

# Caja de periódicos empotrada de diseño GOETHE UP - acero inoxidable pulido V2A

Número de artículo 215-ZFUP-VA



## Descripción del producto

### Caja para periódicos empotrada de diseño GOETHE UP - acero inoxidable pulido V2A

La moderna caja para periódicos empotrada GOETHE es ideal para zonas de entrada sofisticadas. Su diseño lineal le confiere un aspecto especialmente elegante.

Esta caja para periódicos es especialmente práctica, ya que el periódico puede introducirse por completo. Esto significa que el periódico está protegido de la intemperie y puede introducirse sin que se arrugue. El borde de drenaje de agua garantiza que el correo del interior esté protegido de forma óptima de las inclemencias del tiempo. La tapa de inserción está equipada con una compuerta de cierre de alta calidad que garantiza un cierre silencioso. Para retirar el periódico, basta con abrir la tapa hacia arriba.

Los sistemas de buzones de la colección GOETHE se caracterizan por el uso consecuente de acero inoxidable. El resultado es una larga vida útil y sostenibilidad. El diseño ha sido desarrollado por nuestros propios ingenieros con vistas a una gran flexibilidad y modularidad, un montaje sencillo de las piezas de repuesto y un automontaje sin complicaciones. Las piezas de repuesto para todos los sistemas GOETHE están disponibles directamente en nuestra tienda.

Gracias a su diseño, el automontaje no presenta complicaciones.

#### Modelo de utilidad protegido según el número de expediente DPMA DE: 20 2021 101 679.5

- Caja de periódicos con cuerpo recubierto de polvo y tapa/marco de acero inoxidable V2A 1.4301, pulido con grano 240.
- Producción de calidad - Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Caja para periódicos (BH 400x200mm) con cuerpo de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), recubierto de polvo en RAL 9005 negro profundo estructura fina mate.
- Frontal con inscripción láser "ZEITUNG" en gris.
- La caja del periódico puede abrirse de abajo arriba.
- Rotulación opcional del nombre de aprox. 15-20 mm de altura.
- Rotulación opcional del número de la casa de aprox. 70-80 mm de altura.
- Marco de la tapa de escayola de acero inoxidable perfil angular 25 x 58 mm de acero inoxidable V2A 1.4301, pulido grano 240.

#### Información importante:

Para conseguir una protección óptima contra el agua para su correo, el buzón o el sistema de buzones debería estar situado bajo un toldo si es posible.

El correo sólo está protegido del agua si está completamente introducido en el buzón y la tapa está cerrada. El correo que no está totalmente introducido permite la entrada de humedad y suciedad en el buzón. Este sistema está protegido contra la entrada de agua conforme a la norma DIN EN 13724. La entrada de agua no es motivo de reclamación.

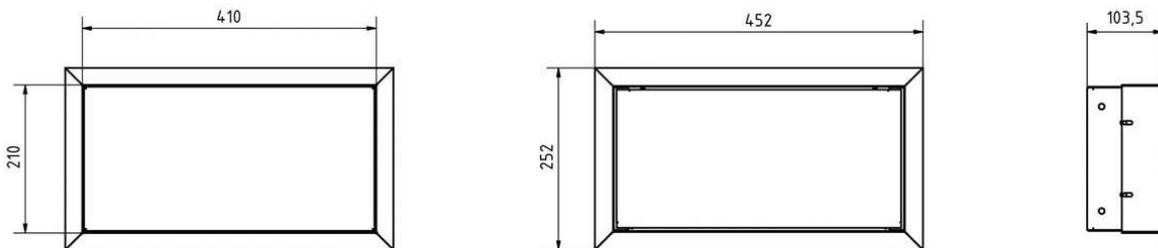
## Características del producto

<b>Superficie/color</b>	Negro intenso RAL 9005, Suelo
<b>Serie</b>	IR A
<b>Material de base</b>	Acero inoxidable V2A 1.4301, Acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético)
<b>Número de casa</b>	Número de casa grabado con láser
<b>Etiquetado de nombres</b>	Etiquetado de nombres como grabado láser
<b>Retirada de artículos</b>	Parte delantera
<b>Tipo de montaje</b>	Montaje empotrado

## Dimensiones

<b>Altura de la caja individual en mm</b>	200,0   dimensión de instalación 203,0   dimensión exterior 250,0
<b>Anchura de la caja individual en mm</b>	400,0   dimensión de instalación 403,0   dimensión exterior 450,0
<b>Volumen en litros</b>	8
<b>Altura de la ranura para letras en mm</b>	110,0
<b>Anchura de la ranura para letras en mm</b>	360,0
<b>Anchura total en mm</b>	450,0
<b>Profundidad en mm</b>	100,0   dimensión de instalación 103,5
<b>Peso en kg</b>	7
<b>Condiciones de entrega</b>	Entrega montada

## Bosquejo



## Más imágenes

