

Pedestal para paquetes de acero inoxidable con buzón Designer BIG - Videoportero DoorBird - RAL a elegir | Enlaces

Número de artículo 599BPK-VAR-KSDB2101E-L



Descripción del producto

Pedestal para paquetes de acero inoxidable con buzón Designer BIG - Videoportero DoorBird - Color RAL a elegir

Moderna columna de acero inoxidable fabricada en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección. El montante está totalmente soldado, por lo que no se ven remaches ni tornillos. El módulo de buzón y el módulo de caja para paquetes también se insertan en el pilar con tornillos invisibles. Los módulos buzón y buzón de paquetes también están fabricados en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, con recubrimiento de polvo en color RAL y pueden sustituirse por módulos nuevos incluso después de muchos años. Videoportero IP DoorBird integrado D2100E o D1100E. El videoportero IP DoorBird D2100E o D1100E es la solución inteligente para su puerta de entrada. El videoportero IP puede funcionar como una 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.

Recepción de paquetes independiente del repartidor Cualquier repartidor de paquetes (por ejemplo, DHL, UPS, DPD, TNT, GLS, Hermes, etc.) puede utilizar este buzón.

- **Módulo buzón de acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección**
- Puerta delantera de extracción de correo de 350 mm x 300 mm, se abre de arriba abajo. Incl. 2 llaves con número de llave.
- Ranura para correo desde la parte delantera, dimensiones: An 35 cm x Al 6,3 cm, C4 apaisado. Las cartas muy grandes caben aquí sin arrugarse. Atención, ¡sin protección contra extracción!
- Trampilla de entrada con elementos de amortiguación integrados, que permiten que la trampilla de entrada se cierre lenta y silenciosamente.
- Opcionalmente con número de casa, retroiluminado en blanco incl. fuente de alimentación EVN LED / transformador IP65 12V/DC 0,1-4W para iluminación LED del número de casa.
- **Módulo del compartimento para paquetes de acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección**
- Volumen del compartimento para paquetes: 130 litros, máx. Dimensiones del paquete: 540 x 690 x 340 mm (blanco). Ideal para paquetes grandes, apto para un solo uso hasta el siguiente vaciado.
- Puerta delantera de extracción de paquetes de 510 mm x 660 mm, se abre de izquierda a derecha. Incluye 5 llaves con número de llave.
- La puerta de extracción de paquetes está equipada con bisagras de acero inoxidable de alta calidad para una vida útil extremadamente larga.
- Innovadora cerradura para paquetes con cierre a presión.
- Etiquetado láser "PAKET" de acero inoxidable de alta calidad.
- Los módulos de buzón y paquetería de este pedestal también se pueden sustituir posteriormente, por lo que siempre se mantiene la flexibilidad.
- **El pedestal totalmente soldado está fabricado en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, con recubrimiento en polvo en color RAL.**
- 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.
- 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 1ccm según DIN EN 13724). Esto no es motivo de queja.

