



Minicargas MH


Montacargas


De gran utilidad y facilidad para el transporte de elementos como alimentos, paquetería, documentos, etc. Por el uso particular al que están destinados estos elevadores se instalan principalmente en restaurantes, hoteles, bibliotecas, oficinas u hospitales.


La instalación es relativamente sencilla, para ello es necesario contar con un espacio reservado para la instalación de dicho aparato. Para facilitar su uso, ahorrar tiempo y dinero de instalación en obra disponen de conexión directa a la red eléctrica para ser usados como un electrodoméstico corriente como el que pueda haber en su cocina o salón.

 50-100 kg

 A 180°, 90° y 0°

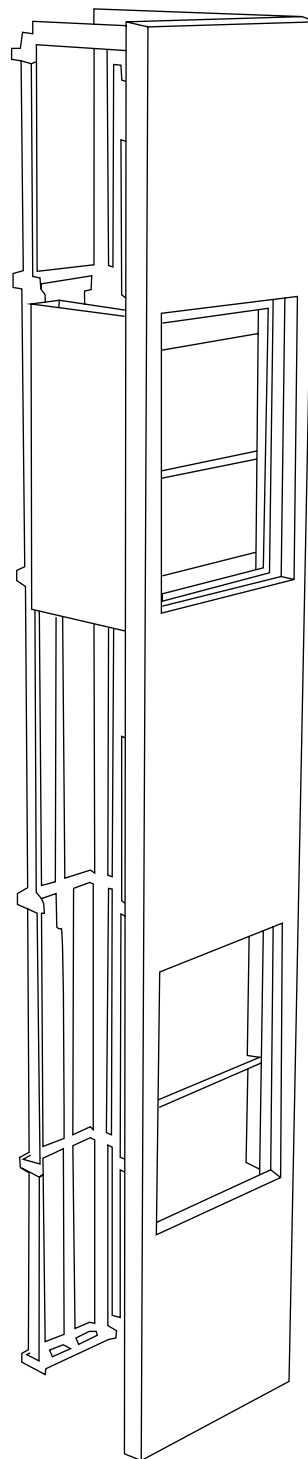
 Recorrido máximo 15 m

 Hidráulico

 Velocidad 0,40 m/s

Configuración Básica

- Altura de Cabina: 800 mm.
- Motor en foso y maniobra en armario ó motor y maniobra en lateral de hueco.
- Maniobra eléctrica premontada a 24 V.
- Puertas tipo guillotina en chapa de acero inoxidable AISI-304, 500 x 800 mm. (50 kg.) y 700 x 800 mm. (100 kg.)
- Posibilidad de hasta tres embarques.
- Válvula de seguridad por sobrepresión (Versión Hidráulico).
- Contacto de seguridad en final de recorrido.
- Válvula paracaídas.
- Enclavamiento de puertas y presencia de hojas.
- Cabina en acero inoxidable.
- 1 Bandeja intermedia.

