

mp moving people

mp Flex 200

Más espacio para ti

mpascensores.com





mp Flex 200

- > Más grande
- > Confortable
- > Nativo digital
- > Estético



Cabinas más grandes en el mismo hueco

Mp Flex 200

Es el ascensor que te ofrece cabinas más grandes gracias a su nuevo sistema de tracción con cable recubierto y una mecánica súper compacta.

Destaca en:
Flexibilidad y confort

Capacidad:
2 a 13 personas
180 a 1000 kg

Nº de paradas:
Hasta 16 paradas

Tensión de red:
Trifásico: 380 / 400 / 415V

Tipo de ascensor:
Gearless sin cuarto de máquinas o
en cuarto de máquinas existentes

Velocidad:
1 m/s

Tipo de tráfico:
Medio

Opcional trifásico:
220 / 360 / 440 V

Opcional monofásico 230V

Edificios nuevos y existentes:



Su diseño compacto permite que se adapte a cualquier entorno. Ideal para sustituir ascensores antiguos, aumentando el tamaño de la cabina o para edificios sin ascensor hasta ahora.

Más capacidad y flexibilidad:



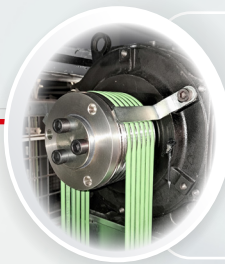
Hasta **2 personas más** (+140mm de anchura adicional de la cabina) en los modelos más habituales, en comparación con el ya compacto MP Flex.



Los dobles/múltiples embarques enfrentados o laterales no suponen ningún problema para el MP Flex 200.

Aprovecha al máximo tu espacio

Mp Flex 200 se adapta perfectamente a edificios existentes, ya que requiere dimensiones mínimas de hueco, foso y huida. Ahora es posible optimizar al mismo tiempo tanto las dimensiones de la cabina como el espacio mínimo en el foso y la huida.



Más eficiente y confortable

El nuevo motor gearless para cable recubierto incorpora una polea de tracción un 50% más compacta, lo que permite optimizar el espacio destinado a la maquinaria y, al mismo tiempo, ampliar el tamaño de la cabina para mayor comodidad.

Además, gracias a la tecnología de cables de tracción recubiertos, garantiza un funcionamiento más silencioso, suave y confortable, lo que mejora la experiencia de viaje.



Más sostenible

Gracias a su innovador diseño, el **Mp Flex 200** logra reducir en promedio 200 kg el peso del ascensor, lo que contribuye a minimizar las emisiones de CO₂ tanto durante su fabricación como en su posterior reciclaje.

Además, su nuevo chasis con un sistema de guiado optimizado incrementa la eficiencia mecánica, disminuye el consumo energético y reduce aún más las emisiones a lo largo de toda la vida útil del ascensor.

Máxima seguridad a tu servicio

La maniobra **Mp ecoGO** cumple con los estándares de la normativa europea EN 81-20/50 e incorpora prestaciones adicionales para garantizar la seguridad total de los usuarios.

Varios sistemas de rescate disponibles. Entre ellos, el rescate automático, que lleva el ascensor a planta y abre puertas en caso de corte en el suministro eléctrico.

El ascensor en tu smartphone

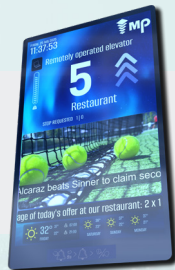
Tecnología de vanguardia al servicio del ascensor

MP IoL (Internet of Lifts) es el ecosistema de conectividad de MP que, apoyado en las nuevas tecnologías, pone en marcha una nueva generación de ascensores conectados que ofrecen nuevos servicios y funcionalidades, dirigidas a mejorar la experiencia de usuarios, propietarios y técnicos.

Esto permite disfrutar de nuevas funciones y ventajas que aumentan la eficiencia, la seguridad y el control del ascensor.

Display TFT 10" multimedia

La pantalla multimedia situada en la botonera del ascensor ofrece a los usuarios contenidos multimedia, como vídeos, noticias, previsiones meteorológicas y mensajes útiles gestionados de forma remota por el propietario del edificio o el mantenedor del ascensor.



Seguridad en tiempo real

La **conexión más rápida** del ascensor a centros de servicio permite supervisar de forma automática y en tiempo real el estado del ascensor.

El ascensor en tu smartphone

La **conectividad móvil** permite a los pasajeros interactuar con la pantalla multimedia, llamar al ascensor desde su teléfono móvil y proporciona a los operadores de ascensores la capacidad de ofrecer servicios de valor añadido.

Mantenimiento predictivo

La recogida y análisis de datos del ascensor permite optimizar los tiempos de espera, aumentar la disponibilidad, generar patrones predictivos de uso y rendimiento, **enfocando las tareas de mantenimiento a prevenir averías y alargar la vida útil.**

Conexión remota

La comunicación permanente desde cualquier dispositivo **permite mejorar la eficiencia de las operaciones de mantenimiento.** Incluso eliminando visitas innecesarias o reseteando averías de forma remota.



MP CARevolution

Tecnología de última generación sin renunciar a las infinitas posibilidades estéticas

La cabina es el elemento más importante en un ascensor para el usuario final. Por eso, en MP Ascensores hemos planteado una gama que dé respuesta a las necesidades más exigentes.

