

PÓRTICO DE ALUMINIO 'PCP' PARA PERSONAS Y CARGAS. MODELO PCP-H



Pórtico modelo "PCP-H"



INFORMACIÓN TÉCNICA

Pórticos de aluminio desmontable de altas prestaciones para personas y cargas de mayor capacidad modelo PCP-H. Capacidad de carga máxima disponible desde 3.000 hasta 5.000 Kg.

Pórtico para personas y cargas de diseño patentado, innovador, ligero, portátil, seguro, versátil y muy resistente.

Multitud de configuraciones disponibles y elementos compatibles entre sí.

Capacidades de carga máxima disponibles: de 3.000 a 5.000 Kg.

Distintas alturas de pata disponibles según modelo. Desde 2.600 a 5.700 mm.

Distintas longitudes de viga disponibles según modelo.

Ensamblaje formado por piezas unidas mediante pasadores (sin tornillos ni tuercas).

Los pies del pórtico incluyen ruedas giratorias con bloqueo aptas para todo tipo de superficies y terrenos. Disponible también con ruedas especiales.

Fabricado en aluminio resistente a la corrosión.

Compatible con cabrestantes, rescatadores y polipastos.

NORMATIVA

- Cumplen con la normativa **EN 795-B** de Dispositivos de anclaje temporales. Puede ser empleado como punto de anclaje anticaídas para personas, por ejemplo en presas, alcantarillas, etc.

- Marcado **CE**.

MODELO PCP-H

- Pórtico de aluminio de altas prestaciones para personas y cargas de mayor capacidad.

- Longitud de la viga: de 3, 4, 5, 6 y 7 m.



- 3 Alturas (regulable cada 200 mm):

