

SUBMOSTRADORES

Posibilidad de fabricar modelos a medida

Cajas antiatraco o submostradores de apertura retardada destinados para la protección de efectivo en bancos, entidades de crédito y ahorro, hipermercados, establecimientos comerciales, etc.

CP 2007 MECÁNICO



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

CUERPO	Elaborado en chapa de acero de 2 mm.
PUERTA	Elaborada en chapa de acero de 4 mm.
EJE	Antipalanca.
ANCLAJE	Fijación mediante anclajes al suelo.
PINTURA	Epoxi - poliéster polimerizada a horno.
PEANA	Opcional de varias medidas.
CAJÓN	Escamotable, con guías deslizantes, cerradura independiente y trampilla de caída de efectivo a compartimento inferior. Porta billetes para efectivo.
CERRADURA	Cerradura de doble intervención..

MEDIDAS

mm	alto	ancho	fondo	peso	volumen	luz puerta
exterior	550	460	365	30 Kg	46 L	150 x 465
interior	310	455	325			

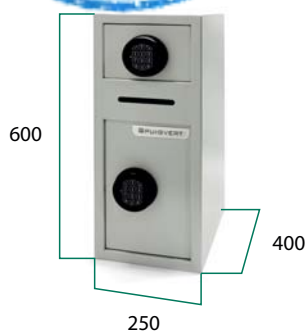


Cajón con portabilletes extraíble

CP 2008 ELECTRÓNICO A



CP 2008 ELECTRÓNICO B



Ejemplo de artículo a medida



SUBMOSTRADORES

CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

CUERPO	Elaborado en chapa de acero de 2 mm.
PUERTA	Elaborada en chapa de acero de 4 mm.
EJE	Antipalanca.
ANCLAJE	Fijación mediante anclajes al suelo.
PINTURA	Epoxi - poliéster polimerizada a horno.
PEANA	Opcional de varias medidas.
CAJÓN	Escamotable, con guías deslizantes, cerradura independiente y trampilla de caída de efectivo a compartimento inferior.
CERRADURA	Cerradura electrónica con teclado alfanumérico y retardo programable en tiempo. - Modelo A: Cerradura electrónica genérica. - Modelo B: Sistema Pulse Tecnosicurezza.
BULONES	Bulones de acero de 20 mm de diámetro.
BOMBILLO	Bombillo de seguridad multipunto.

MEDIDAS

mm	alto	ancho	fondo	peso	volumen	luz puerta
exterior	550	460	365	30 Kg	46 L	150 x 465
interior	310	455	325			



Cajón con portabilletes extraíble

