

DATOS DEL PRODUCTO

- Cajas fuertes de sobreponer para hogar y oficina.
- Alto nivel de seguridad.
- Equipamiento muy completo.
- Indicadas para negocios en los que sea imprescindible extremar al máximo las medidas de seguridad.
- Disponen de registro y auditoría de las últimas 100 aperturas.
- Puerta de 10 mm de espesor.
- Cuerpo de 4 mm de espesor.
- Incluyen secreter en la parte superior de la caja en la mayoría de modelos.
- Dispone de tres a cinco bulones rectangulares de 20 mm de diámetro, según modelo, dispuestos en la parte superior y en un lateral de la caja.
- Color azul.



CARACTERÍSTICAS



CAJAS FUERTES DE SOBREPONER

CAJA FUERTE NOVA-73

Cód. 08062

EAN	Mod.	Alto exterior (mm)	Ancho exterior (mm)	Fondo exterior (mm)	Alto interior (mm)	Ancho interior (mm)	Fondo interior (mm)	Nº de estantes	L	Kg.
8421461080622	NOVA-73	730	472	422	715	460	330	2	108	72



CÓD.

08062



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Espesor puerta (mm) 10

Espesor cuerpo (mm) 4

Sistema de cierre Mecánico y electrónico

Bulones Rectangulares. 1 superior + 3 laterales de Ø20 mm

Orificios para anclajes 2 pared / x 4 suelo - Ø12 mm

Color Azul

Sistema (opcional) iSafe

Cerradura de llave de puntos. Dispone de llave tubular adicional de desbloqueo (se requiere llave de uso siempre para abrir la caja)

Cerradura electrónica con: 1 Código de Uso de 2 a 15 dígitos. 1 Código de Emergencia de 8 dígitos

Alimentación: 4 pilas AA de 1,5V incluidas. Aviso de pilas bajas. Toma de alimentación exterior con pila de 9V (6LR61)

Bloqueo automático al 3er intento de apertura

Fecha y hora permanentes en pantalla

Registro de las últimas 100 aperturas

Hasta fin de existencias

Secreter interior Altura interior 218 mm. Con cerradura de llave tubular

CAJAS FUERTES DE SOBREPONER

CAJA FUERTE NOVA-73

Cód. 08062

ACCESORIOS

CÓD.	DESCRIPCIÓN.
60049	OPCIÓN ISAFE
03046	LLAVE EN BRUTO SERIE NOVA Y OFFICE (10 UNIDADES) MEDIA CAÑA
70679	LLAVE EN BRUTO CAJA FUERTE NOVA CUADRADA (10 UNIDADES)
70700	LLAVES EN BRUTO EMERGENCIA CAJA FUERTE NOVA (10 UNIDADES)