

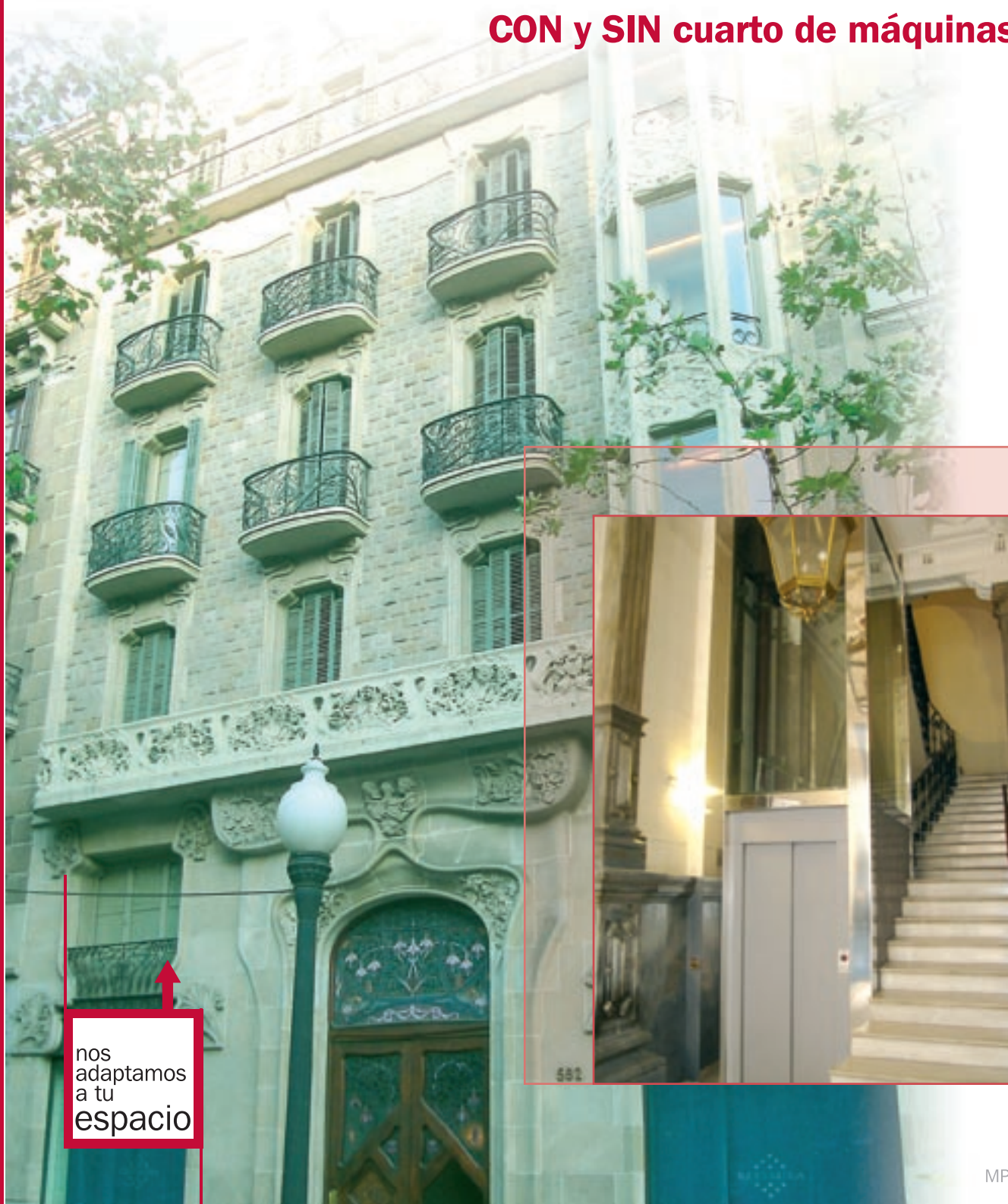


MPARESlift

Para el transporte de pasajeros
en edificio existente

series **C y S**

**Ascensores hidráulicos (H)
CON y SIN cuarto de máquinas**



nos
adaptamos
a tu
espacio

DISEÑO EXCLUSIVO = ESTÉTICA *

CABINAS

Ascensores suministrados con el exclusivo y amplio rango de cabinas MP. Adaptadas a las normativas más recientes en materia de accesibilidad.



