

# Pedestal buzón de diseño GRIMM - extracción trasera - acero inoxidable pulido con sistema de videoportero Ekinex Dico IP | Retirada de artículos en el reverso | Ekinex DICO | Acero inoxidable pulido

Número de artículo 562-STL-PE-H-SPO-1-VA-EKX



## Descripción del producto

### Columna buzón de diseño GRIMM con videoportero IP Ekinex Dico - Una obra maestra de la fabricación de buzones

La columna buzón GRIMM combina un diseño moderno con un acabado de primera clase - ideal para clientes y arquitectos exigentes. Fabricada 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 pulido de acero inoxidable V2A de 2 mm impresiona por su aspecto atemporal y su alta resistencia a la corrosión.

Destaca la perfecta integración del sistema de videoportero Ekinex IP Dico con el panel Delégo en tamaños de 4, 8 o 10 pulgadas. Esta solución de alta calidad ofrece una moderna comunicación de puerta basada en IP con manejo táctil, control inteligente y una brillante calidad de imagen y sonido. La integración precisa en el panel frontal crea un aspecto general armonioso, perfectamente adaptado a la arquitectura de los edificios residenciales y comerciales modernos. Los paneles Delégo permiten un control cómodo directamente en la puerta o de forma centralizada en el edificio y ofrecen una amplia gama de opciones para la interconexión de edificios.

El buzón GRIMM impresiona 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 buzón de diseño GRIMM es el pedestal totalmente soldado de acero inoxidable V2A macizo. Este diseño garantiza la máxima estabilidad y una vida útil excepcionalmente larga, incluso con un uso prolongado en exteriores. La construcción totalmente soldada crea un cuerpo robusto y sin uniones visibles de tornillos o tapones, lo que no sólo acentúa el 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 los cables dentro de la columna, de modo que todas las conexiones eléctricas para el sistema de videoportero Ekinex y otros componentes de la casa inteligente 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, pulido.
- Producción de calidad - Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Sistema integrado de videoportero Ekinex Dico IP portero 5" (Artn.Nr. EK-5DP-VI) con panel Delégo, disponible en tamaños de 4, 8 ó 10 pulgadas.
- Cerradura de palanca de alta calidad que incluye 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 es de acero inoxidable V2A de 2 mm, pulido. La altura de construcción 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 según la norma DIN EN 13724. La entrada de agua no es motivo de reclamación.

## Características del producto

<b>Serie</b>	GRIMM
<b>Tecnología de conexión</b>	LAN
<b>Número de botones de timbre</b>	1 pulsador, 2 botones, 3 botones, 4 botones, 5 botones, 6 botones, 7 botones, 8 botones, 9 Pulsador, 10 botones, 11 Pulsador, 12 botones, Hasta 100 botones de timbre, 13 Pulsador, 14 Pulsador, 15 botones, 16 botones, 17 Pulsador, 18 Pulsador, 19 Botón, 20 botones, 21 Pulsador, 22 Pulsador, 23 Pulsador, 24 botones
<b>Funciones</b>	Cámara, Puesto de interfonía, Teclado, Monitor
<b>Caja de funciones preparada para el fabricante</b>	Ekinex
<b>Tipo de montaje</b>	Independiente
<b>Material de base</b>	Acero inoxidable V2A 1.4301, Acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético)
<b>Número de cajas</b>	con 1 buzón
<b>Superficie/color</b>	Suelo
<b>Caja individual por volumen</b>	Grande > 16 litros
<b>Retirada de artículos</b>	Parte trasera

## Dimensiones

<b>Altura de la caja individual en mm</b>	Dimensión exterior 750,0   dimensión de instalación 710,0
<b>Anchura de la caja individual en mm</b>	Dimensión exterior 450,0   dimensión de instalación 410,0
<b>Volumen en litros</b>	26,0
<b>Altura de la ranura para letras en mm</b>	35,0
<b>Anchura de la ranura para letras en mm</b>	325,0
<b>Altura del sistema de buzón en mm</b>	Dimensión exterior 750,0   dimensión de instalación 710,0
<b>Anchura del sistema de buzón en mm</b>	Dimensión exterior 450,0   dimensión de instalación 410,0
<b>Altura total en mm</b>	1700,0
<b>Anchura total en mm</b>	Cuerpo 490.0   Placa base 580.0
<b>Profundidad en mm</b>	Korpuss 150.0   Placa base 242.0
<b>Peso en kg</b>	65
<b>Condiciones de entrega</b>	Entrega montada

## Bosquejo



## Más imágenes



