



MANUAL DE INSTRUCCIONES

MODELO GASOLINERA

1. ¡ENHORABUENA!

Acaba de entrar usted en el mundo de la **seguridad inteligente**, al adquirir una CAJA FUERTE que cumple de manera estricta y rigurosa con la más reciente actualización del **Reglamento de Seguridad Privada**.

Con nuestra tecnología desarrollada por ordenador y sistemas CAD, hemos logrado las máximas garantías de fiabilidad y SEGURIDAD, y gracias a un exhaustivo CONTROL DE CALIDAD estamos seguros de poder satisfacer todas sus expectativas.

Esperamos poder contarle a usted entre nuestros clientes y amigos, y le rogamos que **lea** y siga detenidamente las instrucciones que a continuación le indicamos.

NOTA: Las instrucciones del presente manual son de uso general. Para pedidos especiales consultar con BTV, s.a.

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- * Certificado con grado IV de acuerdo con la norma europea UNE-EN-1143-1, expediente nº 99005707 del LGAI (Laboratorio General de Ensayos e Investigaciones de la Generalitat).
- * Dispone de 2 cerraduras de borjas VdS clase 2 (más de 10⁶ combinaciones diferentes).
- * Mecanismo de cierre compuesto de 8 cerrojos.
- * Blindaje especial antitaladro y oxicorte en cuerpo y puerta.
- * Buzón de entrada de documentos.
- * La apertura de la puerta alcanza los 180°.

3. RECOMENDACIONES

*Antes de cualquier actuación **lea atentamente las instrucciones y la garantía.***

- * No retire el **adhesivo de identificación** que indica el número de su caja, puesto que es fundamental para solicitar aperturas de emergencia, repuestos, etc..
- * Instale su caja fuerte en lugares de **poca humedad**.
- * El Reglamento de Seguridad Privada **obliga a empotrar** las cajas de estaciones de servicio. Debe **hacerlo correctamente** (punto 6).

¡IMPORTANTE! Realice **todas** las comprobaciones de las cerraduras con la **puerta abierta, antes** de proceder al cierre de la caja.

4. PRIMERA UTILIZACIÓN

- 4.1 Su caja está cerrada; ábrala siguiendo las instrucciones de apertura (apartado 5).
- 4.2 Si su caja tiene algún impedimento (cartón, celofán, etc.) en la parte de los cerrojos, retírelo.
- 4.3 Con la puerta abierta, abra y cierre la caja varias veces según las instrucciones de apertura (apartado 5).

¡IMPORTANTE! Realice **todas** las comprobaciones de las cerraduras con la **puerta abierta, antes** de proceder al cierre de la caja.



MANUAL DE INSTRUCCIONES MODELO GASOLINERA

5. INSTRUCCIONES DE APERTURA/CIERRE

Cada llave puede abrir y/o cerrar únicamente una cerradura.

A. Apertura:

- A.1. Introduzca la primera llave en la cerradura que tiene a su derecha y gírela en sentido de las agujas del reloj.
- A.2. Introduzca la segunda llave en la cerradura que tiene a su izquierda y gírela en sentido de las agujas del reloj.
- A.3. Tire de la maneta.

B. Cierre:

- B.1. Cierre la puerta.
- B.2. Introduzca la segunda llave en la cerradura que tiene a su izquierda y gírela en sentido contrario a las agujas del reloj.
- B.3. Introduzca la primera llave en la cerradura que tiene a su derecha y gírela en sentido contrario a las agujas del reloj.

¡IMPORTANTE! Nunca deje las llaves puestas en la caja.

Le recordamos que *una llave debe estar en poder del encargado del negocio u otro empleado y la otra en posesión del propietario o persona responsable de la recogida de los fondos, sin que en ningún caso pueda coincidir la custodia de ambas llaves en la misma persona, ni en personas que trabajen juntas* (Reglamento de Seguridad Privada, RD 2364/1994 de 9 de diciembre, publicado en el BOE nº 8 del 10/1/95).

¡MUY IMPORTANTE! Su juego de llaves es único **¡NO LO PIERDA!** o no podrá abrir su caja.

6. CÓMO EMPOTRAR LA CAJA

Para empotrar la caja tenga en cuenta las siguientes recomendaciones:

- 6.1 Las paredes deben quedar al ras con la puerta de la caja.
- 6.2 La pared que **rodea** la caja debe ser de **hormigón** armado, de al menos **400 mm** de espesor.
- 6.3 La resistencia del hormigón no deberá ser inferior a 500 Kp/cm²; la composición recomendada es:
 - Mortero formado por arena de río de granulometría máxima de 5 mm y cemento portland tipo I-35 en la proporción 2:1,5.