D-100 Day



C-400 Erable Caramelo



V-400 Azul

3 Conceptos de fabricación:

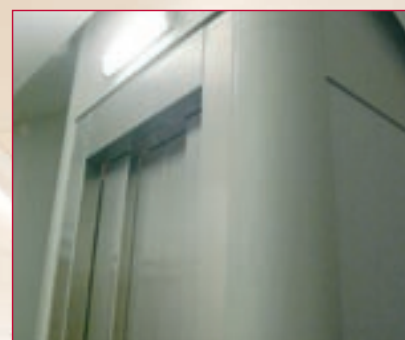


- D-** Atractivos colores directamente sobre las paredes estructurales de acero.
- C-** Compactas y paredes muy robustas con gran variedad de acabados que combinan en ambientes clásicos y modernos.
- V-** Vistas en movimiento, cabinas con una pared de cristal de seguridad.

Seguridad: 1 fotocélula estándar (opcional 2 fotocélulas o cortina)

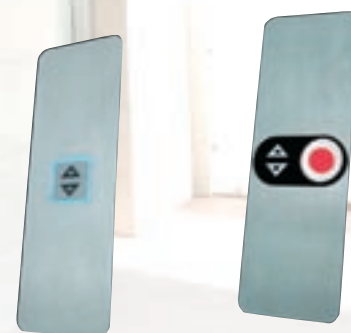
PUERTAS de PISO

- Semiautomática con mirilla (opcional Gran Mirilla). Acabado en epoxy RAL 7044.
- Automática de 2 hojas con apertura telescópica. (Opcional: 3 ó 4 hojas). Acabado en, epoxy RAL 7044 (Estándar) o en acero inoxidable (Opcional).
- Diferentes pasos libres.



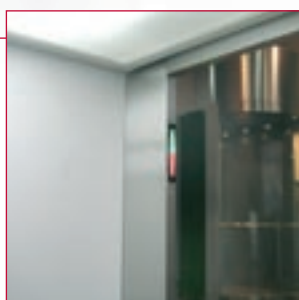
BOTONERAS de PISO

- 2 modelos de pulsadores montados sobre placa de acero inoxidable,
- **COMPAC:** pulsador antivandálico en acero inoxidable con distintivos grabados o en relieve y braille.
 - **ROLLER:** atractivo pulsador con contraste de color entre el distintivo en relieve y braille y la base.



BOTONERA de CABINA

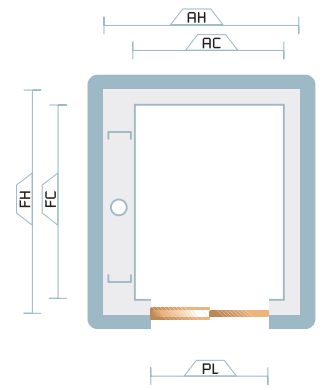
Botonera de columna en acero inoxidable o plastificado (según modelo). Elementos posicionados para su utilización por personas discapacitadas. Sistema de comunicación bidireccional, normativa EN81.28. (opcional).



