

Elevador hidráulico portátil



mod. **METALU PK**

VER ON LINE



video



imágenes de
montaje

VENTAJAS de Metalu Pk:

Es el elevador hidráulico más pequeño y discreto del mercado, se desmonta y se monta en tan solo tres minutos. Ideal para aquellas piscinas dónde no quieran tener el elevador puesto permanentemente. Con el mismo elevador, se puede dar servicio a varias piscinas del mismo recinto.

METALU PK



Características generales del elevador hidráulico portátil Metalu PK.

- Homologado para elevar hasta 150 Kgs.
- Para su funcionamiento es necesario una toma de agua con una presión entre 3,5 y 5,5 bar. según la capacidad de elevación deseada.
- Ángulo de giro: 170°, en sentido de las agujas del reloj (en bajada).
- Radio de giro 700 m/m.
- El mando de accionamiento está situado a la derecha del usuario.
- El asiento tiene un recorrido de 1.06 mts.
- Asiento desmontable.
- Fabricado en acero inoxidable AISI 316.
- Usuario Autónomo.
- Profundidad mínima requerida: 0,90 m.

* Peso neto	37 Kg
* Peso embalado.....	45 kg
* Tiempo de subida en vacío.....	24 "
* Tiempo de subida con 85 kg de carga.....	27 "
* Tiempo de bajada en vacío.....	50 "
* Tiempo de bajada con 85 kg de carga.....	22 "



Detalles de Instalación



Detalle toma de Agua

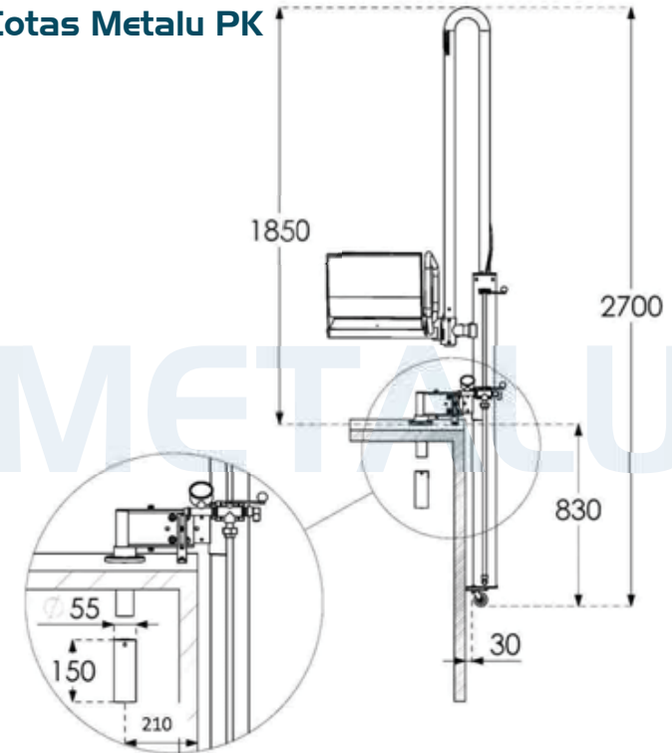


Transportable

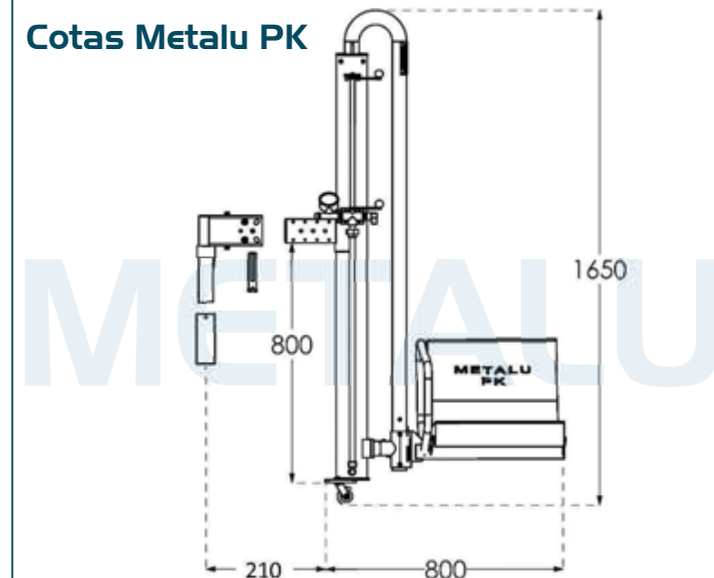


Apoyo interior PK

Cotas Metalu PK



Cotas Metalu PK



Características Comunes para elevadores hidráulicos Metalu-B2 y Metalu-Pk.

