

Estela buzón de diseño GRIMM - color a elegir con COMELIT Ultra - VIDEO set | Comelit Ultra | ? Color a elegir | Retirada del poste por delante

Número de artículo 562-STL-SPO-1-SF-CSU



Descripción del producto

Columna buzón de diseño GRIMM con videoportero Comelit: la tecnología moderna se une al diseño atemporal

La columna buzón GRIMM combina un diseño moderno, un acabado preciso y materiales de alta calidad: ideal para constructores, arquitectos y propietarios que buscan una solución independiente, elegante y duradera con un videoportero Comelit integrado. Fabricado en robusto acero inoxidable y completamente "Made in Germany" por el fabricante de buzones Lippe, este pilar es sinónimo de calidad, funcionalidad y diseño atemporal. El panel frontal con recubrimiento en polvo de acero inoxidable V2A de 2 mm impresiona por su alta resistencia a la corrosión y sus líneas claras que se integran armoniosamente en cualquier arquitectura moderna.

El videoportero Comelit Ultra es el protagonista, con la opción de tecnología de 2 hilos o ViP (tecnología IP). Ambos sistemas permiten una comunicación de puerta cómoda, segura y en red. Se puede ver y hablar con los visitantes en cualquier momento a través de la aplicación Comelit y abrir puertas o portones si es necesario, ya sea en casa o de viaje. De este modo, la columna buzón GRIMM combina la tecnología más moderna con la máxima facilidad de uso.

El buzón convence por su sofisticado diseño y su cómodo manejo. La cerradura de pulsador permite el manejo con una sola mano: apertura pulsando, cierre sin llave - protegido de la intemperie y de fácil manejo. La puerta de extracción del correo se abre de arriba abajo para que el correo permanezca seguro en el compartimento. La inserción frontal se apoya en amortiguadores de eje, que garantizan un cierre silencioso y suave de la trampilla.

El pedestal GRIMM está equipado con un sistema de doble caja: El cuerpo interior puede instalarse durante la fase de construcción, mientras que el panel frontal sólo se monta una vez finalizada la obra. De este modo, la tecnología permanece protegida durante la fase de construcción y los ajustes posteriores pueden realizarse sin problemas. La caja de escayola de acero inoxidable dispone de entradas de cable pretroqueladas en todos los lados para una instalación eléctrica sencilla.

La columna buzón GRIMM cumple los requisitos de la norma DIN/EN 13724 y, por lo tanto, es apta para cartas en formato C4, sin arrugas ni daños. La calidad, la durabilidad y la precisión ocupan aquí un lugar central, al igual que un aspecto claro y moderno.



- Pilar de buzón de alta calidad fabricado completamente en acero inoxidable V2A para instalación independiente.
- Frontal de acero inoxidable V2A de 2 mm 1.4301, con recubrimiento en polvo en el color de su elección.
- Producción de calidad Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Comelit Ultra integrado en dos modernas variantes de conexión: tecnología de 2 hilos y ViP (tecnología IP). Ambos sistemas convencen por su gran flexibilidad, su sencilla instalación y su integración en red preparada para el futuro.
- 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 montante totalmente soldado es de acero inoxidable V2A de 2 mm 1.4301, con recubrimiento en polvo en el color de su elección. 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 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, LAN
Número de botones de 1 pulsador

timbre

Funciones Cámara, Puesto de interfonía, Huella dactilar, Teclado

Caja de funciones preparada

para el fabricante

Comelite

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

Retirada de artículos Parte delantera Número de cajas con 1 buzón

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 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

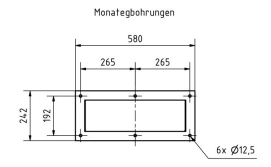
Anchura total en mmCuerpo 490.0 | Placa base 580.0Profundidad en mmKorpuss 150.0 | Placa base 242.0

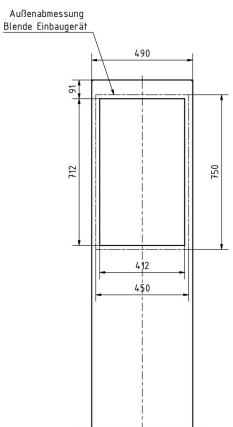
Peso en kg 65

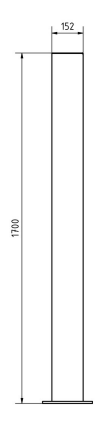
Condiciones de entrega Entrega montada



Bosquejo









Más imágenes

