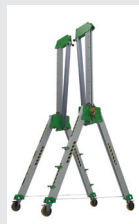
* **T1: 2.600 - 3.800 mm.**

* **T2: 2.900 - 4.700 mm.**

* **T3: 3.300 - 5.700 mm.**



T1

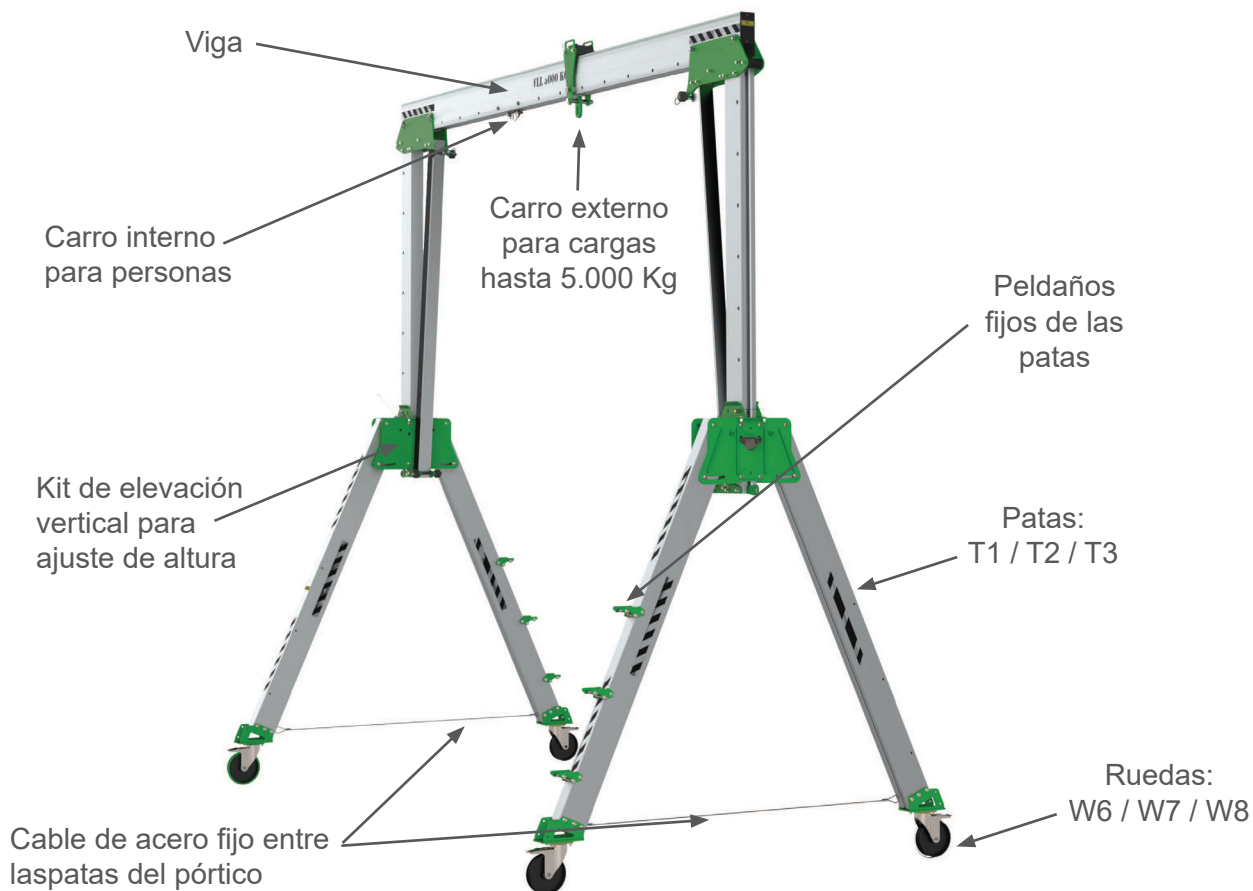


T2



T3

- Capacidad de carga desde 3.000 hasta 5.000 Kg, dependiendo de la configuración.
- Factor de seguridad para cargas: 2,1:1
- Factor de seguridad para rescate de personas: 10:1
- Protección para hasta máximo 5 personas.



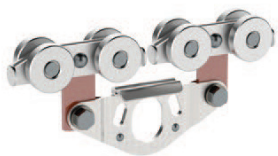
MODELO PCP-H ACCESORIOS

CARRO EXTERIOR PARA CARGAS HASTA 5.000 KG

Fabricada en aleación de aluminio, acero inox y partes de poliamida.

Bloqueo posicional

Sólo se puede usar para cargas.


CARRO INTERNO PARA PERSONAS

Fabricado en acero galvanizado y acero inoxidable. Ahorro de espacio. Punto de fijación solo 55 mm bajo la viga. Bloqueo de la posición mediante tornillos con pasador. El carro interno se puede utilizar solamente para personas. Un carro por una persona.



W6



W7



W8

RUEDAS

Las patas pueden estar equipadas con 3 tipos de ruedas:

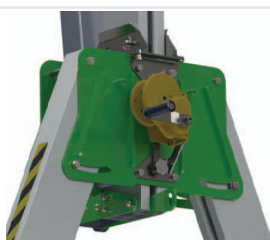
W6: ruedas de poliuretano de Ø 250 mm altamente resistentes.

W7: doble ruedas de poliuretano de Ø 250 mm altamente resistentes.

W8: doble ruedas de goma de Ø 460 mm altamente resistentes.


PELDAÑOS FIJOS DE LAS PATAS

Escalones fijos situados en las patas del pórtico PCP-H para facilitar el acceso a los cabrestantes o polipastos de cadena que pueden ir en el pórtico PCP-H.


KIT DE ELEVACIÓN VERTICAL PARA AJUSTE DE ALTURA

Fabricado en acero inoxidable. Es un kit a manivela ubicado a media altura de las patas de soporte del pórtico PCP-H que sirve para ajustar fácilmente la altura de la viga del pórtico.





Elevación de vehículos



Carga de personas



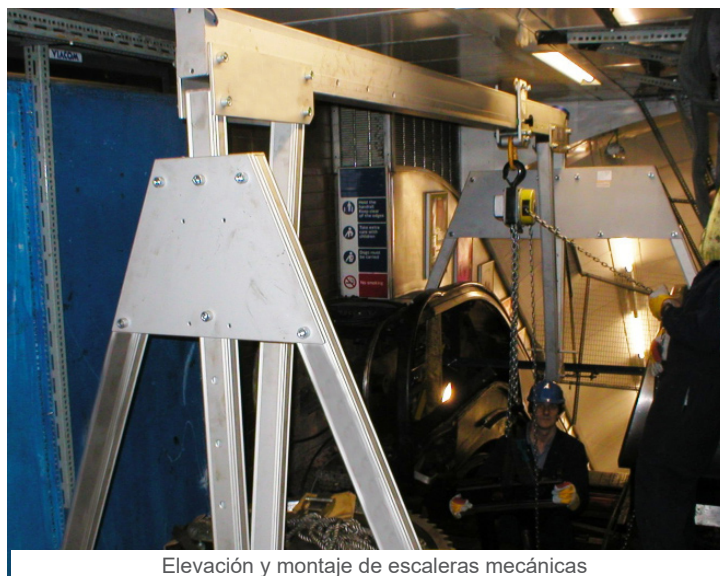
Elevación de compuerta



Elevación de personas



Elevación y montaje de escaleras mecánicas



Elevación y montaje de escaleras mecánicas

Aplicaciones



Pórticos modelos "PCP-H".