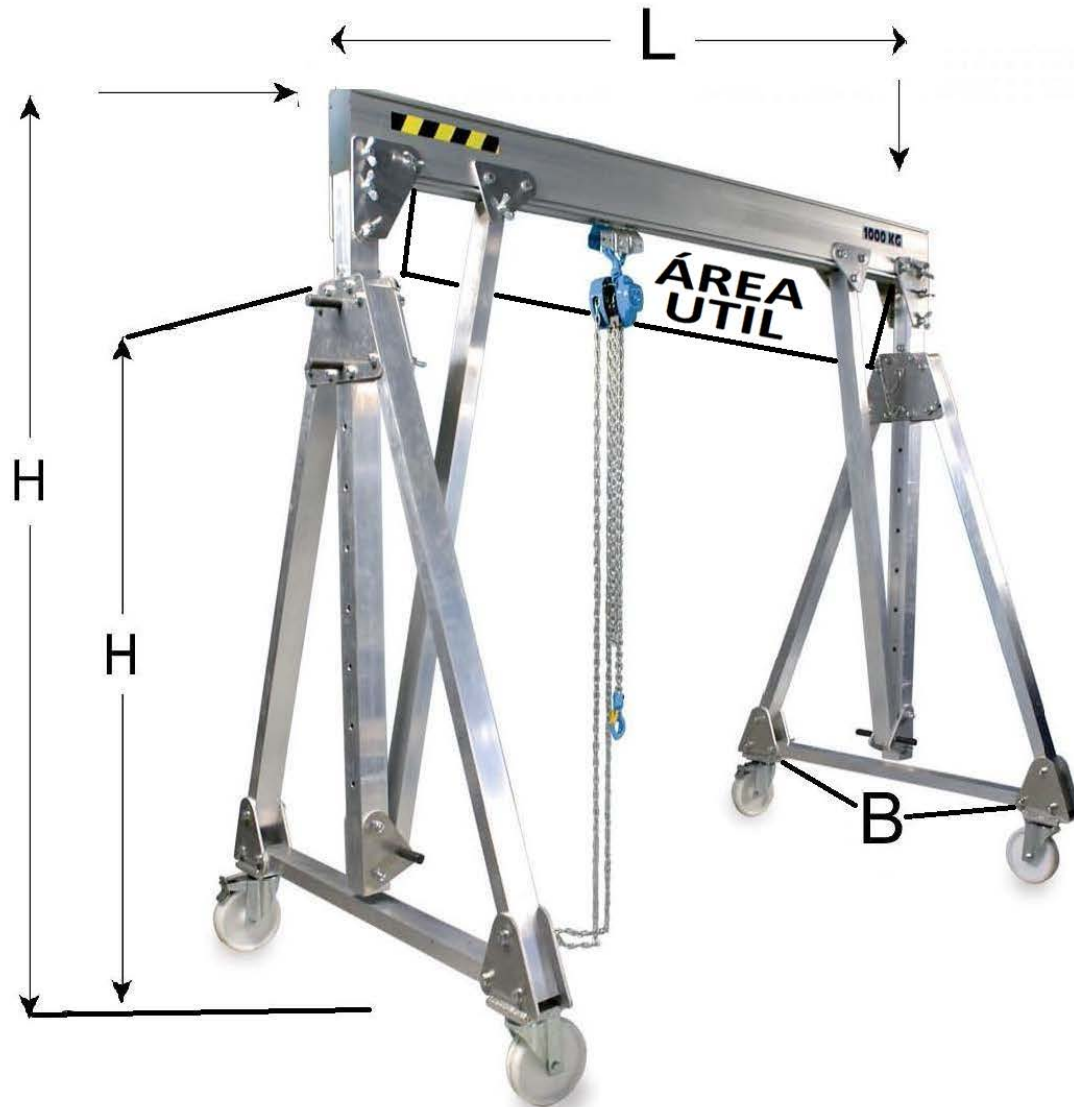


**Grúas Pórtico de aluminio, móviles bajo carga
Ajustable en altura**

FOLDING ALUMINUM GANTRY CRANES, MOVABLE UNDER LOAD



Hay muchos sitios que tienen la particularidad de requerir equipos de elevación móviles y en grandes cantidades. Cuando se agotaron todas las opciones de instalación, la grúa pórtico aparece como una solución ideal. La ligereza y la robustez son las ventajas de la estructura de pórtico de aluminio.

La grúa de pórtico está montada en ruedas giratorias para interior o exterior. Es movable en carga sobre suelo liso y limpio.

Alturas H2 están equipadas con bisagras para el montaje rápido con trinquetes hacia arriba y abajo.