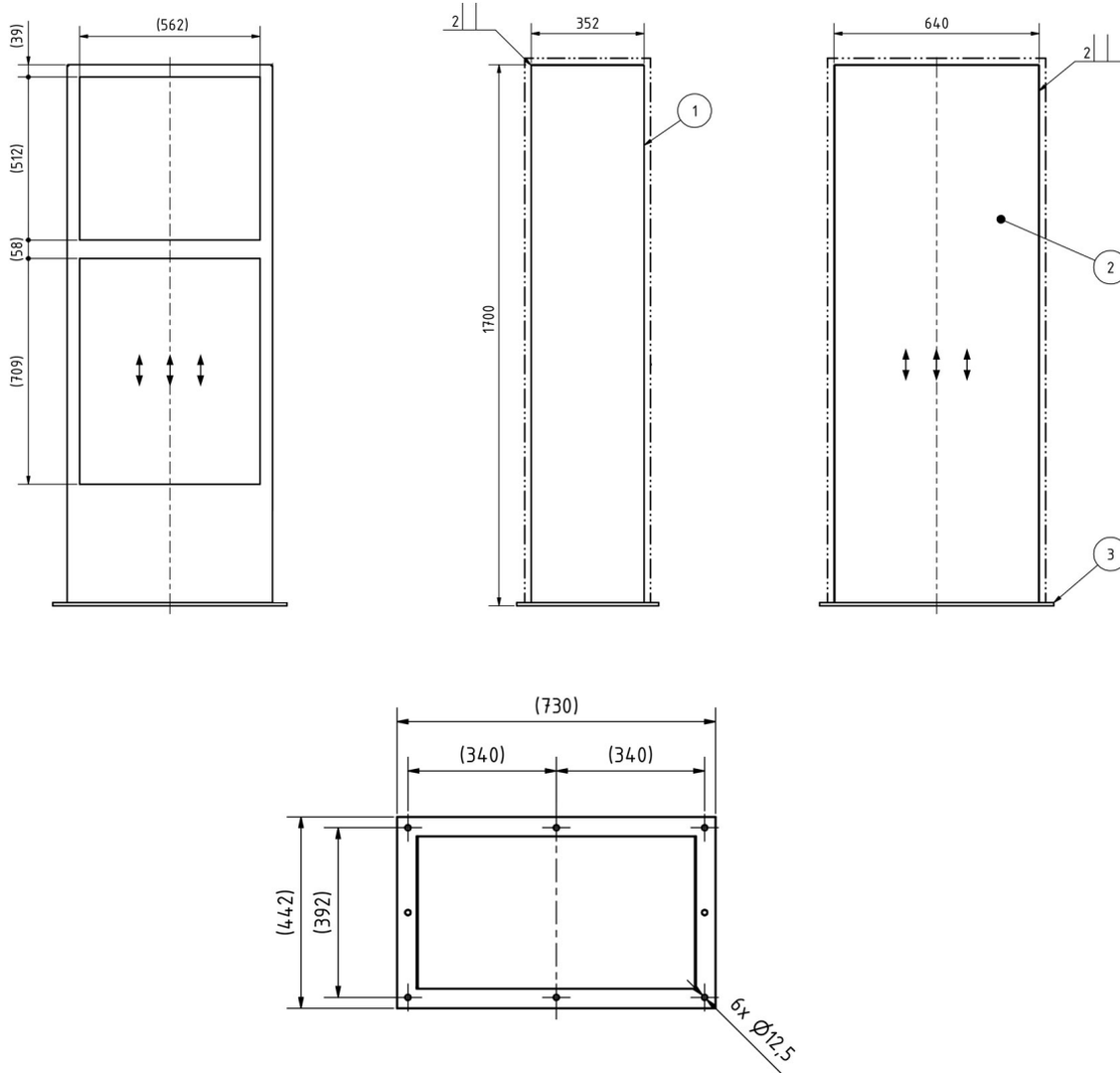
Características del producto

| | |
|---|---|
| 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, Teclado, Compartimento para paquetes |
| Caja de funciones preparada para el fabricante | DoorBird |
| Número de cajas | con 1 caja para paquetes, con 1 buzón |
| 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 |
| Retirada de artículos | Parte delantera |
| Caja individual por volumen | Grande > 16 litros |

Dimensiones

| | |
|---|-------------------------------------|
| Altura de la caja individual en mm | BK 510.0 550.0 - PK 710.0 750.0 |
| Anchura de la caja individual en mm | BK 560.0 600.0 - PK 560.0 600.0 |
| Volumen en litros | BK 31.0 PK 130.0 |
| 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 | 640,0 (placa base 730,0) |
| Profundidad en mm | 352,0 (placa de pie 442,0) |
| Peso en kg | 95 |
| Condiciones de entrega | Entrega montada |

Bosquejo



Más imágenes