- No contiene materias grasas, electricidad ni elementos contaminantes.
- Fabricados con perfiles estructurales en acero inoxidable AISI 316.
- Estructura tubular SCH 10 48 x 2 m/m.
- Puede ser accionado desde el interior y el exterior de la piscina.
- Homologación, Declaración de conformidad del mercado CE.
- Muy fácil de instalar y de guardar.
- Asiento de PVC desmontable.



METALU P-K

METALU B-2

Desde 2019

5 Años de garantía

Dos años contra todo defecto de fabricación y funcionamiento y 5 años en todo el repuesto

Preinstalación e Instalación:

Al elegir el sitio de ubicación hay que tener en cuenta los siguientes puntos:

- Que sea fácil de acceder por el usuario.
- Que no esté en lugar de tránsito o estacionamiento por otros bañistas.
- Que la toma de agua se encuentre lo más cerca/cómoda posible.
- Aconsejamos poner el elevador donde el agua tenga una profundidad de 1,20/1,30 Mts aprox. al objeto de si el usuario del elevador necesita ayuda, la persona que lo acompañe esté segura haciendo pie.
- En el lugar donde se ha decidido colocar el elevador, hay que dejar una toma de agua de 1/2 pulgada y entre 3,5 y 5,5 bar. según la capacidad de elevación deseada. Si la red no tuviera dicha presión habría que colocar un grupo de presión.
- Si la piscina ya esta construida, aconsejamos poner la toma de agua después de colocar el elevador.
- La instalación es muy sencilla.
- Sólo lleva anclajes en el exterior del vaso.
- Graduar la altura del asiento y conectar la manguera a la toma de agua.
- El instalador debe conocer y tener en cuenta la normativa de su comunidad autónoma a la hora de ejecutar la instalación.

Cinturón de Seguridad:



Reposacabezas:



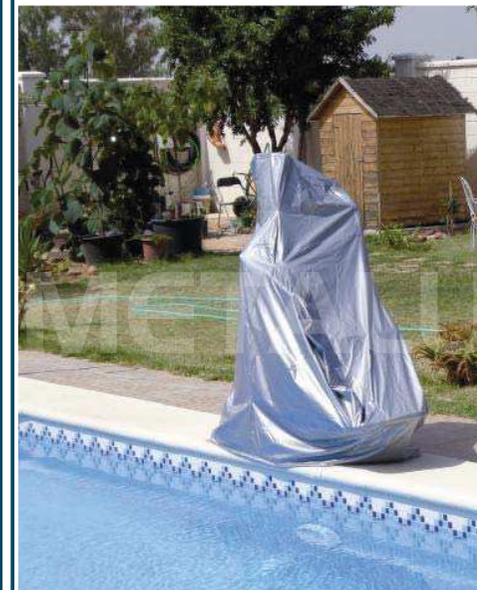
Los complementos son compatibles entre sí:



Brazo Izquierdo abatible:

