

# Pilar buzón de acero inoxidable de diseño modelo BIG - GIRA System 106 - 3 ganchos preparados

Artikelnummer 599B-V-GI106



## Produktbeschreibung

### Pilar buzón de acero inoxidable de diseño modelo BIG - GIRA System 106 - 3 ganchos preparados

Columna buzón de alta calidad de la marca Briefkasten Manufaktur. El Gira System 106 se puede utilizar sin problemas en un diseño empotrado. La preparación está prevista para 3 módulos del sistema GIRA 106. Los módulos se pueden empotrar con el sencillo sistema de montaje (¡se necesita la carcasa de montaje en superficie 5503910!).

- El módulo buzón está fabricado en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, pulido grano 240.
- Puerta frontal de extracción de correo de 320 mm x 300 mm, se abre de arriba abajo. Incl. 2 llaves con número de llave.
- Ranura para correo desde la parte delantera, dimensiones: ancho 32 cm x alto 6,3 cm, C4 apaisado. Las cartas muy grandes caben aquí sin arrugarse.
- **Ahora con elementos de amortiguación incorporados que permiten que la solapa se cierre lenta y silenciosamente.**
- Los pedestales están equipados con módulos que pueden sustituirse posteriormente.
- El pedestal totalmente soldado es de acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, pulido. La altura total es de 1,70 metros.
- El pedestal está equipado con una placa base VA. Tiene un grosor de 10 mm y está rematada con una placa de cubierta. Véanse las imágenes.
- Posibilidad de paso de cables invisible a través del cuerpo.
- **¡SIN componentes del sistema GIRA!**

## Información importante

Preparación de la cámara o del intercomunicador

**Los sistemas de intercomunicación deben ser conectados por un electricista. Póngase en contacto con su electricista de confianza para la planificación, el montaje y la instalación.**

Protección contra el agua

Para conseguir una protección óptima contra el agua para su correo, el buzón o el sistema de buzones debe situarse, si es posible, bajo un tejadillo.

El correo sólo está protegido del agua si está completamente introducido en el buzón y la tapa está cerrada. El correo que no está completamente introducido permite que la humedad y la suciedad penetren en el buzón. Por lo tanto, es necesario prever buzones suficientemente dimensionados para las próximas necesidades. En determinadas condiciones meteorológicas extremas, aún puede entrar agua (hasta 1 cm<sup>3</sup> según DIN EN 13724). Esto no es motivo de queja.

## Produkteigenschaften

<b>Serie</b>	DISEÑADOR
<b>Funciones</b>	Perchero
<b>Caja de funciones preparada para el fabricante</b>	GIRA
<b>Tipo de montaje</b>	Independiente
<b>Material de base</b>	Acero inoxidable V2A 1.4301
<b>Retirada de artículos</b>	Parte delantera
<b>Número de buzones</b>	con 1 buzón
<b>Superficie/color</b>	Suelo
<b>Caja individual por volumen</b>	Grande &gt; 16 litros

## Abmessungen

<b>Altura de la caja individual en mm:</b>	710,0   750,0
<b>Anchura de la caja individual en mm:</b>	410,0   450,0
<b>Volumen en litros:</b>	31
<b>Altura de la ranura para letras en mm:</b>	63,0
<b>Anchura de la ranura para letras en mm:</b>	320,0
<b>Altura total en mm:</b>	1700,0
<b>Anchura total en mm:</b>	490,0 (placa base 580,0)
<b>Profundidad en mm:</b>	150,0 (reposapiés 240,0)
<b>Peso en kg:</b>	65
<b>Condiciones de entrega:</b>	Entrega montada
<b>Información de envío:</b>	Entrega por transportista en palé de un solo uso. Antes de la entrega, el transportista se pondrá en contacto con usted por teléfono para concertar una cita.

## Weitere Bilder





