









Trasporte, Embalaje y
Martinez, S.L.
S. de R.L. de C.V.
Río de la Paz, Colima, México

Elevador Portaféretros hidráulica o manual y transportable

Portaféretros de elevación manual, gracias a su cabestrante con cable de acero.

Su plataforma está equipada con **rodillos que facilitan el movimiento del féretro hacia el nicho** y unas correas que lo sujetan en el momento de la elevación.

Existen dos modelos disponibles que alcanzan diferentes alturas.

Su parte inferior es un **bastidor de acero pintado** con pintura exposi y su columna elevadora está fabricada en aluminio reforzado.

Cuenta con estabilizadores telescópicos plegables con tornillos de acero, que al recogerse ocupan muy poco espacio, lo que hace que el transporte y almacenamiento de este elevador portaféretros, sea sencillo. Al plegarse, es un porta féretros compacto, ligero por su poco peso y muy fácil de manejar, puesto que el único mecanismo que incorpora es una manivela para elevar la plataforma porta-féretros. Sus **pies y horquillas son plegables** por lo que facilitan enormemente **su transporte y almacenaje**

Gracias a sus **ruedas pivotantes equipadas con freno**, se desplaza sin problema por cualquier superficie , deteniéndose de forma segura en el lugar de trabajo.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR DE TODOS LOS MODELOS

- Bastidor en acero pintado con pintura epoxi
- Capacidad: 250 kg.
- Horquillas reforzadas para soportar la longitud del ataúd.
- Columna telescópica de aluminio reforzado con flexión controlada
- Estabilizadores extraíbles
- Dimensiones reducidas para carga fácil
- Dispositivo de bloqueo de seguridad
- Niveladores planos montados sobre estabilizadores laterales
- Etiquetas y manuales de usuario y mantenimiento
- Certificado de ensayo según las normas italianas y europeas (CE)



VENTA Y ALQUILER DE:
Maquinaria para Construcción y Agricultura
Avda. El Treinta, 251 * Telf: 950 60 66 66 * Fax: 950 60 64 63 * 04710 SANTA MARIA DEL AGUILA (Almería)
Avda. Montserrat, 146 (Nave Ind) * Telf: 950 22 57 66 * Fax: 950 22 68 02 * 04006 ALMERÍA
Pol.Ind.El Real de Antas, nave F-8*Telf: 950 39 12 19*Fax: 950 39 16 54*04628 ANTAS(Almería)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Hércules mod.450

- Altura máxima del rodillo 4,50 m
- Capacidad 250 kg
- Peso de la máquina 155 kg
- peso del rodillo kg 30
- Altura cerrada mm 1.880
- Anchura con estabilizadores stab.standard mm 1,880
- Ancho mm 770
- Longitud 1.520 mm
- Levantamiento manual de aceite
- sistema de elevación de la cadena
- Diámetro de la rueda de inversión mm 200 + 125
- diámetro de la rueda trasera mm 125
- Diámetro de la rueda delantera mm 125 frenado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Hercules mod.350

- Altura máxima del rodillo 3.50 m.
- Capacidad: 250 kg.
- Peso: 110 kg.
- Altura cerrada: 1.880 mm.
- Anchura con estabilizadores opcionales: 1.880 mm.
- Anchura: 770 mm.
- Longitud: 1.520 mm.
- Elevación manual
- Diámetro de la rueda de inversión mm 200 + 125
- Diámetro de la rueda trasera 125 mm.
- Diámetro de la rueda delantera 125 mm. Incorpora freno.

Suministros Industriales
Martínez, S.L.

VENTA Y ALQUILER DE:
Maquinaria para Construcción y Agricultura

Avda. El Treinta, 251 * Telf: 950 60 66 66 * Fax: 950 60 64 63 * 04710 SANTA MARIA DEL AGUILA (Almería)
Avda. Montserrat, 146 (Nave Ind) * Telf: 950 22 57 66 * Fax: 950 22 68 02 * 04006 ALMERÍA
Pol.Ind.El Real de Antas, nave F-8*Telf: 950 39 12 19*Fax: 950 39 16 54*04628 ANTAS(Almería)



PORTAFÉRETROS

Elevador eléctrico portaféretros

ELEVADOR ELÉCTRICO PARA FÉRETROS

Portaféretros de funcionamiento eléctrico

Sus 4 ruedas pivotantes, le permiten desplazarse de forma sencilla y cómoda.

Está equipado con 4 estabilizadores extraíbles, le permiten mantenerse erguido incluso en terrenos irregulares

Tiene por un lado una plataforma con cesto porta-personas, y una plataforma porta-féretros

Su columna en aluminio extruido es muy robusta y soporta el peso de un féretro y lo eleva a una velocidad constante.

Su plataforma porta-féretros equipada con rodillos, permite que el féretro se desplace hacia el interior del nicho y alcanza una altura que va desde 0.60 hasta 3.60 m

La plataforma del cesto porta-personas, alcanza una altura de hasta 3 m., por lo que la altura de trabajo es de un máximo de 5 m.

El cesto porta personas está equipado con un guarda-cuerpos perimetral que le permite al operario viajar y manipular el féretro en totales condiciones de seguridad.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

-Altura máxima de elevación:

3,52 + 0,80 / 0,20 m

-Altura máxima de la plataforma del cesto: 2,98 m

-Dimensiones para transporte:

Ancho: 0,78 m

Largo: 1,5 m

-4 Estabilizadores

-Plataforma de trabajo:

Dimensiones: 0,53 m x 0,53 m

-Diámetro de las ruedas:

Delanteras: 3,00 / 4

Traseras: 410 / 3,50 / 4

-Peso: 375 Kg

-Capacidad 320 Kg incluida 1 persona (120 Kg sobre el cesto, 200 Kg sobre la plataforma con rodillos)

-Motor: 24 V dc

-Batería: 12 V 60 Ah

-Aceite hidráulico con viscosidad superior a 46°

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

-Robusta columna de elevación de flexión controlada. Fabricada en aluminio

-Equipado con rodillos en la plataforma para deslizar el féretro

-Comandos manuales con pulsador de emergencia

-Marcado CE

OPCIONALMENTE

-Puede disponer de 2 cestos en lugar de 1, para llevar 2 operarios

-Se puede añadir un accesorio llamado rulliera que permite aumentar la altura de la plataforma elevadora del féretro de 1,15 a 4,15 m

-Posibilidad de fabricarlo de elevación manual, con la bomba neumática



Incluye batería y cargador de serie



Bandeja con rodillos para introducir el féretro en el nicho



Motor elevador



Cuadro de mando con parada de seguridad y arranque con llave



Equipado con 4 estabilizadores extraíbles para total estabilidad



Opcionalmente se puede equipar con 2 cestos porta personas



Descenso de emergencia



Equipado con ruedas dobles para una mayor resistencia y un efecto 4x4