

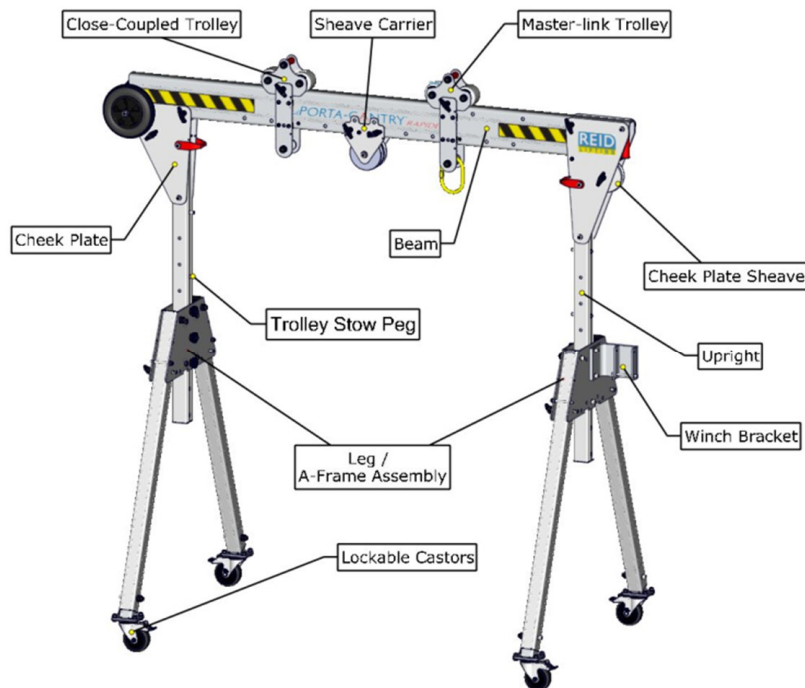
# PORTA-GANTRY® RAPIDE



**RAPIDE:**

Único sistema de una sola pieza, rápido despliegue, ultra-ligero, plegable:

- Capacidad carga **WLL 500kg.**
- **Certificado EN 795-Clase B**, protección contra caídas (3 personas)/elevación.
- Configuraciones disponibles Estándar (standard), medio (médium) y alto (tall) para soluciones a medida.
- "STOW 'n' GO" caja de almacenamiento



Mod.05.01.01ed4



**PORTA-GANTRY RAPIDE**, añade nuevas dimensiones a la familia **PORTA-GANTRY**, siendo de una sola pieza, despliegue rápido, ultraligero, plegable, WLL hasta 500kg y Protección contra caídas / Elevación de material / personas (Manual). Certificado EN 795 Clase B. Diseñado para más de 3 personas\*. **Configuraciones del sistema estándar:**

- **Estándar (standard)** - HoL bajo anilla de elevación de **1738mm a 1938mm**
- **Medio (medium)** - HoL bajo anilla de elevación de **1642mm a 2042mm**
- **Alto (tall)** - HoL bajo anilla de elevación de **1916mm a 2816mm**