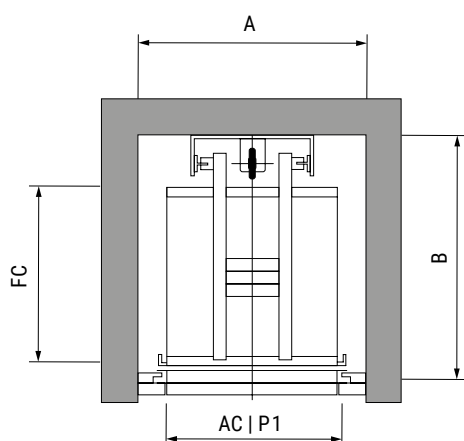




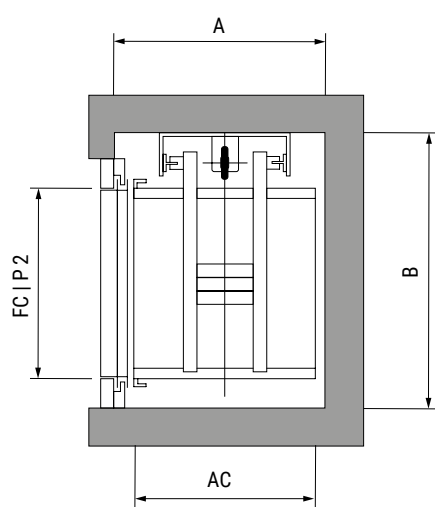
Minicargas MH Simple

Planos y medidas

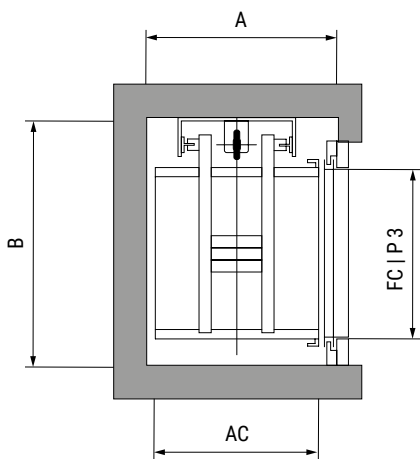
Planta



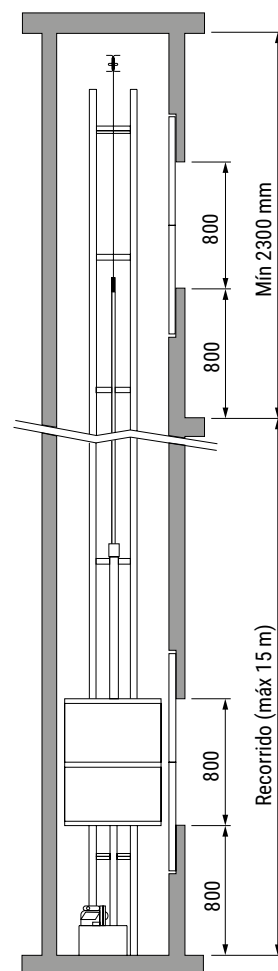
EMBARQUE
FRONTAL



EMBARQUE
LATERAL
















Alzado



AC	Ancho de cabina
FC	Fondo de cabina
P1	Puerta 1
P2	Puerta 2
P3	Puerta 3
A	Ancho de hueco
B	Fondo de hueco

Minicargas MH Simple

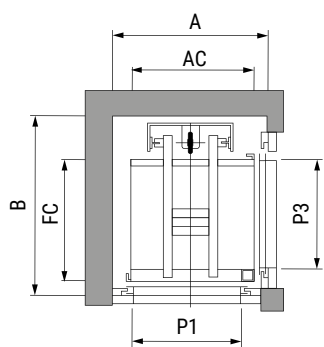
REFERENCIA	Características				Puertas			Cabina		Sin estructura		Con estructura	
	Q Kg	T Kw	M Kw	V m/s	P1 mm	P2 mm	P3 mm	AC mm	FC mm	A mm	B mm	A mm	B mm
													
EMBARQUE FRONTAL	50	0,37	0,55	0,40	500	-	-	500	500	660	705	785	785
	100	1,10	1,10	0,40	500	-	-	500	500	660	705	785	785
	50	0,37	0,55	0,40	600	-	-	600	600	760	805	885	885
	100	1,10	1,10	0,40	600	-	-	600	600	760	805	885	885
	50	0,37	0,55	0,40	650	-	-	650	650	810	855	935	935
	100	1,10	1,10	0,40	650	-	-	650	650	810	855	935	935
	50	0,37	0,55	0,40	700	-	-	700	700	860	905	985	985
	100	1,10	1,10	0,40	700	-	-	700	700	860	905	985	985
EMBARQUE LATERAL	50	0,37	0,55	0,40	-	500	500	500	500	585	730	690	835
	100	1,10	1,10	0,40	-	500	500	500	500	585	730	690	835
	50	0,37	0,55	0,40	-	600	600	600	600	685	830	790	935
	100	1,10	1,10	0,40	-	600	600	600	600	685	830	790	935
	50	0,37	0,55	0,40	-	650	650	650	650	735	880	840	985
	100	1,10	1,10	0,40	-	650	650	650	650	735	880	840	985
	50	0,37	0,55	0,40	-	700	700	700	700	785	930	890	1.035
	100	1,10	1,10	0,40	-	700	700	700	700	785	930	890	1.035
	Q Capacidad de carga M Potencia monofásico T Potencia trifásico V Velocidad				P1 Puerta 1 P2 Puerta 2 P3 Puerta 3			AC Ancho de cabina FC Fondo de cabina		A Ancho de hueco B Fondo de hueco		A Ancho de hueco B Fondo de hueco	

- En el modelo de embarque lateral se da la posibilidad de elegir la ubicación de la puerta entre P2 o entre P3, nunca ambos en este modelo.
- Dimensiones para cabinas estándar.
- Si las medidas de hueco de su minicargas no corresponden a la de las tablas consulte a nuestro equipo comercial.
- Modelo de 1 embarque.