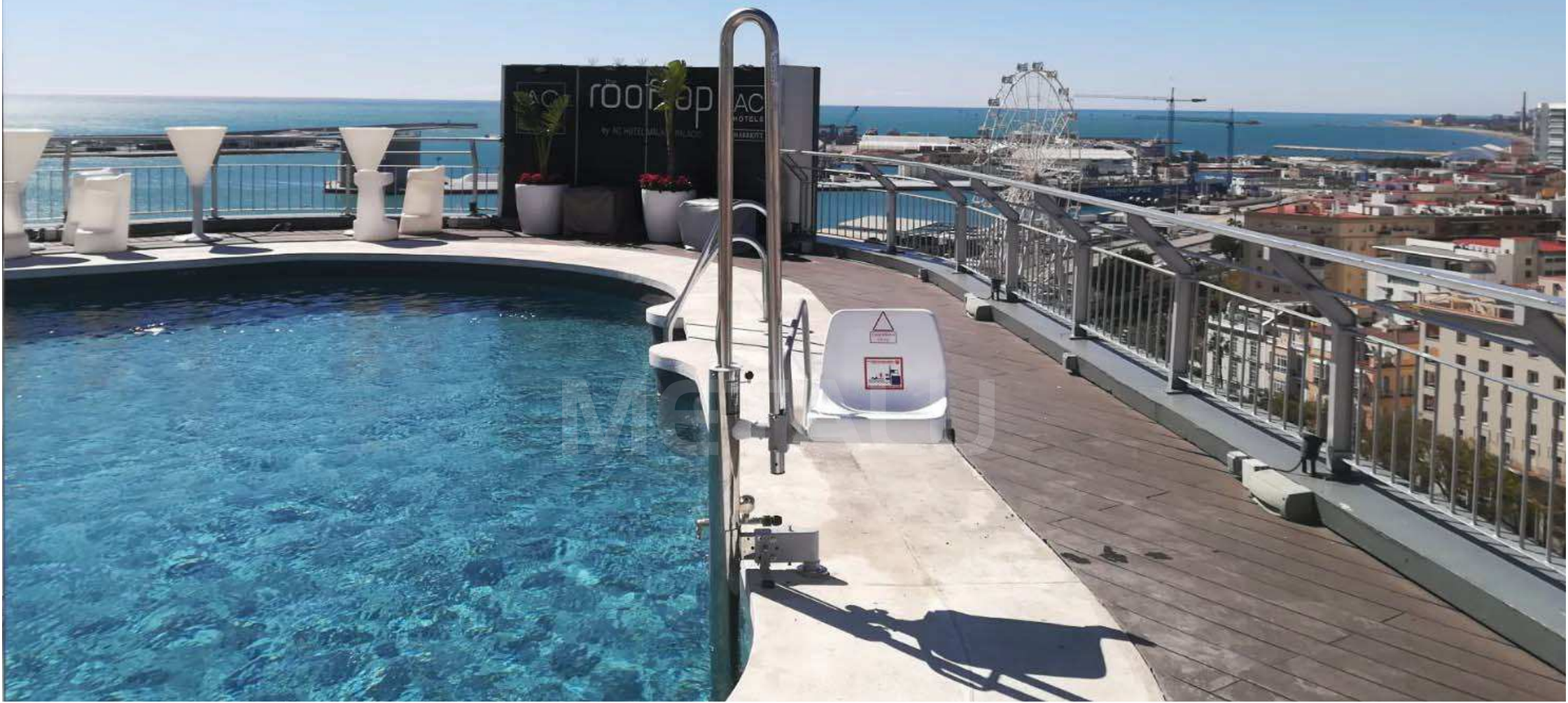


Fundas:



Funda protectora, fabricada con tejido Foswri (impermeable) ajustada al elevador, con cremallera continua en la parte trasera y ajuste en la base.
Modelos METALU 400 Y 600.

Metalu,
en armonía con el entorno





PLACA DE IDENTIFICACIÓN DEL FABRICANTE

Todos nuestros elevadores tienen una placa identificativa con el año de fabricación y el número de serie, porque así lo exige la normativa.

Este número se indica en la garantía



Metalu

Especialistas en accesibilidad en piscinas



Metalu PK



Metalu B2



Metalu 600



Metalu 400



Metalu 3000



Metalu 3400



Metalu 3800



Metalu Turia



Metalu Torvisca

FABRICADO POR:

MANUFACTURAS METALICAS LUISIANERAS S.L.

Plg. Ind. Los Motillos c/ Madrid, II C y D - 41430 La Luisiana (SEVILLA). España.

Tfn. (+34) 955 90 77 84 - E-mail: info@ascensoracuatico.com



ISO 9001
ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification

Nº ES033689 / ES033690