**Opciones de viga estándar** – **2000, 2300 y 4000mm** y a medida

**CARACTERÍSTICAS CLAVE:**

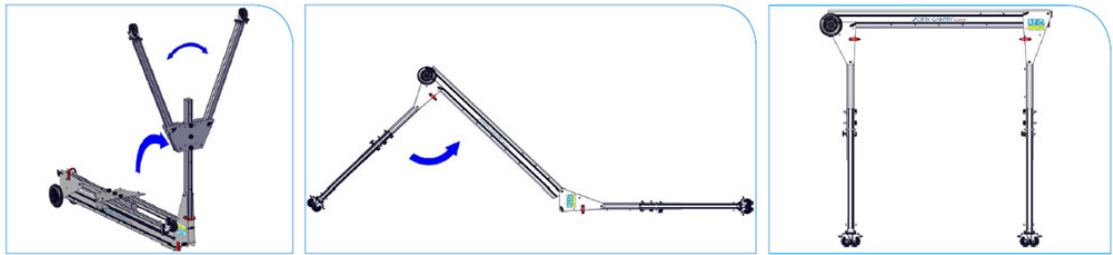
- Doble utilización para mercancías y elevación de personas :
  - Capacidad de carga de hasta 500kg WLL.
  - Diseñado para exceder los estándares EN 795 Clase B OSHA , ANSI y CSA.
  - Protección anticaídas de más de 3 personas en un rango de configuraciones\*.
  - Adaptable, carros multi-uso – elevación de material/personas.
- Montaje rápido por una persona en menos de un minuto.
- Fácilmente instalado por una sola persona (No se requieren tornillos o herramientas).
- Peso del sistema total desde sólo 33 kg con pies articulados u opciones de rueda.
- Ruedas para facilitar el transporte:
  - Se pliega perfectamente, es transportable y una sola persona puede transportarlo.
  - Equipado con 2 asas para ser transportado por 2 personas.
- Compacto para almacenaje y fácilmente transportable en una furgoneta.
- Opciones disponibles de torno para elevación de material/personas (manejo manual).
- Soporte de carga, ruedas con freno para un fácil posicionamiento\*.
- Tramos de altura de elevación que se ajustan fácilmente de 200mm.
- Existen diferentes longitudes de viga y configuraciones.



**\* Capacidad reducida para anticaídas cuando se utilizan con cargas simultáneamente.**

Mod.05.01.01ed4

**PORTA-GANTRY RAPIDE – Despliegue rápido en sólo un minuto**



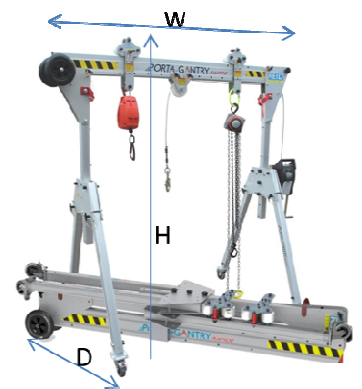
**Unidad de sistema PORTA-GANTRY RAPIDE ESTÁNDAR**

**PORTA-GANTRY RAPIDE** – Ultra-ligero, una sola pieza, sistema de aluminio con capacidad de carga de 500kg WLL y asas par su fácil transporte.

- 2000mm de viga estándar - 2300mm y hasta 4000mm viga (con reducciones en capacidades)
- Opciones únicas de carros (trolleys) de rápido anclaje.
- rotación de 360°, ruedas giratorias o pies articulados con opción de altura ajustable
- Amplia gama de opciones para optimizar su solución y proporcionar:
  - Capacidad de carga de 500kg WLL
  - EN 795 Clase B; Elevación Personas (Manual) hasta 3 personas
  - Peso de 33kg

**Dimensiones estándar:**

- Abierto: W 2076 (2216 con torno) x H 2189 (+200) (Añadir 125mm a la parte de arriba del rodillo del carro) x D 1158 mm
  - Plegado: 440 x 2190 x 415 mm
  - Altura de elevación: 1738 mm (+200)
  - Zona de trabajo: 1500 mm
- Opciones de longitud de viga hasta 4000mm



