



# Kaba c-lever

## El cierre mecánico inteligente

### Un cierre para todos los casos

Se trata de una solución de cierre muy fácil y cómoda de usar. Se trata de un cierre electrónico robusto, sin renunciar a la versatilidad - c-lever está disponible de forma opcional con un protector antirrobo. Es compatible con todas las cerraduras comerciales, por eso en la mayoría de los casos no es preciso cambiar la cerradura. c-lever es parte de la familia de productos evolo y es compatible con las tecnologías RFID actuales.

### La opción confort TouchGo

c-lever también tiene un modelo TouchGo, con tecnología RCID. Esta opción hace más cómoda y sencilla la apertura de puertas: con tan solo tocar el pomo, el cierre detecta si la persona está autorizada a entrar. Olvídense de buscar llaves y tarjetas de acceso. Máxima comodidad con todas las garantías de calidad de dormakaba.

### Áreas de uso

c-lever está disponible en diferentes modelos, por lo que es una solución idónea tanto para interior como para exteriores. Se pueden implementar soluciones autónomas en los espacios donde deban acceder diferentes grupos de usuarios o personas individuales. Los derechos de acceso se pueden asignar en diferentes momentos, de forma temporal o permanente.

### Función inalámbrica

El modelo inalámbrica permite la programación directa desde el PC. Esta conexión por radio con el sistema de acceso aporta ventajas en la programación y el mantenimiento, y un grado de seguridad máximo.

### Principales ventajas

#### Autonomía

Independiente del cilindro de cierre y del tipo de cerradura; permite el funcionamiento en paralelo con el sistema de cierre existente

#### Manejo cómodo

Con TouchGo, la llave será su propia mano

#### Compatible con NFC

Apto para el uso con dispositivos NFC (NFC: Near Field Communication)

#### Flexibilidad de uso

Hay disponibles modelos especiales para distintas aplicaciones

#### Controle sus gastos

Gastos de mantenimiento reducidos al mínimo, con baterías AA de uso corriente

#### Protección de la inversión

El sistema permite ampliar las funciones y se puede integrar en los sistemas de cierre dormakaba existentes

#### Función inalámbrica

Programación cómoda desde el escritorio: con la nueva solución inalámbrica, c-lever se conecta inalámbricamente con su solución de acceso

# Características

## Guía intuitiva para el usuario

El medio de acceso RFID se presenta ante la unidad de lectura. A continuación, una señal acústica y un indicador luminoso (en verde/rojo) informan al usuario si se le concede el paso. El acceso al espacio deseado se realiza accionando el pomo de la manera habitual.

## Versatilidad de uso

Se puede instalar en prácticamente todas las puertas, en espacios interiores y exteriores. Combinado con componentes homologados, permite implementar salidas de emergencia. Disponible PassMode como solución confort: el pomo exterior se bloquea y desbloquea de forma permanente con tan solo pulsar un botón.

## Adiós a buscar las llaves, con la solución exclusiva TouchGo

En la opción TouchGo se utiliza la tecnología RCID exclusiva de dormakaba. La cerradura detecta los derechos de acceso y abre las puertas sin necesidad de sacar el transportador TouchGo. La solución está disponible como cierre TouchGo (E110) o como solución combinada E310 con RFID (MIFARE o LEGIC).

## Ámbito de uso escalable

c-lever es idóneo para puertas individuales o en grandes sistemas de cierre y ofrece diferentes opciones de programación, en función del tamaño y de los requisitos:

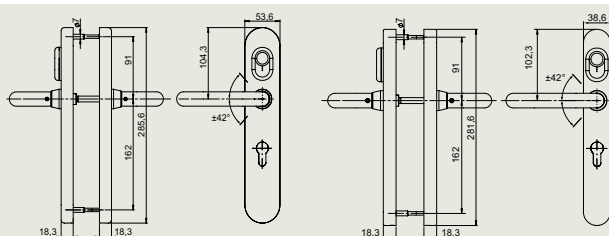
- Programación manual: la forma más sencilla; simplemente sostener la tarjeta master y reprogramar el componente de la puerta correspondiente.
- Mediante dispositivo de programación: Puede programar de la lista de acceso (Whitelist) desde su PC con Kaba evolo Manager (KEM) y transmitirla a través de un programador.
- Con CardLink: los derechos de acceso son almacenados a través del terminal en el medio de acceso. Las puertas no tienen porqué ser reprogramadas manualmente.
- Con Wireless: Los permisos se pueden transmitir a los componentes de acceso desde su escritorio.
- Uso de Open Security Standards - Standard Offline (OSS-SO): integración de los componentes evolo en sistemas de terceros (solo LEGIC).

## Prestaciones fundamentales de evolo

- Concepto de seguridad de dormakaba integrado
- Gestión de un número ilimitado de medios
- Registro de eventos para hasta 2000 movimientos de puerta (desconectable)
- Se pueden configurar 15 perfiles temporales, con 12 intervalos cada uno
- 20 periodos de vacaciones y 64 días especiales
- Validación de derechos de usuarios

## Un surtido muy completo

El surtido de productos de dormakaba incluye más productos, combinables entre sí, con un diseño de gran calidad y que se pueden utilizar en cualquier sistema autónomo o en línea de Kaba, en función de las necesidades del cliente.



c-lever modelo estándar. Protector ancho y estrecho, perfil Euro, tipos 2622 y 2621.

Iberkaba, S.A.  
Calle María Tubau 4  
28050 Madrid  
Spain  
T: +34 902 224 111  
F: +34 902 244 111  
E info.es@kaba.com  
www.dormakaba.com

## Datos técnicos

### Tecnologías compatibles

- LEGIC (advant y prime)
- MIFARE (DESFire y Classic)
- TouchGo (RCID)
- OSS-SO (LEGIC advant, versión 1.00)

### Diseños

- Protector: ancho y estrecho
- Separación media de orificios: de 55 a 105 mm (en función del perfil)
- Perfiles de cilindro: CH, EU, oval escandinavo
- Unidad de luz en negro o plata
- Diferentes diseños de pomo (consulte el catálogo de evolo)

### Datos técnicos

- Dimensiones (An x Al x Pr):  
Cierre estrecho: 38 x 281 x 18 mm;  
Cierre ancho: 54 x 285 x 18 mm
- Tamaño mín. mandril: 35 mm;  
25 mm con pomo HC, HG, HM, HO

### Fuente de alimentación

- 2 baterías 1,5 V, AA

### Medio ambiente/Vida útil

- 2 baterías 1,5 V, AA
- Medio ambiente/Vida útil
- Temperatura: -25 °C a +70 °C
- Clase de protección: hasta IP55 (ext.)
- Humedad del aire: 0 a 95 %, sin condensación
- Durabilidad de las baterías a 20 °C: hasta 150 000 ciclos o 3 años

### Certificados/normas

- Protección contra incendios: DIN 18273 (comprobado según EN1634-1)
- Protección antirrobo (ES1): DIN 18257
- Salida de emergencia: EN 179 (en combinación con pomos y cerraduras correspondientes)
- Puertas antipánico: EN 1125 (en combinación con barras homologadas)

Atención: las funciones del producto disponibles a la práctica dependen del contexto del sistema en el que se utiliza.

Puede encontrar más detalles e información sobre el pedido en los catálogos evolo o en las descripciones de sistema correspondientes.

Subject to change without notice  
© 2016 dormakaba. Version 12/2016