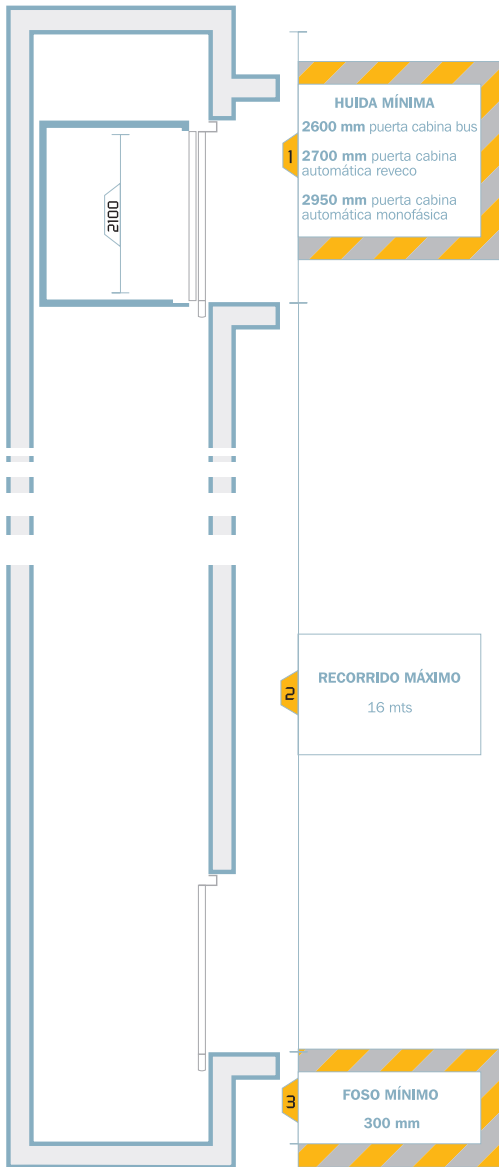
Flchas de próxima partida colocadas en la embocadura de cabina (cumplimiento de EN81-70)

* Interior cabina, ver catálogo por modelos

Fiel a nuestro lema, nos adaptamos a tu espacio, los departamentos de ingeniería de MP adaptan cualquiera de nuestros modelos estándares a huecos con dimensiones inferiores a los que a continuación se reseñan:



PUERTA AUTOMÁTICA CABINA Y PISO

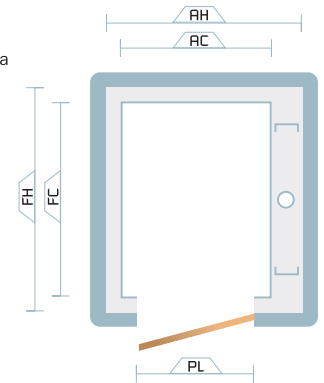


Nº Pers	Kg	Pistón	Puerta	PL	AC	FC	AH(1)	FH(1)	AH(2)	FH(2)
2	180	(L)	T2H	600	700	800	1095	1170	1275	1100
3	240	(L)	T2H	700	800	900	1225	1170	1425	1150
4	320	(L)	T2H	700	900	1000	1260	1320	1425	1320
5	400	(L)	T2H	800	1000	1100	1375	1350	1575	1350
6	480	(L)	T2H	800	1000	1250	1375	1500	1575	1500
2	180	(F)	T2H	600	700	800	1120	1245	1120	1245
3	240	(F)	T2H	700	800	900	1250	1345	1250	1345
4	320	(F)	T2H	700	900	1000	1230	1445	1410	1445
5	400	(F)	T2H	800	1100	1000	1370	1445	1370	1445
6	480	(F)	T2H	800	1250	1000	1385	1445	1385	1445

Los datos de estas tablas son indicativos y no vinculantes.

(1) Dimensiones de hueco de configuraciones con el pistón a la misma mano que la apertura de puertas.

(2) Dimensiones de hueco de configuraciones con el pistón a mano contraria a la apertura de puertas.



PUERTA BUS CABINA Y SEMIAUTOMÁTICA EN PISO

Nº Pers	Kg	Pistón	Puerta	PL	AC	FC	AH(1)	FH(1)	AH(2)	FH(2)
2	180	(L)	S1H	600	700	800	1060	1075	1115	1045
3	240	(L)	S1H	700	800	900	1160	1100	1210	1100
4	320	(L)	S1H	700	900	1000	1260	1225	1260	1225
5	400	(L)	S1H	800	1000	1100	1360	1300	1360	1300
6	480	(L)	S1H	800	1000	1250	1360	1450	1360	1450
2	180	(F)	S1H	600	700	800	965	1200	965	1200
3	240	(F)	S1H	700	800	900	1045	1300	1045	1300
4	320	(F)	S1H	700	900	1000	1065	1400	1150	1400
5	400	(F)	S1H	800	1000	1100	1165	1500	1165	1500
6	480	(F)	S1H	800	1250	1000	1385	1400	1385	1400

MANIOBRAS Universal, colectiva selectiva en bajada, en subida y bajada y mixta.

