

# 102 BR

## EMPOTRAR

WALL SAFES / COFRES DE EMBUTIR



102 LL BR



102 IE BR



102 E BR



### Mecánicas y electrónicas

Mechanical & electronic combination

Combinação e eletrônica



Apertura con llave  
Key opening  
102 LL Preinstalación  
102 E Preinstalación



Apertura electrónica  
Electronic opening  
102 E Preinstalación  
102 IE Preinstalación

### S.O.S.

Apertura de emergencia  
Emergency opening  
102 E Preinstalación  
102 IE Preinstalación



Sistema de cierre integral  
Locking system no bolts



Cierre con bulones  
Locking bolts

102 LL Preinst. 2 bulones / Bolts  
102 E Preinst. 2 bulones / Bolts



6 mm  
Chapa de acero  
Door Thickness



2 mm  
Chapa de acero  
Body Thickness



4 mm  
Chapa de acero  
Frame Thickness

Instalación limpia y sencilla. La caja se fija a la pared mediante dos pletinas de acero, recubriéndose el hueco existente entre la caja y la pared con espuma de poliuretano (o similar) inyectada a través de los orificios del cerco

Easy and clean installation. The safe is fixed to the wall with two steel strips. The space between the safe and the wall is filled with polyurethane foam (or similar) injected through the holes in the frame

Instalação limpa e simples. O cofre fixa-se à parede a través de duas placas de aço, enchendo-se o espaço existente entre o cofre e a parede com espuma de poliuretano (ou similar) injectada a través dos orifícios do frontal do cofre



102 LL BR						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	300	405	220	15	11	05508
Int.	210	335	165			



102 E BR						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	300	405	220	16	11	13068
Int.	210	335	165			



102 IE BR						
	alto	ancho	fondo	kg	litros	Ref.
Ext.	300	405	220	16	11	19106
Int.	210	335	165			