

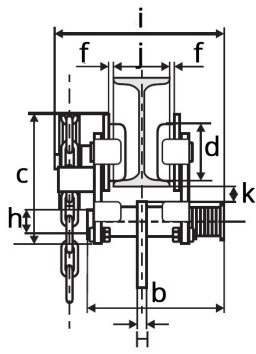
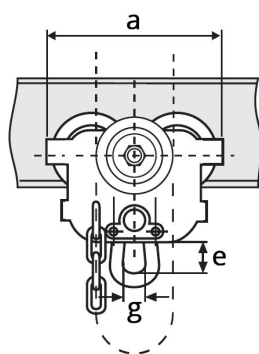
Chariot à déplacement par chaîne / Geared beam trolley

Description
 Chariot porte palan à déplacement par chaîne pour tout type de poutre
 Largeur réglable par bagues
 Galets sur roulements à billes sans entretien
 Hauteur standard de manœuvre : 3M

Description
 Geared beam trolley can be used for every beam profile
 Screw adjustment of the width
 Guide roller on maintenance-free ball bearings
 Standard operating height : 3M

Normes Conforme à la Directive Européenne Machine 2006/42/CE

Standards Complies with European Machinery Directive 2006/42/CE



RÉF. / CODE	CMU WLL (t)	Largeur de fer flange width (mm)	Rayon min. Min. radius (mm)	Dimensions Dimensions (mm)											Poids Weight (kg)
				a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	
308 849	0,5	50-135	800	205	198	150	55	30	1.5~3	28	8	28	239	27	8.0
308 850	0,5	130-215	800	205	278	150	55	30	1.5~3	28	8	28	239	27	8.0
308 851	0,5	215-300	800	205	363	150	55	30	1.5~3	28	8	28	239	27	8.0
308 852	1	55-140	1000	242	211	174	68	30	1.5~3	32	10	32	254	28	12.4
308 854	1	140-215	1000	242	286	174	68	30	1.5~3	32	10	32	254	28	12.4
308 853	1	215-300	1000	242	371	174	68	30	1.5~3	32	10	32	254	28	12.4
300 614	2	65-155	1100	270	238	194	80	49	1.5~3	40	12	36	277	27	18.1
306 778	2	150-230	1100	270	313	194	80	49	1.5~3	40	12	36	277	27	18.1
308 144	2	230-300	1100	270	383	194	80	49	1.5~3	40	12	36	277	27	18.1
308 145	3	90-160	1300	325	246	234	100	60	1.5~3	49	14	44	287	29	30.3
308 146	3	160-230	1300	325	316	234	100	60	1.5~3	49	14	44	287	29	30.3
308 855	3	230-300	1300	325	386	234	100	60	1.5~3	49	14	44	287	29	30.3
308 856	5	90-180	1500	370	280	267	110	79	1.5~3	59	16	55	320	29	46.5
308 857	5	180-230	1500	370	330	267	110	79	1.5~3	59	16	55	320	29	46.5
308 858	5	230-300	1500	370	400	267	110	79	1.5~3	59	16	55	320	29	46.5