

Pedestal buzón de diseño GRIMM - extracción trasera - color a elegir - GIRA System 106 - Sistema de videoportero - VIDEO juego completo | Vídeo del kit completo Gira System 106 | ? Color a elegir | Retirada de artículos en el reverso

Número de artículo 562-STL-PE-H-SPO-1-SF-GI106KS



Descripción del producto

Pedestal para buzón de diseño GRIMM - Una obra maestra de la fabricación de buzones

El pedestal para buzón GRIMM combina un diseño moderno con un acabado de primera clase - ideal para propietarios de edificios y arquitectos exigentes que buscan una solución elegante para integrar el Gira System 106. Fabricado en acero inoxidable de alta calidad y completamente "Made in Germany" por el fabricante de buzones Lippe, este modelo es sinónimo de durabilidad, funcionalidad y un aspecto elegante. El panel frontal con recubrimiento en polvo de acero inoxidable de 2 mm V2A 1.4301 en el color de su elección impresiona por su aspecto intemporal y su alta resistencia a la corrosión. El diseño empotrado permite la integración perfecta de hasta tres módulos de sistema GIRA 106 mediante un sofisticado sistema de montaje. Se incluyen 3 módulos de sistema GIRA, por lo que el buzón puede utilizarse directamente. La estación doméstica GIRA a juego y la unidad de control completan este buzón. Los módulos pueden sustituirse en cualquier momento gracias al sencillo sistema de montaje.

El buzón GRIMM convence por su diseño moderno, su acabado de alta calidad y su sofisticada funcionalidad. Equipado con una clásica cerradura de palanca de acero inoxidable con tapa de protección contra el polvo, el mecanismo de cierre está protegido de forma fiable de la intemperie y garantiza una larga vida útil. El correo puede extraerse cómodamente por la parte trasera - ideal si el buzón está integrado en una pared o valla. El correo se introduce por la parte delantera y se apoya en amortiguadores de eje de alta calidad, que permiten que la tapa se cierre suave y silenciosamente. Gracias a su práctico diseño, el correo permanece seguro en el buzón incluso cuando se abre la tapa. El GRIMM es especialmente flexible gracias a su sistema de doble buzón: el pilar puede instalarse durante la fase de construcción del armazón, mientras que el panel frontal sólo se coloca una vez finalizadas las obras. Esto protege el buzón de la suciedad y los daños durante la fase de construcción y garantiza que tenga un aspecto perfecto cuando se mude.

Gracias a la norma DIN/EN 13724, el GRIMM es ideal para cartas grandes en formato C4, que pueden insertarse sin arrugarse. El buzón GRIMM impresiona por su calidad duradera, su diseño atemporal y su sofisticada funcionalidad.

Una característica especial del pedestal del buzón de diseño GRIMM es el pedestal totalmente soldado de acero inoxidable V2A macizo, con recubrimiento en polvo en el color de su elección. Este diseño garantiza la máxima estabilidad y una vida útil excepcionalmente larga, incluso en caso de uso prolongado en exteriores. La construcción totalmente soldada crea un cuerpo robusto y sin uniones visibles de tornillos o tacos, lo que no sólo acentúa su aspecto elegante, sino que también evita la entrada de humedad y suciedad. Las costuras lijadas con precisión garantizan un aspecto homogéneo y confieren a la estela una apariencia de especial calidad. El diseño también permite el paso invisible de cables dentro de la columna, de modo que todas las conexiones eléctricas para el sistema de intercomunicación por vídeo DoorBird y otros componentes domésticos inteligentes pueden instalarse de forma segura y protegida. Este método de producción único establece nuevos estándares en términos de diseño y funcionalidad y convierte al pedestal buzón GRIMM en una solución de futuro para proyectos arquitectónicos modernos.



- Columna buzón de alta calidad fabricada íntegramente en acero inoxidable para instalación independiente.
- Frontal de acero inoxidable de 2 mm V2A 1.4301, con recubrimiento de polvo en el color de su elección.
- Producción de calidad Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Incl. intercomunicador interior GIRA y unidad de control adjuntos, módulo de placa de calle System 106, módulo de información y módulo de cámara instalados.
- Cerradura de palanca de alta calidad incluyendo 2 llaves con número de llave.
- La puerta de extracción trasera con limitador de apertura se abre de arriba abajo para evitar que el correo caiga hacia usted.
- Inserción frontal con amortiguadores de eje de alta calidad para una inserción del correo muy silenciosa.
- Buzón conforme a DIN/EN 13724, tamaño de inserción (3,5 cm x 32,5 cm) para C4 apaisado incluso las cartas grandes permanecen intactas. Protección adicional de extracción de acero inoxidable integrada.
- Óptima protección contra la intemperie gracias a la cubierta desplazada.
- Sistema de caja doble: el panel frontal puede instalarse fácilmente una vez finalizada la obra y sustituirse en cualquier momento.
- El pedestal totalmente soldado está fabricado en acero inoxidable V2A de 2 mm 1.4301, con recubrimiento en polvo en el color de su elección. La altura total es de 1,70 m.
- Es posible el paso invisible de cables a través del cuerpo.
- El pedestal está equipado con una placa base VA. Tiene un grosor de 10 mm y está rematada con una placa de cubierta. Ésta oculta los tapones de fijación.

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 tejadillo 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 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

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 GRIMM
Tecnología de conexión 2 hilos
Número de botones de 1 pulsador

timbre Funciones

Cámara, Puesto de interfonía

Caja de funciones preparada

para el fabricante

GIRA

Tipo de montaje Independiente

Material de base Acero inoxidable V2A 1.4301, Acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético)

Número de casa grabado con láser

Etiquetado de nombres Etiquetado de nombres como grabado láser

Número de cajas con 1 buzón

Caja individual por volumen Grande > 16 litros

Retirada de artículos Parte trasera

Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH Werler Straße 60 32105 Bad Salzuflen www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847 Handelsregister Amtsgericht Lemgo, HRB 8618



Dimensiones

Altura de la caja individual en mm

Dimensión exterior 450,0 | dimensión de instalación 410,0

Anchura de la caja individual en mm

Dimensión exterior 450,0 | dimensión de instalación 410,0

Volumen en litros26,0Altura de la ranura para letras en mm35,0Anchura de la ranura para letras en mm325,0

Altura del sistema de buzón en mm

Dimensión exterior 750,0 | dimensión de instalación 710,0

Anchura del sistema de buzón en mm

Dimensión exterior 450,0 | dimensión de instalación 410,0

Altura total en mm 1700,0

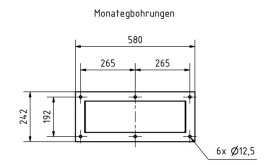
Anchura total en mmCuerpo 490.0 | Placa base 580.0Profundidad en mmKorpuss 150.0 | Placa base 242.0

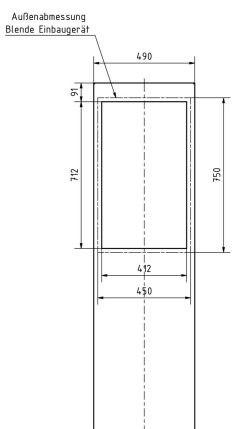
Peso en kg 65

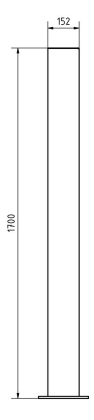
Condiciones de entrega Entrega montada



Bosquejo









Más imágenes







