

MÁQUINAS DE TRACCIÓN KONE MR12, MR17

Modernización de la máquina de tracción

Rápida instalación

Las máquinas de tracción MR12 y MR17 están pensadas para la modernización modular de ascensores en edificios residenciales, pequeños hoteles y oficinas.

Estas máquinas de tracción han sido diseñados para reducir los tiempos de instalación. El adaptador de bancada permite la sustitución de la mayoría de máquinas antiguas sin ingeniería y sin soldadura en obra. El adaptador de bancada se añade entre la antigua bancada y se ajusta para la nueva máquina.



Esta solución modular de máquinas de tracción está diseñada para una instalación rápida en la modernización de ascensores residenciales, pequeñas oficinas y hoteles.

VENTAJAS PRINCIPALES

Soluciones completas para modernización de la máquina de tracción

Seguridad

- Acorde con normativa EN81-80
- Zapatas de frenos libres de amianto
- Equipado con dobles frenos de acción independiente. Una única zapata de freno es suficiente para parar el ascensor a plena carga.
- Excepcional confort en viaje y precisión en el nivelado

Reducción del tiempo sin servicio

- Minimización del tiempo de instalación y facilidad en el mantenimiento
- El adaptador de bancada permite la sustitución de la mayoría de máquinas antiguas sin ingeniería y sin soldadura en obra

Flexibilidad

- El paquete consiste en la máquina de tracción, la bancada y cables de tracción
- Opcional: Protección contra la sobrevelocidad de cabina en subida junto con el kit de rescate manual de pasajeros en caso de fallo de electricidad.

Fiabilidad

- Vida útil típica de la máquina de 25 años

Solución Flexible

La solución KONE para el sistema de tracción se presenta en un paquete con componentes opcionales.

Este paquete incluye la máquina de tracción (MR12 o MR17), la electrificación, bancada y cableado.

Las máquinas MR12 y MR17 son compactas y de alto rendimiento. Las hay disponibles con varios tamaños de motor y de diámetro de poleas dependiendo de la velocidad y carga deseadas. Las máquinas se instalan con dobles frenos que se activan independientemente. Una única zapata de freno es suficiente para detener el ascensor a plena carga.

Equipo Opcional

El equipamiento opcional incluye la polea de desvío, fijaciones de cables de tracción, pads de aislamiento, limitador de velocidad, peso tensor y amortiguadores. El limitador de velocidad se ajusta a la velocidad nominal del ascensor.



Especificaciones Técnicas

	MR12		MR17	
Tipo de Suspensión	1:1	2:1	1:1	2:1
Velocidad (max)	1 m/s	1 m/s	1.78 m/s	1.78 m/s
Carga (max)	630 kg	1000 kg	1000 kg	2000 kg

Para más información visite nuestra página web
www.kone.es