Mod.05.01.01ed4

**Opciones de sistema PORTA-GANTRY RAPIDE**

**Vigas:**

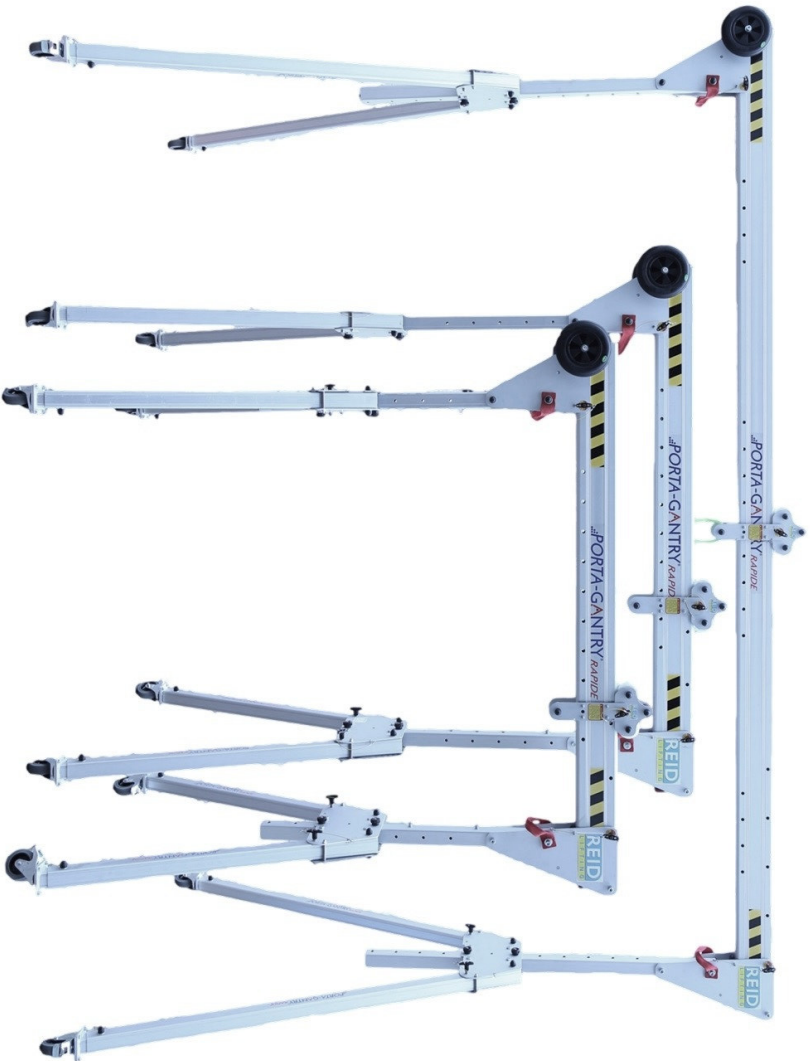
Viga de aluminio diseñado a medida para maximizar la resistencia con el mínimo peso.

