50	50	50	50
Alimentation boîtier	V	24	24	24	24

Option : Chaîne à la demande jusqu'à 12 m

