

Columna buzón de acero inoxidable de diseño modelo BIG - extracción trasera - RAL a elegir - Sistema de videoportero DoorBird

Número de artículo 599RB-VAR-KSDB



Descripción del producto

Columna buzón de acero inoxidable de diseño modelo BIG - extracción trasera - color RAL a elegir - sistema de videoportero DoorBird

Columna buzón fabricada de alta calidad con extracción trasera de la marca Briefkasten Manufaktur completamente de acero inoxidable, con recubrimiento en polvo en color RAL en formato extragrande. Estación de puerta de vídeo IP DoorBird D2100E o D1100E integrada. El videoportero IP DoorBird D2100E o D1100E es la solución inteligente para su puerta de entrada. El videoportero IP puede funcionar como unidad independiente o integrarse en una plataforma doméstica inteligente existente. Las instalaciones clásicas existentes, como un timbre de puerta o un abrepuertas eléctrico, también pueden seguir utilizándose con DoorBird y controlarse a través de la aplicación.

Se trata de un verdadero punto de atracción entre los buzones. Las líneas limpias y el diseño sin florituras caracterizan al buzón de diseño. Nuestros productos tienen una alta calidad, una funcionalidad fiable y una identidad propia. Fabricado por Briefkasten Manufaktur. El DoorBird no sólo se inventó y desarrolló en Alemania, sino que todavía hoy se fabrica en Berlín. En DoorBird, "Made in Germany" no es sólo un sello, sino una filosofía que se vive y se respira. Los videoporteros IP se fabrican en la planta de DoorBird para garantizar la máxima calidad, durabilidad y satisfacción del cliente.

- El módulo buzón está fabricado en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, con recubrimiento de polvo en color RAL.
- Puerta trasera de extracción de correo de 240 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 35 cm x alto 6,3 cm, C4 horizontal. Las cartas muy grandes caben aquí sin arrugarse.
- Los pilares están equipados con módulos que pueden sustituirse posteriormente.
- Opcionalmente con número de casa, retroiluminado en blanco incl. fuente de alimentación EVN LED / transformador IP65 12V/DC 0,1-4W para la iluminación LED del número de casa.
- El pedestal completamente soldado es de acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, con recubrimiento en polvo en color RAL. 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.
- Incl. videoportero DoorBird IP D2100E o D1100E instalado.

Información importante

Preparación de la cámara o del interfono

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 ubicarse bajo un tejadillo si es posible. Si instala este sistema completamente independiente, le recomendamos que utilice una marquesina para la lluvia. Se adjunta una cubierta autoadhesiva ajustada para la lluvia.

El correo sólo está protegido del agua si está totalmente introducido en el buzón y la tapa está cerrada. El correo que no está totalmente 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. En determinadas condiciones meteorológicas extremas, aún puede entrar agua (hasta 1 cm³ según DIN EN 13724). Esto no es motivo de queja.

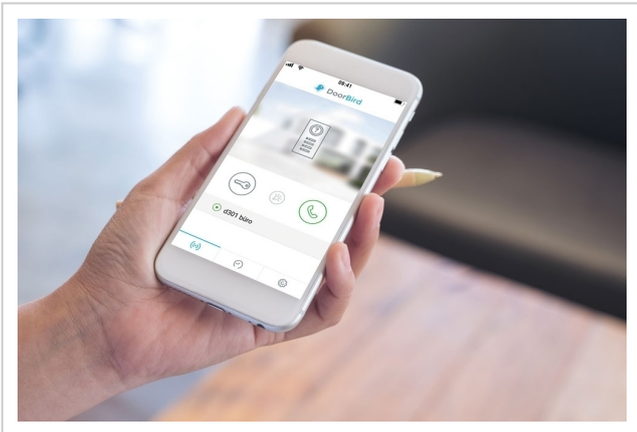
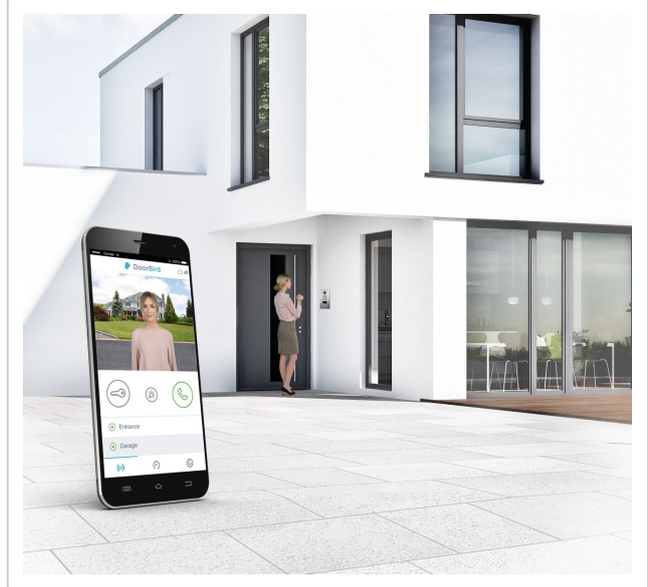
Características del producto