Llamada prioritaria de Bomberos opcional

GRUPO DE ASCENSORES: Simples, Duplex.

Adaptado a Normativas Europeas

95/16/CE - 89/336/CE - EN 81-2-1998
EN 12015 (1998) - EN 12016 (1998)
PR-81-21
OPCIONAL:
EN 81-28. EN 81-70 (6 pers)

Unidades expresadas en milímetros

El Departamento de proyectos de MP puede adaptar un ascensor al hueco existente en su edificio. CONSULTENOS.

ACÚSTICA



En MP Ascensores nos preocupamos por la calidad acústica en las edificaciones y es por ello que realizamos medidas de ruido según normativa que nos permite garantizar nuestros productos en este sentido. Le asesoramos sobre la mejor ubicación del armario en el edificio. Consúltenos.

ACCESIBILIDAD

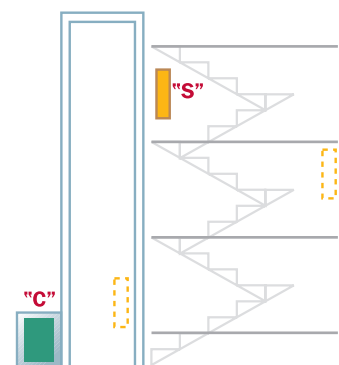
Hay muchos edificios residenciales que no disponen de ascensor y las escaleras constituyen una dificultad a superar día a día para acceder a las viviendas, dificultad que se incrementa en personas mayores o con problemas de movilidad como embarazadas etc. MP Ares lift con foso y huidas mínimas requeridas sin impacto en la arquitectura es la solución para edificios existentes mejorando su accesibilidad e incrementando su valor.



EQUIPO HIDRÁULICO

SERIE S

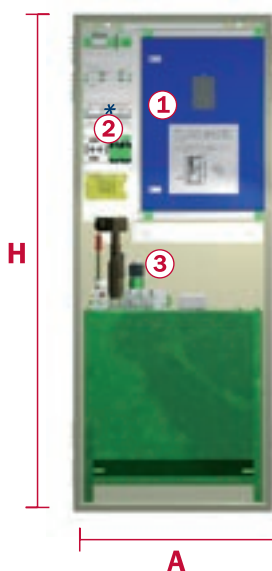
Los modelos de Ascensores MP Ares permiten la transformación del cuarto de máquinas en un **armario de reducidas dimensiones** pudiendo situar éste en cualquier planta del edificio.



SERIE C

Dimensiones según normativa EN81-2

SERIE S



1. Cuadro de maniobras (con microprocesador).
2. Espacio reservado para protecciones eléctricas.
3. Central hidráulica.

DIMENSIONES EXTERNAS

A	F	H
800mm	360mm	2000mm

* Cuadro de protecciones eléctricas opcional

VENTAJAS

- Máximo aprovechamiento del hueco.
- Mínimo impacto en el edificio.
- Mínimo foso requerido.
- Mínima huida requerida.
- Flexibilidad en la ubicación del cuarto de máquinas.
- Utilización de aceites ecológicos (opcional)
- Rescate de personas automático en caso de corte de suministro eléctrico a un mínimo coste.
- Fácil mantenimiento con máxima seguridad (**SAB by MP**).
- Mínimo ruido en el entorno (<55 dB).

(**SAB by MP**) es una solución patentada por MP. Dispositivo de parada de cabina que permite mantener siempre la distancia de seguridad para el operario del mantenimiento del ascensor a pesar de tener cotas muy reducidas en el foso o en la huida.



CORPORACIÓN INDUSTRIAL DIVISIÓN ELEVACIÓN

globalNETWORK

MP ARGELIA	MP ESPAÑA	MP MÉXICO
MP AUSTRALIA	MP FRANCIA	MP POLONIA
MP AUSTRIA	MP GRECIA	MP PORTUGAL
MP CHEQUIA	MP HOLANDA	MP RUSIA
MP CHILE	MP ITALIA	MP SUECIA
MP CHINA	MP JORDANIA	

www.mpcorporacion.com

elevacion@mpcorporacion.com

Telf.: 902 555 566