

CAJAS FUERTES DE EMPOTRAR

PLUS

18000W/18010W

EAN: 8425181 * *



FICHA TÉCNICA

Espesor: Frente de acero de 10 mm y cuerpo de 2 mm.

Nº bulones / diámetro: 7/ ø22 mm excepto ref. 18000W con 6 bulones.

Pantalla: Digital luminosa que facilita el uso de la caja mediante mensajes de ayuda.

Acabado: Beige claro metalizado.

Fondo regulable de 200 a 300 mm.

Bandeja: 1.

APERTURA

Sistema de apertura: Electrónico con llave de gorchas de doble paletón.

Código de acceso: 1 código de apertura más un código de emergencia. Libre elección de código de apertura de 1 a 12 dígitos.

Apertura de emergencia: Dispone de llave de emergencia de gorchas. Para mayor seguridad no abre directamente. Requiere la llave de usuario.

Alimentador de emergencia: Incluye conector externo de 4 pilas de 1,5V en caso de que se agoten las pilas.

Programación: Dispone de botón de programación interior.

EXTRAS

- Bulones giratorios de 22 mm de diámetro guiados por soportes macizos de 15 mm.
- Protección antitaladro: Una placa de acero carbonitrurada protege los sistemas de bloqueo.
- Bloqueo del sistema tras 5 introducciones incorrectas del código de acceso.
- Cordón de soldadura continuo que une el marco y el frente.
- Fondo adaptable a 5 posiciones entre 200 y 300 mm.



18000W



18000W



18010W

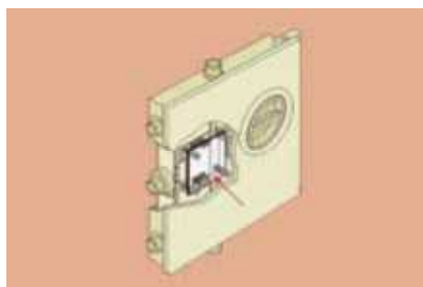
Ref.	medidas (mm)	↔	↕	↙	Kg	Vol	* EAN
18000W	exterior	385	270	200/225/250/275/300	20		721315
	interior	342	228	150/180/205/230/255			
18010W	exterior	420	320	200/225/250/275/300	23,5		721322
	interior	378	278	150/180/205/230/255			



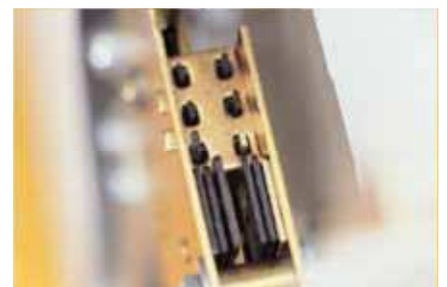
La pantalla digital facilita el uso de la caja mediante mensajes de ayuda.



Frente de acero sólido de 10 mm y cuerpo de 2 mm.



Una placa de acero carbonitrurado protege la cerradura contra la acción del taladro.



Cerradura de gorchas de alta seguridad.

* Los 7 primeros dígitos del código EAN 13 son comunes, ya que es el código de empresa.