Ejemplo, de como se puede elegir las alturas.

1ª - Altura bajo la viga min. H0 = 1500 mm.

Altura bajo la viga max. H0 = 2100 mm. B = Ancho H0 = 1100 mm.

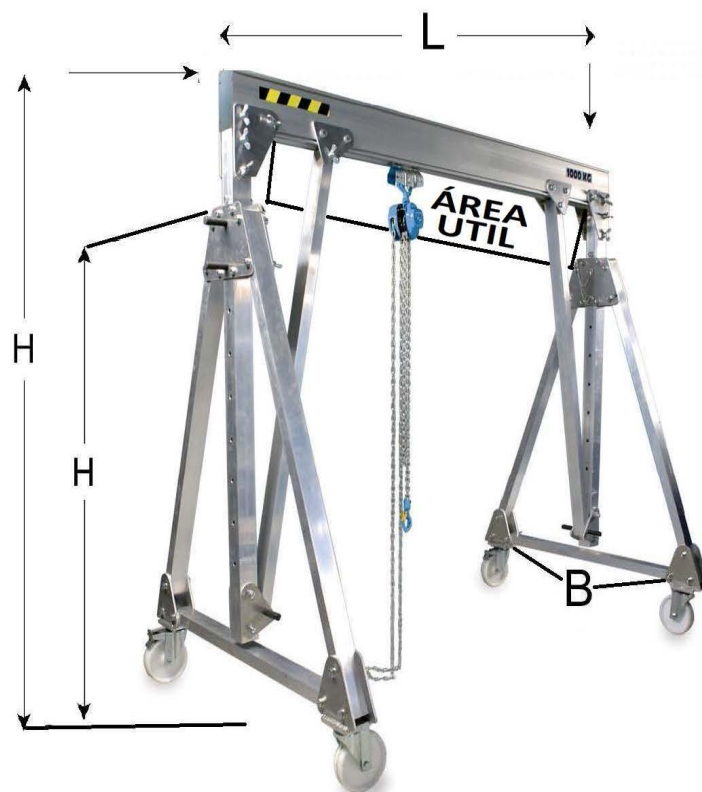
2ª - Altura bajo la viga min. H1 = 2200 mm.

Altura bajo la viga max. H1 = 3000 mm. B = Ancho H1 = 1520 mm.

3ª - Altura bajo la viga min. H2 = 3000 mm.

Altura bajo la viga max. H2 = 4000 mm.

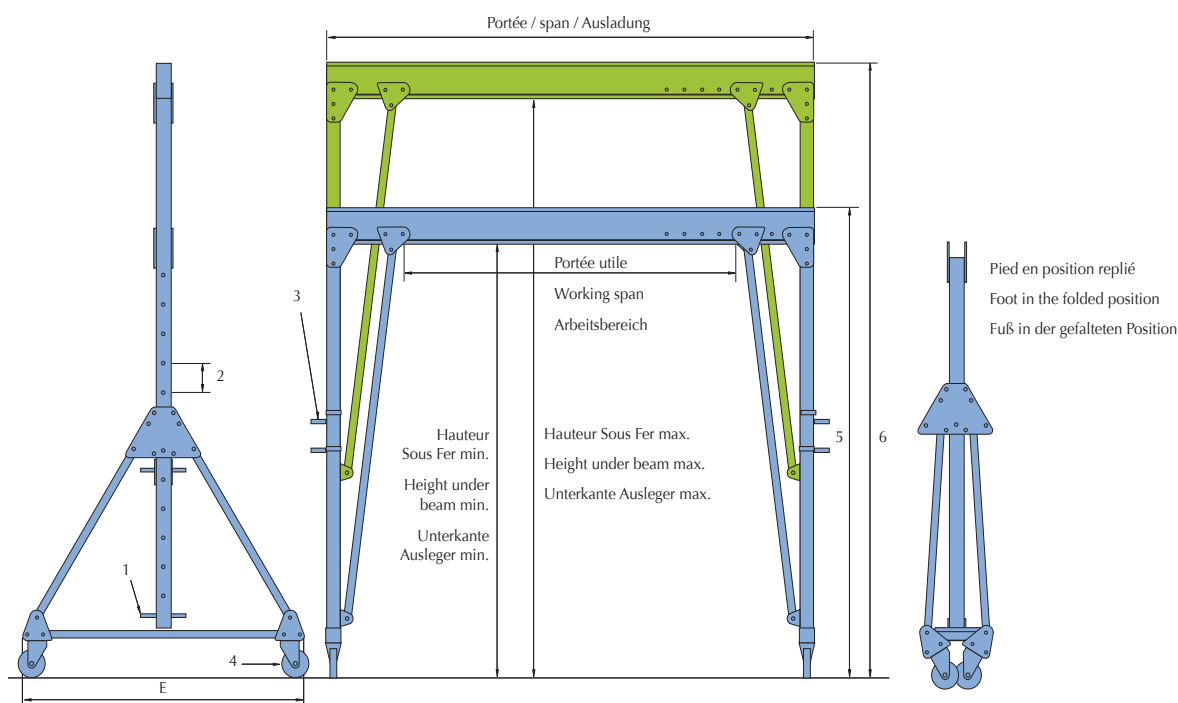
B = Ancho H2 = 2050 mm.



