

MOTEURS

PALAN ÉLECTRIQUE BGV-D8

PALAN ELECTRIQUE BGV-D8

Capacité de charge sur 1 brin 250 - 320 - 500 - 1000 - 1600 - 2500 kg

Capacité de charge sur 2 brins 500 - 1000 - 2000 - 3200 - 5000 kg

Version industrie ou scénique

Commande directe ou à contacteurs

Conception légère et compacte

Guidage précis de la chaîne

Bac à chaîne textile

Pignon de guidage de chaîne à 5 empreintes

Frein indépendant

Protection de surcharge par limiteur de couple à friction breveté

ELECTRIC CHAIN HOISTS BGV-D8

Load capacity on 1 fall 250 - 320 - 500 - 1000 - 1600 - 2500 kg

Load capacity on 2 falls 500 - 1000 - 2000 - 3200 - 5000 kg

Climbing - or standard suspension

Direct - or contactor control

Light and compact housing

Precise chain guide

Textile chain bag

5- Pocket chain wheel

DC brake

Patented friction clutch for overload protection



Plaque de montage inversé en polyamide / Polyamid chaine guide



Pignon de guidage à 5 empreintes / 5-pocket chain wheel



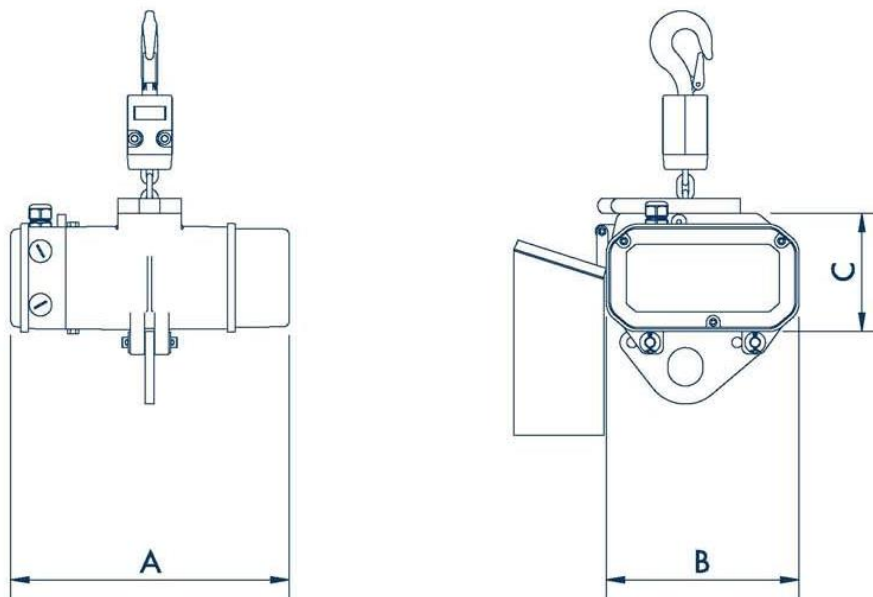
Crochet directionnel / Turnable hook



Crochet de moufflage / 2 fall hook



PALAN ÉLECTRIQUE BGV-D8



Capacité (BGV-D8) en kg Capacity (BGV-D8) in kg				Dimensions de la chaîne en mm Load chain in mm	Poids du palan sans la chaîne en kg Weight w.o. chain in kg	Facteur de marche en % Duty rate in %	Dimensions du palan en mm Main sizes in mm			Tension Operation voltage	Capacité en kW Motor power in kW	Contacteur Contactor control	Commande directe Direct control
1 brin 1 Fall	Vitesse à 50 Hz (m/min) Speed at 50 Hz (m/min)	2 brins 2 Falls	Vitesse à 50 Hz (m/min) Speed at 50 Hz (m/min)				A	B	C				
250	4	500	2	4 x 12	15	25	317	189	114	400 V, 3 ph, 50 Hz Autres voltages sur demande Other voltages on request	Contacteur 24 V 24 V contactor central	Commande directe Direct control	
250	6	50	3	4 x 12	15	25	317	189	114				0,18
320	4	-	-	4 x 12	15	25	317	189	114				0,25
500	4	1000	2	5,2 x 15	19	25	410	212	167				0,25
500	10	1000	5	7 x 22	27	25	361	257	155				0,75
1000	4	2000	2	7 x 22	27	25	371	257	155				0,84
1000	5	2000	2,5	7 x 22	27	25	371	257	155				0,75
1000	8	2000	4	7 x 22	27	25	417	257	155				0,84
1000	10	2000	5	7 x 22	27	25	417	257	155				2,20
1600	5	3200	2,5	9 x 27	58	25	503	342	197				2,20
1600	10	3200	5	9 x 27	58	25	503	342	197				3,00
2500	4	5000	2	11 x 31	74	25	533	342	209				2,20
2500	8	5000	4	11 x 31	74	25	533	342	209				3,82

Toutes les données sont approximatives, notre responsabilité n'est aucunement engagée pour toutes erreurs ou omissions.
 Nous nous réservons le droit d'apporter tous changements et modifications.
 All data are approximate; we cannot accept any liability for errors and omissions, and we reserve the right to make changes