

MINICARGAS

Elevador para Pequeñas Cargas

EJEMPLOS DE APLICACIÓN:



Nuestros elevadores se diferencian por su excelencia, resultado de la permanente inversión en I+D y de la utilización de materiales de primera calidad.



ESCANEAR QR PARA VISITAR LA PÁGINA DEL PRODUCTO EN LA WEB

Representante Autorizado:



Ctra. Sevilla - Mairena del Alcor, km. 0,8
41500 Alcalá de Guadaíra (Sevilla)
España

Telf. +34 955 634 649

email: eleser@eleser.es
www.eleser.es

MINICARGAS

Elevador para Pequeñas Cargas



Mejoramos su
Calidad de Vida
con Total Seguridad



Mini ascensor para uso exclusivo de carga.

Robusto y de fácil limpieza para el transporte vertical de pequeño material.

Permite optimizar el espacio.

Accionamiento eléctrico con variador de frecuencia, realizando arranques y paradas suaves.

MODELOS:

- Modelo DW 50 para 50 kg. de carga.
- Modelo DW 100 para 100 kg. de carga.

VENTAJAS PRINCIPALES:

- Silencioso.
- Funcional.
- Ahorra tiempo.
- Velocidades: 0,31 y 0,39 m/s.
- Recorrido: hasta 35 m (para mayor recorrido, consultar).
- Hasta 12 paradas.

APLICABLE PARA:

- Montaplatos para la hostelería (restaurantes, bares, cafeterías y hoteles).
- Minicargas para zapaterías u otro tipo de comercios.
- Montalibros para bibliotecas o librerías.
- Montainstrumental para hospitales, clínicas o farmacias.
- Montadocumentos para oficinas.
- Transportar ropa y enseres domésticos, permitiendo un menor esfuerzo físico y un mayor orden en casa.

OPCIONES:

- Estructura autoportante galvanizada.
- Cerramiento de estructura, en chapa galvanizada.
- Llavín desconexión.
- Interruptor de emergencia.
- Trampilla de acceso a maquinaria.

