

# Buzón de acero inoxidable de diseño modelo BIG - Clean Edition - Lateral - RAL a elegir - INDIVIDUAL | Derecha | Variante enlucida o empotrada 150 mm

Número de artículo 592D-B-VAR-R-UP150



## Descripción del producto

### Buzón de acero inoxidable de diseño modelo BIG - Clean Edition - Lateral - RAL a elegir - INDIVIDUAL

Buzón empotrado o de superficie de alta calidad de Briefkasten Manufaktur. Un verdadero punto de atracción entre los buzones. Líneas claras y diseño sin florituras caracterizan este buzón independiente de diseño. Con volumen extra para grandes volúmenes de correo.

Nuestros productos tienen una alta calidad, una funcionalidad fiable y una identidad propia. Fabricado por Briefkasten Manufaktur.

- Buzón de acero inoxidable de diseño fabricado en acero inoxidable V2A 1.4301 de 2 mm, panel frontal con recubrimiento en polvo en color RAL, textura mate.
- Puerta frontal 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: ancho 35 cm x alto 6,3 cm, C4 horizontal. Las cartas muy grandes caben aquí sin arrugarse. Atención, ¡sin protección contra extracción!
- Con elementos de amortiguación incorporados que permiten que la tapa se cierre lenta y silenciosamente.
- Placa de identificación intercambiable opcional de acero inoxidable con inscripción láser o placa de identificación de plexiglás.
- Pulsador de timbre de carrera corta de 8-12 V CC con iluminación del timbre mediante LED (azul, blanco, rojo o verde). La iluminación del pulsador de timbre no puede alimentarse a través de la unidad de control. Debe conectarse a una fuente de alimentación adicional de 8-12 V CC.
- Opcionalmente, está disponible un pulsador luminoso con pictograma.
- Posibilidad de preparación (altavoz integrado no incluido) para sistema de intercomunicación.
- Opcionalmente con adaptador universal para todos los altavoces integrados disponibles en el mercado.
- Preparación opcional (cámara no incluida en el volumen de suministro) para una cámara.
- Opcionalmente con número de vivienda de aspecto pulido (67 mm de altura), montado desplazado o número de vivienda de aprox. 70 mm de altura (máx. 3 dígitos) con iluminación LED de bajo consumo 12 V CC aprox. 50 mA / 1 W, blanco.
- Dimensiones de la caja empotrada o de superficie: H 510 mm x A 560 x P 100 | 150 mm. Caja de empotrar con entradas de cable pretroqueladas y puntos de fijación en todos los lados. Caja de superficie para montaje en pared con perforación trasera, caja de superficie para montaje en valla sin perforación (debe ser suministrada por el cliente). ATENCIÓN El panel frontal sobresale 2 cm en todo el contorno incluso con cajas montadas en superficie.

Preparación de la cámara o de la estación de llamada

**Recomendamos que la instalación eléctrica la realice siempre un electricista.**

Ofrecemos la preparación de cámaras e intercomunicadores de varios fabricantes para nuestros buzones. La preparación no incluye ningún dispositivo final, sino sólo la provisión de soportes para tornillos, taladros y perforaciones. Para que pueda montar su dispositivo final sin problemas.

## Protección contra el agua

Para conseguir una protección óptima contra el agua para su correo, el buzón o el sistema de buzones debería estar situado bajo un toldo 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 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

<b>Superficie/color</b>	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
<b>Serie</b>	DISEÑADOR
<b>Funciones</b>	Perchero
<b>Material de base</b>	Acero inoxidable V2A 1.4301
<b>Retirada de artículos</b>	Parte delantera
<b>Número de buzones</b>	con 1 buzón
<b>Caja individual por volumen</b>	Grande &gt; 16 litros
<b>Tipo de montaje</b>	Montaje empotrado

## Dimensiones

<b>Altura de la caja individual en mm</b>	510,0   550,0
<b>Anchura de la caja individual en mm</b>	560,0   600,0
<b>Volumen en litros</b>	21,0   31,0
<b>Altura de la ranura para letras en mm</b>	63,0
<b>Anchura de la ranura para letras en mm</b>	350,0
<b>Profundidad en mm</b>	100,0   150,0
<b>Peso en kg</b>	32
<b>Condiciones de entrega</b>	Entrega montada

## Más imágenes