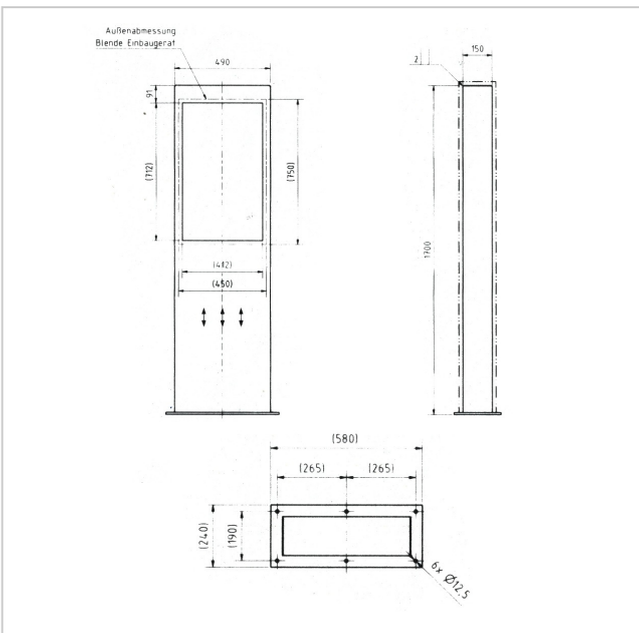
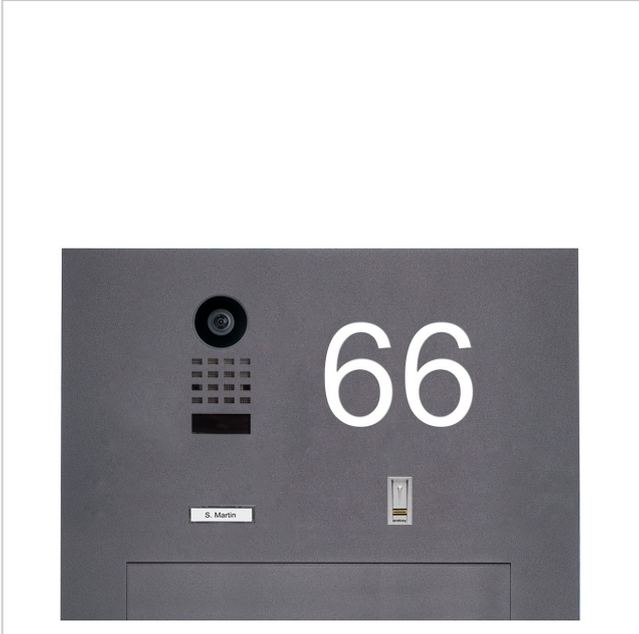
Superficie/color	Negro intenso RAL 9005, Rojo púrpura RAL 3004, DB 703 mineral de hierro micáceo, RAL 7016 gris antracita, RAL de su elección (según tabla de colores), Suelo, Aluminio gris RAL 9007, RAL 9016 blanco tráfico
Serie	DISEÑADOR
Tecnología de conexión	LAN
Número de botones de timbre	1 pulsador
Funciones	Perchero, Cámara, Puesto de interfonía, Huella dactilar
Caja de funciones preparada para el fabricante	DoorBird
Etiquetado de nombres	Etiquetado del nombre cortado con láser, Placa de identificación
Tipo de montaje	Independiente
Material de base	Acero inoxidable V2A 1.4301
Número de casa	Número de casa cortado con láser, iluminado
Número de cajas	con 1 buzón
Caja individual por volumen	Grande > 16 litros
Retirada de artículos	Parte trasera

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	350,0
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

Más imágenes





Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH
Werler Straße 60
32105 Bad Salzufflen

www.briefkasten-manufaktur.de
info@briefkasten-manufaktur.de
Tel.: +49 5222 807110

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