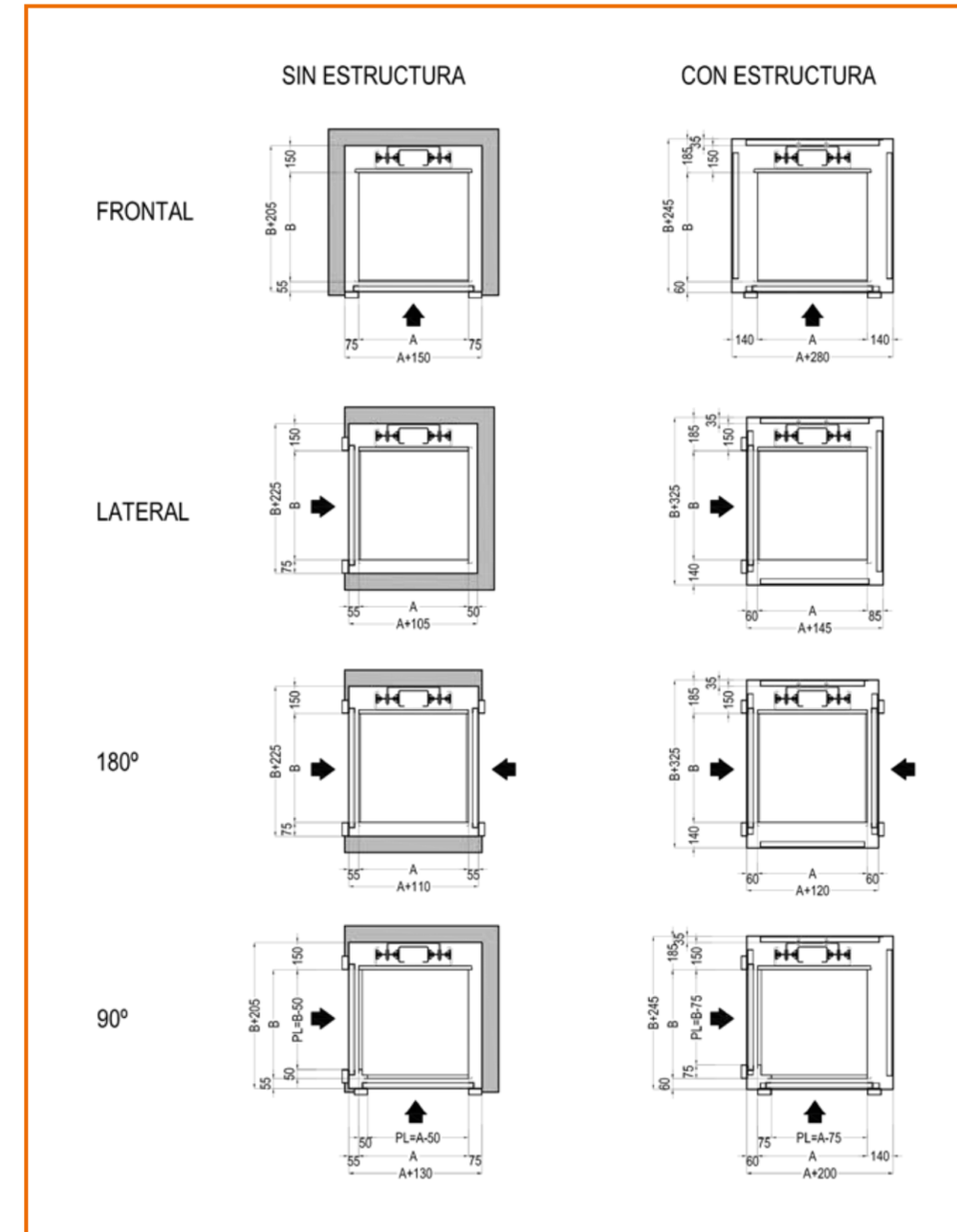
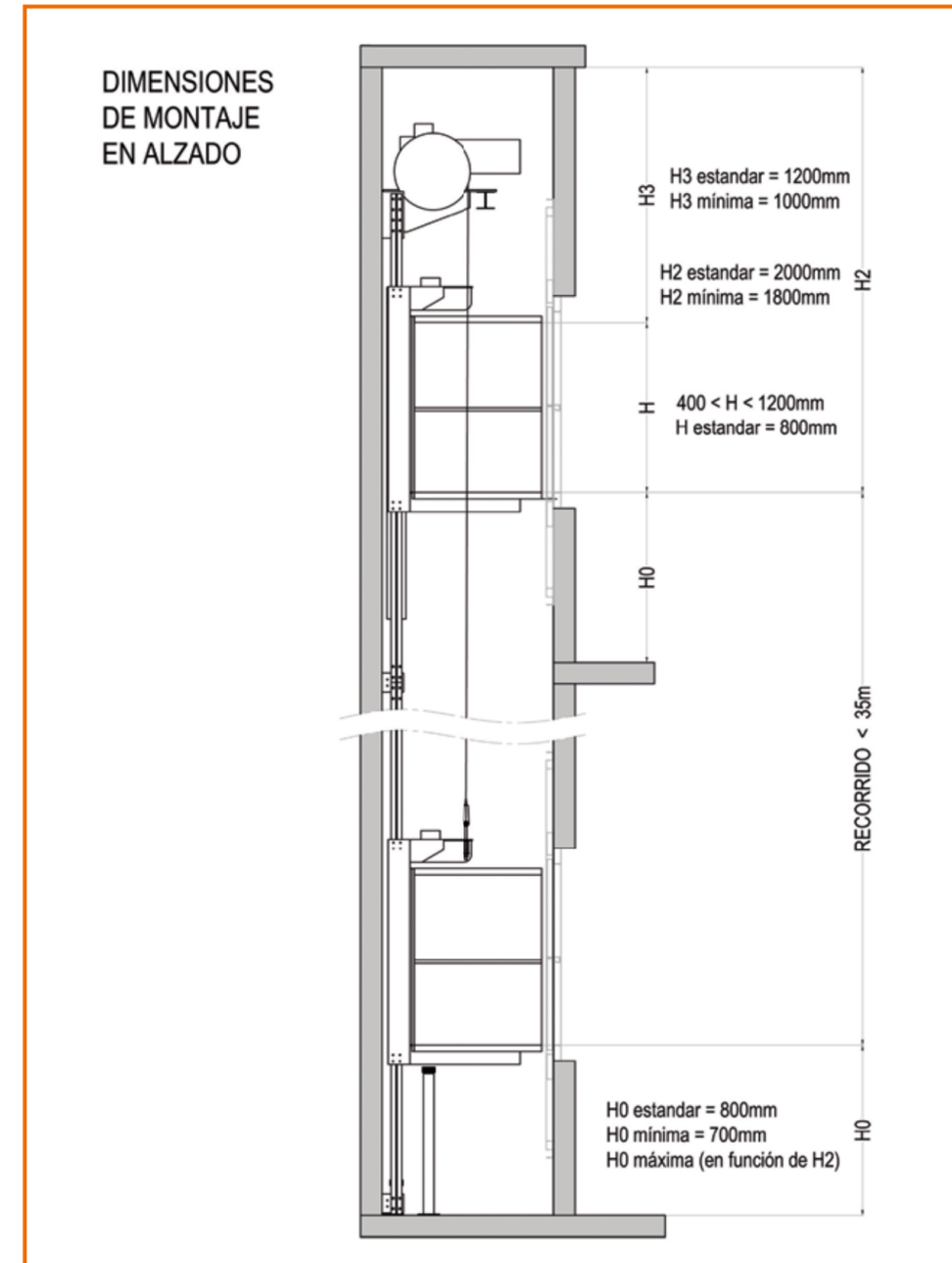
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Dimensiones cabina:
 - Máx. 800x800 mm.
 - Mín. 400x400 mm.
- Altura estándar de cabina: 800 mm y máxima: 1.200 mm.
- Potencia motor de 0,37 kw a 0,74 kw.
- Puede funcionar con:
 - Monofásico 230V a 50Hz/60Hz.
 - Trifásico 400V a 50Hz/60Hz.
- Cabina acero inoxidable.
- Bandejas intermedias desmontables.
- Puertas: manuales de guillotina de 2 hojas, apertura vertical y acabado acero inoxidable.
- Paso libre desde 400 mm hasta 800 mm.
- Botoneras de piso con reenvío a cada planta, luz de presencia y luz de ocupado.
- Señal acústica de llegada a planta.
- Se realiza con todos los tipos de embarque: simple (frontal o lateral), doble (90° y 180°) o triple (270°).

SEGURIDADES:

- Finales de carrera limite final de recorrido.
- Contacto aflojamiento de cables.
- Freno motor.
- Cerraduras con contacto de seguridad en puertas.

DIMENSIONES DE CABINA Y HUECO:



DETALLES:



DIRECTIVAS Y NORMAS:

Producto fabricado conforme a la Directiva de Máquinas 2006/42/CE

El diseño y la fabricación están hechos con base en las siguientes normas y especificaciones:

UNE-EN ISO 12100:2012
UNE-EN 81-31:2011