Capacidad	ANCHO L	ÁREA UTIL	Altura bajo la viga min	Altura bajo la viga max	B	PESO H0	PESO H1	PESO H2
KG	mm	mm	mm	mm	mm	KG	KG	KG
250	2000	1300	Las alturas son 3 y se aplican a todas las grúas de pórtico de aluminio			76	84	98
	2500	1800				79	87	101
	3000	2300				82	90	104
	3500	2800	1500 (H0)	2100 (H0)	1100 (H0)	86	94	108
	4000	3300	2200 (H1)	3000 (H1)	1520 (H1)	89	97	111
	4500	3800	3000 (H2)	4000 (H2)	2050 (H2)	92	100	114
	5000	4300				96	104	118
	5500	4800				99	107	121
	6000	5300				102	110	124
500	2000	1300	Las alturas son 3 y se aplican a todas las grúas de pórtico de aluminio			83	93	109
	2500	1800				86	96	112
	3000	2300				89	99	115
	3500	2800	1500 (H0)	2100 (H0)	1100 (H0)	100	110	126
	4000	3300	2200 (H1)	3000 (H1)	1520 (H1)	104	114	130
	4500	3800	3000 (H2)	4000 (H2)	2050 (H2)	109	119	135
	5000	4300				113	123	139
	5500	4800				117	127	143
	6000	5300				134	144	160
1000	2000	1300	Las alturas son 3 y se aplican a todas las grúas de pórtico de aluminio			103	106	136
	2500	1800				108	111	141
	3000	2300				114	117	147
	3500	2800	1550 (H0)	2150 (H0)	1100 (H0)	119	122	152
	4000	3300	2150 (H1)	3200 (H1)	1520 (H1)	124	127	157
	4500	3800	3000 (H2)	4000 (H2)	2050 (H2)	130	133	163
	5000	4300				155	158	188
	5500	4800				162	165	195
	6000	5300				169	172	202

1600	2000	1300				131	151	171
	2500	1800				137	157	177
	3000	2300	1550 (H0)	2150 (H0)	1100 (H0)	142	162	182
	3500	2800	2150 (H1)	3200 (H1)	1520 (H1)	161	181	201
	4000	3300	3000 (H2)	4000 (H2)	2050 (H2)	168	188	208
	4500	3800				175	195	215
	5000	4300				183	203	223

2000 kg	2000	1300				131	146	171
	2500	1800	1550 (H0)	2150 (H0)	1100 (H0)	137	152	177
3000 kg	3000	2300	2150 (H1)	3200 (H1)	1520 (H1)	154	169	194
	3500	2800	3000 (H2)	4000 (H2)	2050 (H2)	161	176	201
	4000	3300				168	183	208



1	Poignée de manœuvre	Operating handle	Betätigungsgriff
2	Pas de réglage = 200	Pitch = 200	Gewinde = 200
3	Axe de blocage de hauteur	Locking pin height	Sicherungsstift Höhe
4	Diamètre des roues	Wheels diameter	Räderdurchmesser
5	Hauteur totale mini	Overall Height min	Bauhöhe mini
6	Hauteur totale maxi	Overall Height maxi	Bauhöhe maxi