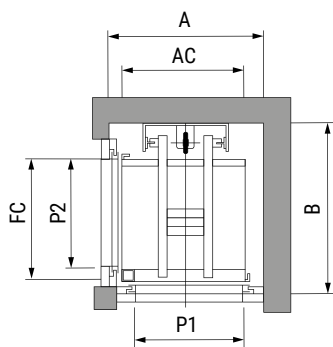
Minicargas MH Combinado

Planos y medidas

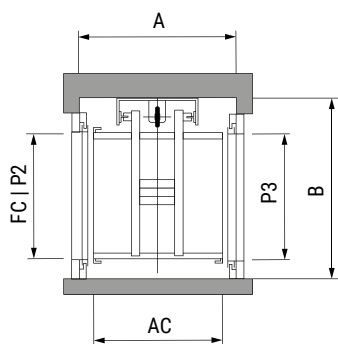
Planta



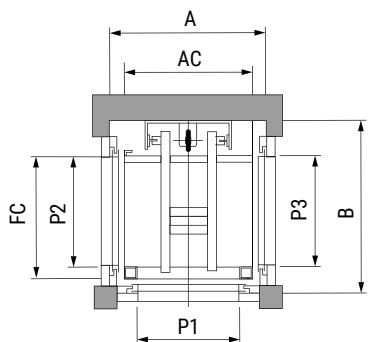
**EMBARQUE
DOBLE A 90**



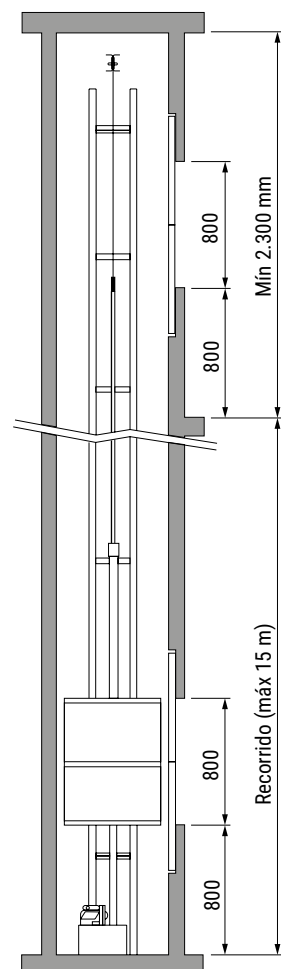
**EMBARQUE
DOBLE A 180**



**EMBARQUE
TRIPLE**
















Alzado



AC	Ancho de cabina
FC	Fondo de cabina
P1	Puerta 1
P2	Puerta 2
P3	Puerta 3
A	Ancho de hueco
B	Fondo de hueco

Minicargas MH Combinado

REFERENCIA	Características				Puertas			Cabina		Sin estructura		Con estructura	
	Q Kg	T Kw	M Kw	V m/s	P1 mm	P2 mm	P3 mm	AC mm	FC mm	A mm	B mm	A mm	B mm
													
EMBARQUE DOBLE A 90	50	0,37	0,55	0,40	450	450	450	500	500	635	705	735	785
	100	1,10	1,10	0,40	450	450	450	500	500	635	705	735	785
	50	0,37	0,55	0,40	550	550	550	600	600	735	805	835	885
	100	1,10	1,10	0,40	550	550	550	600	600	735	805	835	885
	50	0,37	0,55	0,40	600	600	600	650	650	785	855	885	935
	100	1,10	1,10	0,40	600	600	600	650	650	785	855	885	935
	50	0,37	0,55	0,40	650	650	650	700	700	835	905	935	985
	100	1,10	1,10	0,40	650	650	650	700	700	835	905	935	985
EMBARQUE DOBLE A 180	50	0,37	0,55	0,40	-	500	500	500	500	610	730	690	835
	100	1,10	1,10	0,40	-	500	500	500	500	610	730	690	835
	50	0,37	0,55	0,40	-	600	600	600	600	710	830	790	935
	100	1,10	1,10	0,40	-	600	600	600	600	710	830	790	935
	50	0,37	0,55	0,40	-	650	650	650	650	760	880	840	985
	100	1,10	1,10	0,40	-	650	650	650	650	760	880	840	985
	50	0,37	0,55	0,40	-	700	700	700	700	810	930	890	1.035
	100	1,10	1,10	0,40	-	700	700	700	700	810	930	890	1.035
EMBARQUE TRIPLE	50	0,37	0,55	0,40	400	450	450	500	500	610	705	690	785
	100	1,10	1,10	0,40	400	450	450	500	500	610	705	690	785
	50	0,37	0,55	0,40	500	550	550	600	600	710	805	790	885
	100	1,10	1,10	0,40	500	550	550	600	600	710	805	790	885
	50	0,37	0,55	0,40	550	600	600	650	650	760	855	840	935
	100	1,10	1,10	0,40	550	600	600	650	650	760	855	840	935
	50	0,37	0,55	0,40	600	650	650	700	700	810	905	890	985
	100	1,10	1,10	0,40	600	650	650	700	700	810	905	890	985

-Dimensiones para cabinas estándar.

-Si las medidas de hueco de su minicargas no corresponden a la de las tablas consulte a nuestro equipo comercial.

-Modelo de 2 o 3 embarques.