

Pilar buzón de acero inoxidable de diseño modelo BIG - RAL a elegir - GIRA Sistema 106 - 3 ganchos preparados | RAL de su elección

Número de artículo 599B-R-V-GI106-RAL



Descripción del producto

Columna buzón de acero inoxidable de diseño modelo BIG - RAL a elegir - GIRA Sistema 106 - Preparado para 3 ganchos

Columna buzón de alta calidad de Briefkasten Manufaktur de acero inoxidable con recubrimiento en polvo. 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, con recubrimiento de polvo en color RAL.
- 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 horizontal. Las cartas muy grandes caben aquí sin arrugarse.
- 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, con recubrimiento en polvo en color RAL. La altura total es de 1,70 metros.
- El pedestal está equipado con una placa base VA. Ésta 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 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 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. 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.

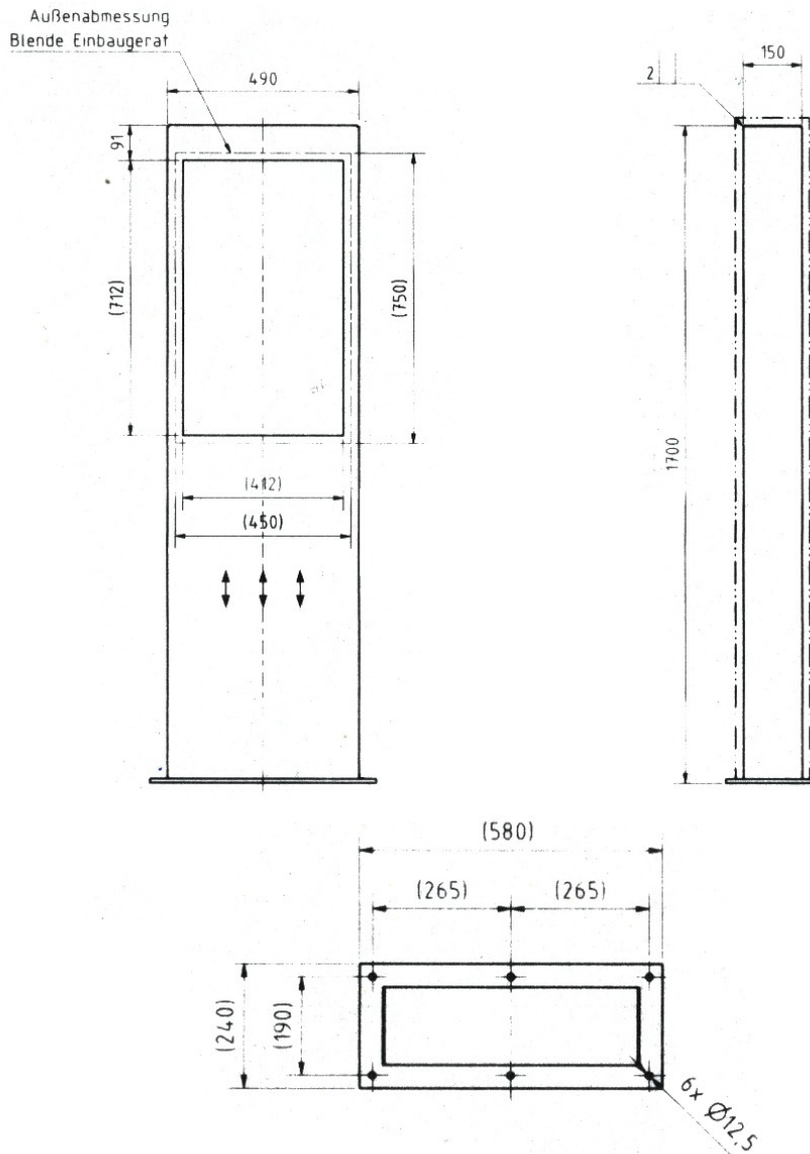
Características del producto

| | |
|---|--|
| Superficie/color | Negro intenso RAL 9005, Rojo púrpura RAL 3004, DB 703 mineral de hierro micáceo, RAL 7016 gris antracita, RAL de su elección (según tabla de colores), Aluminio gris RAL 9007, RAL 9016 blanco tráfico |
| Serie | DISEÑADOR |
| Funciones | Perchero |
| Caja de funciones preparada para el fabricante | GIRA |
| Tipo de montaje | Independiente |
| Material de base | Acero inoxidable V2A 1.4301 |
| Retirada de artículos | Parte delantera |
| Número de buzones | con 1 buzón |
| Caja individual por volumen | Grande > 16 litros |

Dimensiones

| | |
|---|--------------------------|
| Altura de la caja individual en mm | 710,0 750,0 |
| Anchura de la caja individual en mm | 410,0 450,0 |
| Volumen en litros | 31 |
| Altura de la ranura para letras en mm | 63,0 |
| Anchura de la ranura para letras en mm | 320,0 |
| Altura total en mm | 1700,0 |
| Anchura total en mm | 490,0 (placa base 580,0) |
| Profundidad en mm | 150,0 (reposapiés 240,0) |
| Peso en kg | 65 |
| Condiciones de entrega | Entrega montada |

Bosquejo



Más imágenes