**La longitud de viga** puede ser diseñada **hasta 4000mm**, sujeto a requerimientos de carga WLL.

**2000mm** WLL 500kg; **2300mm** WLL 400kg; **hasta 4000mm** WLL250kg

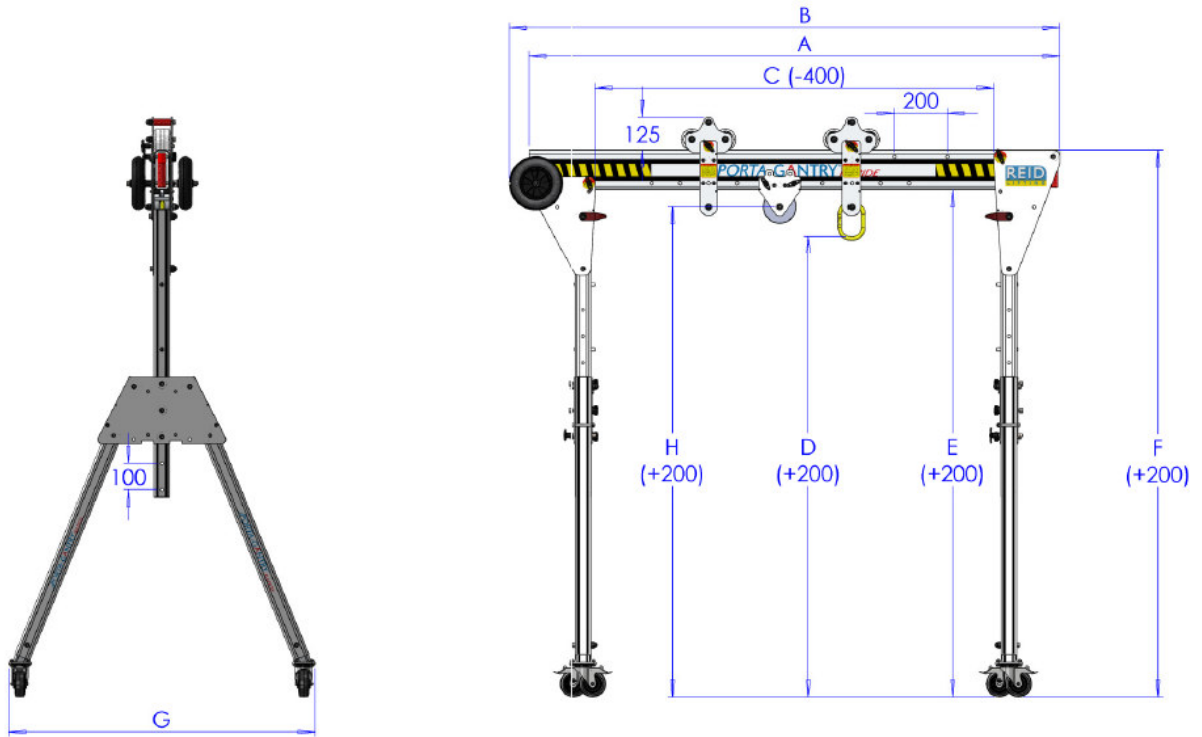


Mod.05.01.01ed4



Mod.05.01.01ed4

**Sistema Estándar:**

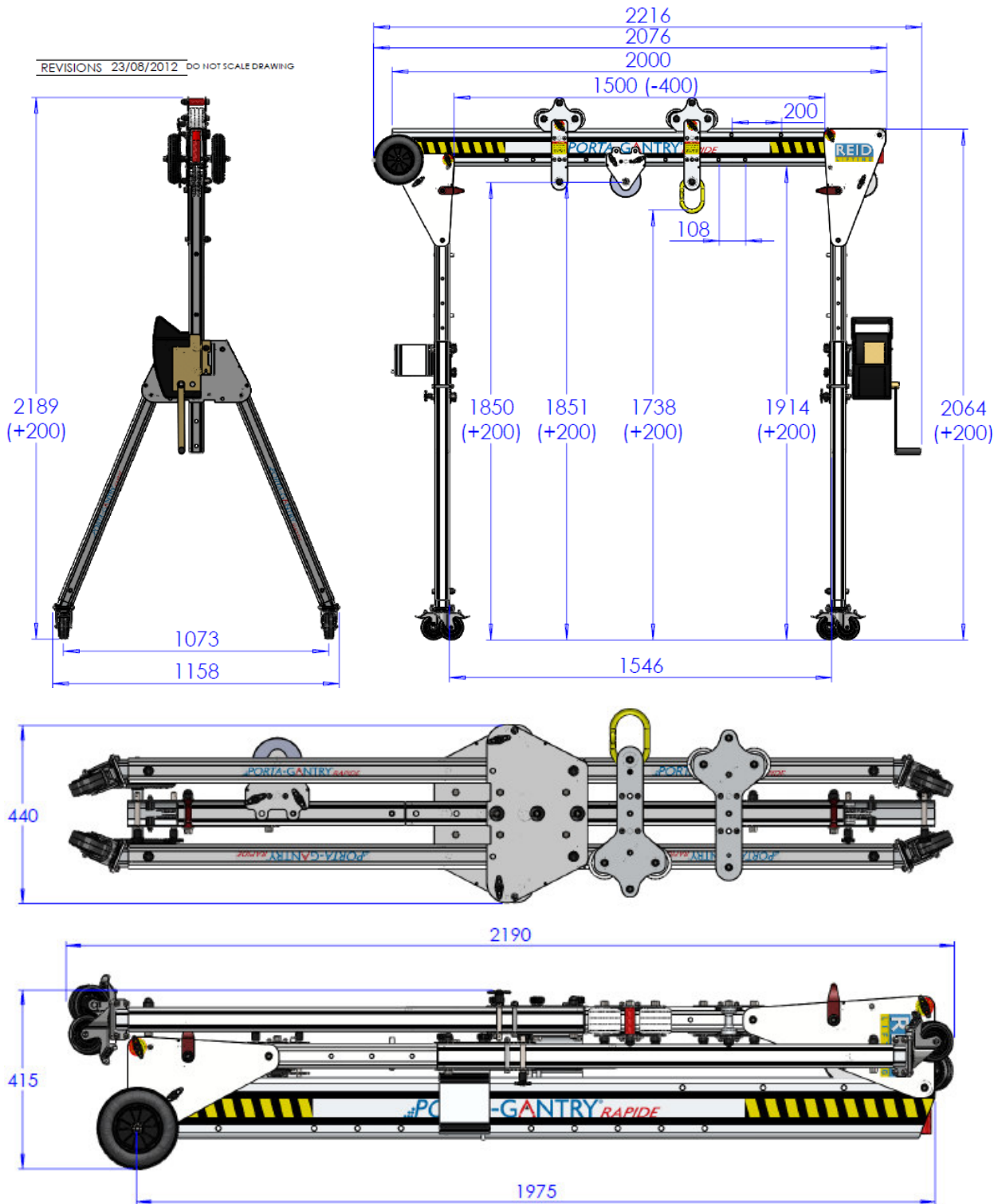


CONFIGURACIÓN*	DIMENSIÓN								PESO*	Capacidad Carga Kg	Capacidad Anticaídas Personas/Kg	Capacidad de anticaídas Personas
	A	B	C	D	E	F	G	H				
ESTÁNDAR 2000	2000	2076	1500	1738	1914	2064	1158	1850	33	500	3 x 140	3
ESTÁNDAR 2300	2300	2376	1800						34	400	2 x 140	2
ESTÁNDAR 4000	4000	4076	3500						38	250	1 x 140	1

\*El peso sólo se refiere a la estructura

Mod.05.01.01ed4

**SISTEMA ESTÁNDAR DIMENSIONES con opción de carro (trolley):**



Mod.05.01.01ed4

### PORTA-GANTRY RAPIDE Configuración Dimensiones S, M y T:

Mod.05.01.01ed4

Modelo	Dimensiones															Unidad		WLL		
	mm															Peso	Kg	Nºpers.	Kg	
	A	B	Cmin	Cmax	Dmin	Dmax	Emin	Emax	Fmin	Fmax	G	Hmin	Hmax	J	K	L	Mercader.	FA	pp	
PGRS20	2000	2076	1100	1500									2190			33	500	3	250x3	