- Descripción

- Construcción ligera

- Uniones atornilladas

- Fácil montaje con 8 pernos entre la pierna y la viga

- El montaje requiere de 1 a 3 personas, según el modelo

- Flexibilidad de movimiento debido a su

peso ligero

- Viga de pórtico de sección hueca

- Carretilla elevadora proporcionada

- La altura debajo de la viga puede ser ajustada por una sola persona

- Desmontable en 3 elementos, con patas plegables

- Los pies se pliegan para el transporte

- Ruedas de poliámmida blanca, con 2 ruedas de bloqueo

- Velocidad máxima de elevación = 8m / min

- Opciones

- Ruedas de poliuretano con banda

- 2 ruedas de bloqueo adicionales

- Ruedas no giratorias

- Cable de alimentación del polipasto

- El tamaño se puede ajustar a sus necesidades por solicitud

- Polipasto eléctrico o manual

FOLDING ALUMINUM GANTRY CRANES MOVABLE UNDER LOAD

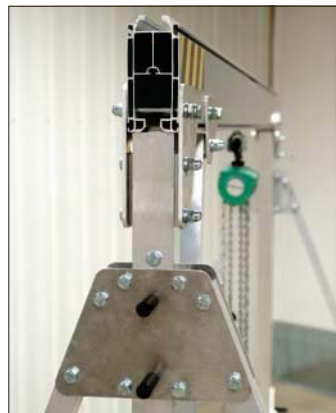
GRÚAS PORTICO DE ALUMINIO PLEGABLES MÓVILES BAJO CARGA

CMU	Portée	Portée utile	Hauteur Sous Fer mini	Hauteur Sous Fer maxi	Hauteur totale mini	Hauteur totale maxi	E	Ø	Poids H0	Poids H1	Poids H2
Max. capacity	Span	Working span	Height under beam mini	Height under beam maxi	Overall Height mini	Overall Height maxi			Weight H0	Weight H1	Weight H2
Tragähigkeit	Ausladung	Arbeitsbereich	Unterkante Ausleger mini	Unterkante Ausleger maxi	Bauhöhe mini	Bauhöhe maxi			Gewicht H0	Gewicht H1	Gewicht H2
KG	m	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	KG	KG	KG
250	2	900	1550 (H0) 2150 (H1) 3000 (H2)	2150 (H0) 3200 (H1) 4000 (H2)	HSF mini + 135mm	HSF maxi + 135mm	1100 (H0) 1520 (H1) 2050 (H2)	150	76	84	98
	2,5	1400							79	87	101
	3	1900							82	90	104
	3,5	2400							86	94	108
	4	2900							89	97	111
	4,5	3400							92	100	114
	5	3900							96	104	118
	5,5	4400							99	107	121
500	2	900	1550 (H0) 2150 (H1) 3000 (H2)	2150 (H0) 3200 (H1) 4000 (H2)	HSF mini + 135mm	HSF maxi + 135mm	1100 (H0) 1520 (H1) 2050 (H2)	150	83	93	109
	2,5	1400							86	96	112
	3	1900							89	99	115
	3,5	2400							100	110	126
	4	2900			104	114	130				
	4,5	3400			109	119	135				
	5	3900			113	123	139				
	5,5	4400			117	127	143				
1000	2	900	1550 (H0) 2150 (H1) 3000 (H2)	2150 (H0) 3200 (H1) 4000 (H2)	HSF mini + 215mm	HSF maxi + 215mm	1100 (H0) 1520 (H1) 2050 (H2)	200	103	106	136
	2,5	1400							108	111	141
	3	1900							114	117	147
	3,5	2400							119	122	152
	4	2900			124	127	157				
	4,5	3400			130	133	163				
	5	3900			155	158	188				
	5,5	4400			162	165	195				
1600	2	900	1550 (H0) 2150 (H1) 3000 (H2)	2150 (H0) 3200 (H1) 4000 (H2)	HSF mini + 215mm	HSF maxi + 215mm	1100 (H0) 1520 (H1) 2050 (H2)	200	131	151	171
	2,5	1400							137	157	177
	3	1900							142	162	182
	3,5	2400			HSF mini + 250mm	HSF Maxi + 250mm	2050 (H2)	161	181	201	
	4	2900						168	188	208	
	4,5	3400						175	195	215	
2000	5	3900	1550 (H0) 2150 (H1) 3000 (H2)	2150 (H0) 3200 (H1) 4000 (H2)	HSF mini + 250mm	HSF Maxi + 250mm	1100 (H0) 1520 (H1) 2050 (H2)	200	183	203	223
	2	900							131	146	171
	2,5	1400			137	152	177				
	3	1900			154	169	193,5				
2000	3,5	2400	1550 (H0) 2150 (H1) 3000 (H2)	2150 (H0) 3200 (H1) 4000 (H2)	HSF mini + 250mm	HSF Maxi + 250mm	1100 (H0) 1520 (H1) 2050 (H2)	200	161	176	201
	4	2900							168	183	208



Mango de agarre para ajuste de altura

Grip handle for height adjustment



Diseño con perfil hueco para una mayor flexibilidad

Design with hollow profile for greater flexibility



Desmontable en 3 elementos, con patas plegables

Removable in 3 elements, with folding legs