Nuestro amplio portfolio se completa con la posibilidad de que diseñes la cabina que mejor encaje con tu edificio, tus requerimientos o tus gustos personales.

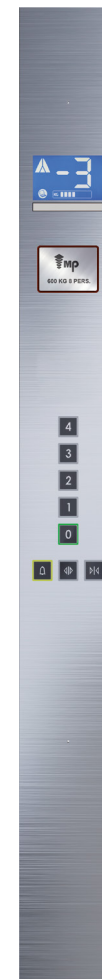
Ahora solo tienes que seleccionar el estilo de cabina y diseñarla. Puedes elegir entre numerosos acabados y combinarlos de la manera que desees.

Aquí puedes ver una muestra de algunas de nuestras nuevas cabinas. Para ver todas las gamas disponibles, consulta nuestro catálogo MP CARevolution.



Full height
column

Fusion
color AC7





1988

fundación de
MP Ascensores

+165,000

ascensores fabricados

+1100

empleados en todo
el mundo

+100

países con
ascensores MP

+50,000m²

de fábricas produciendo en España

+2500m²

de laboratorios propios de I+D

Diseñamos soluciones inteligentes de

movilidad

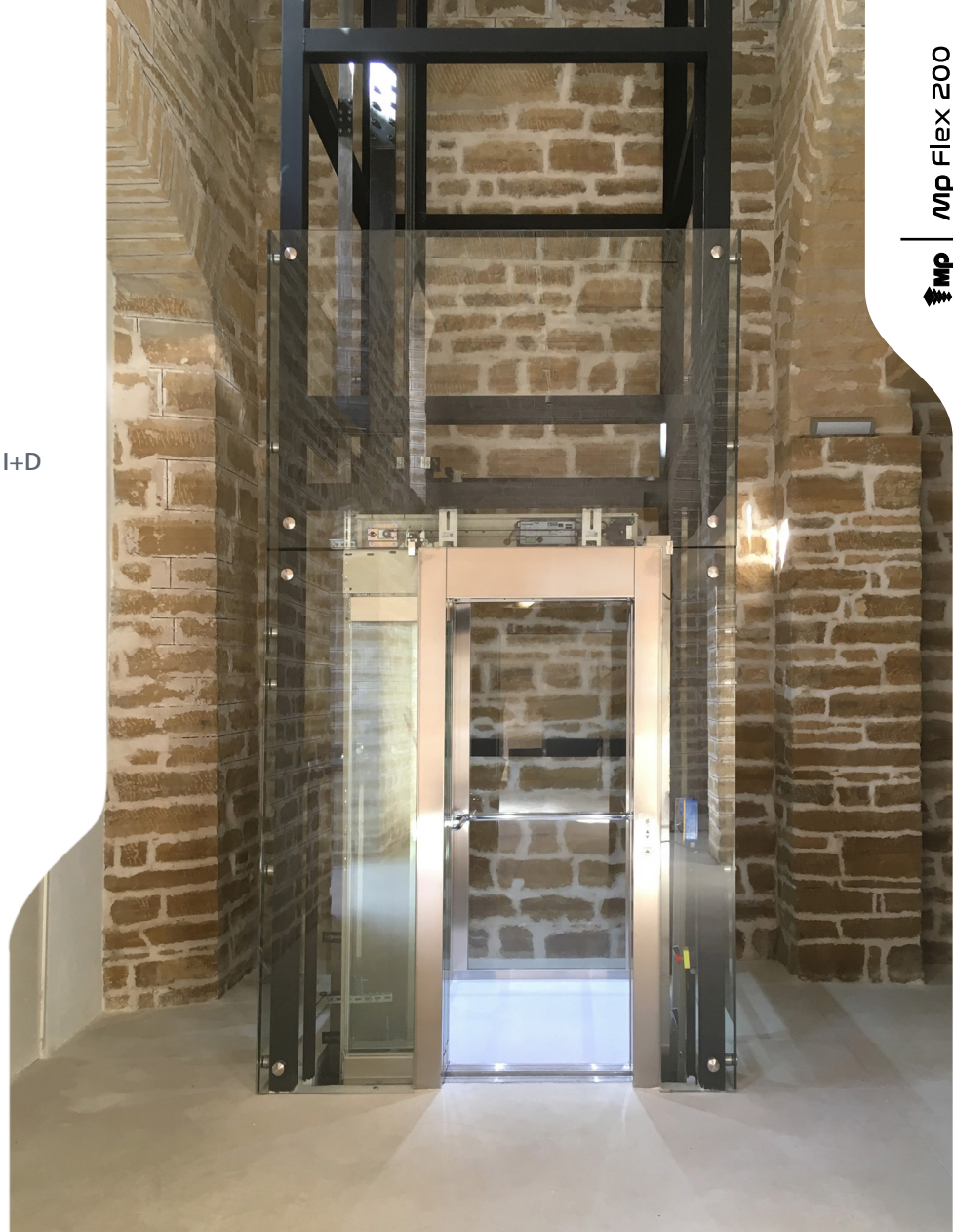
para mejorar la calidad de vida de las personas

A tu medida

Construimos relaciones únicas y duraderas,
adaptándonos a lo que necesita cada cliente.

Tu elección inteligente

Somos la elección inteligente “the smartchoice” porque
hacemos más fácil la vida de nuestros clientes y usuarios,
combinando conocimiento técnico con ingenio, lógica con
pasión y mente con corazón.



mp Flex 200



mp moving people

mpascensores.com