

Pedestal buzón de diseño GRIMM - acero inoxidable pulido con sistema de videoportero Ekinex Dico IP | Retirada del poste por delante | Ekinex DICO | Acero inoxidable pulido

Número de artículo 562-STL-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 ó 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 no sólo destaca visualmente, sino que también está a la vanguardia en cuanto a funcionalidad y calidad. Gracias a la innovadora cerradura de pulsador, el buzón puede manejarse fácil y cómodamente con una sola mano. Abra la puerta con una pulsación y ciérrela sin utilizar la llave. La cerradura está óptimamente protegida de la intemperie. El buzón también ofrece un sistema de extracción inteligente: la puerta se abre de arriba abajo, lo que garantiza que el correo permanezca seguro en el buzón y no pueda caer hacia usted. El correo también se introduce cómodamente por delante, con amortiguadores de eje de alta calidad que garantizan un cierre suave de la tapa. La GRIMM es especialmente singular gracias a su sistema de doble buzón: el montante puede instalarse durante la fase de construcción del armazón, mientras que el panel frontal sólo se monta una vez finalizadas las obras - para una máxima flexibilidad en el futuro y protección contra la suciedad y el polvo durante la fase de construcción.

Gracias a la norma DIN/EN 13724, la 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 de videoportero integrado Ekinex Dico IP portero 5" (Artn.Nr. EK-5DP-VI) con panel Delégo, disponible en tamaños de 4, 8 ó 10 pulgadas.
- Innovadora cerradura de pulsador que incluye 2 llaves con número de llave, cómodo cierre sin llave, óptimamente protegido de la intemperie.
- La puerta de extracción con limitador de apertura se abre de arriba abajo para evitar que el correo caiga hacia usted.
- Ranura de correo frontal con amortiguadores de eje de alta calidad para una introducción 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 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

Serie	GRIMM
Tecnología de conexión	LAN
Número de botones de timbre	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
Funciones	Cámara, Puesto de interfonía, Teclado, Monitor
Caja de funciones preparada para el fabricante	Ekinex
Tipo de montaje	Independiente
Material de base	Acero inoxidable V2A 1.4301, Acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético)
Retirada de artículos	Parte delantera
Número de cajas	con 1 buzón
Superficie/color	Suelo
Caja individual por volumen	Grande > 16 litros

Dimensiones

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

Bosquejo



Más imágenes