PGRS23	2300	2376	1200	1800	1738	1938	1914	2114	2064	2264	1158	1850	2050	2376		34	400	2	200x2	
PGRS40	4000	4076	2700	3500									4076			40	250	1	125x1	
PGRM20	2000	2076	1100	1500									2076			34	400	2	200x2	
PGRM23	2300	2376	1200	1800	1642	2042	1818	2218	1968	2368	1215	1755	2155	2376	415	440	34	400	2	200x2
PGRM40	4000	4076	2700	3500									4076			40				
PGRT20	2000	2076	1100	1500									2631			38	250	1	125x1	
PGRT23	2300	2376	1200	1800	1916	2816	2092	2992	2242	3142	1586	2028	2928	2631		39				
PGRT40	4000	4076	2700	3500									4076			44				

#### NOTAS

- La viga de 200 tiene 400mm de ajuste interior
- La viga de 2300 tiene 600mm de ajuste interior
- La viga de 4000 tiene 800mm de ajuste interior
- Estándar Rapide tiene 200mm de ajuste de altura
- Medio Rapide tiene 400mm de ajuste de altura
- Alto Rapide tiene 900mm de ajuste de altura
- Todas las opciones de pies de apoyo tienen la misma altura
- Con los pies ajustables, 86mm de altura adicional

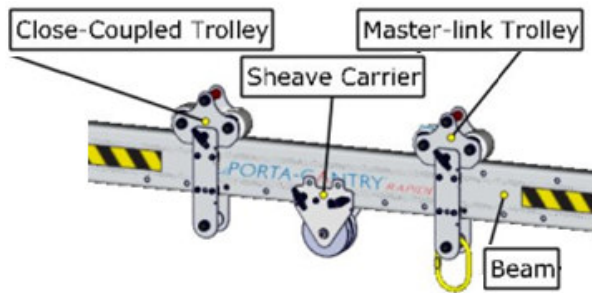
FA: Anticaídas

PP= Posicionamiento de personas (donde

la persona está siendo elevada).



**Carros (Trolleys):**



Mod.05.01.01ed4