

# Buzón de diseño GOETHE AP - RAL a elegir - COMELIT Ultra lateral - VIDEO set | Derecha | 100 mm de profundidad

Número de artículo 215-AP-1-SPS-KSCSWIFIU-R-1



## Descripción del producto

### Buzón empotrado de diseño GOETHE AP - RAL a elegir - COMELIT Ultra lateral - VIDEO set

Buzón de superficie de alta calidad con sistema de videoportero en diseño empotrado. El moderno buzón GOETHE es ideal para la zona de entrada sofisticada. El diseño lineal sin cerradura visible hace que este buzón tenga un aspecto especialmente elegante. Descubra el Comelit Ultra totalmente integrado, una solución puntera en el mundo de los sistemas de videoportero. Este sistema de última generación ofrece funciones avanzadas, como el reconocimiento facial, el control por voz y un cómodo manejo a través de una aplicación para smartphone.

Las dimensiones del buzón individual permiten una capacidad de unos 16 o 32 litros, mientras que la gran ranura garantiza que el correo no se arrugue, incluso con sobres y revistas DIN C4 o tras varios días de ausencia. La innovadora cerradura de llave se oculta en el interior del buzón. Basta con introducir la llave en el hueco existente (sin necesidad de girarla) y la puerta se abre. Con la disposición de la cerradura, este buzón está diseñado de tal forma que la puerta de extracción impide que el correo caiga hacia usted. El borde de drenaje de agua garantiza que el correo del interior esté protegido de forma óptima de las inclemencias del tiempo. La trampilla de introducción está equipada con amortiguadores de eje de alta calidad, que garantizan un cierre silencioso y evitan los molestos traqueteos causados por la intemperie.

Los sistemas de buzónes de la colección GOETHE se caracterizan por el uso consecuente de acero inoxidable. El resultado es una vida útil muy larga y sostenibilidad. El diseño ha sido desarrollado por nuestros propios ingenieros con vistas a una gran flexibilidad y modularidad, un montaje sencillo de las piezas de repuesto y un automontaje sin complicaciones. Las piezas de repuesto para todos los sistemas GOETHE están disponibles directamente en nuestra tienda.

Gracias a su diseño, el automontaje no presenta complicaciones.

**Modelo de utilidad protegido según DPMA número de expediente DE: 20 2021 101 679.5**

- Buzón montado en superficie fabricado completamente en acero inoxidable.
- Producción de calidad - Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Buzón (BH 400x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), con recubrimiento en polvo en el RAL de su elección.
- Innovadora cerradura de pulsador con 2 llaves.
- El correo se introduce y extrae por la parte delantera. Tapa de introducción con amortiguadores de eje de alta calidad para una introducción del correo muy silenciosa.
- El buzón cumple la norma DIN/EN 13724. Tamaño de inserción (3,5 cm x 36,0 cm) para C4 transversal, incluso las cartas grandes caben aquí sin arrugarse.
- La puerta de extracción se abre de arriba abajo. Esto evita que el correo caiga hacia usted.
- Caja funcional (BH 200x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético antioxidante), con recubrimiento en polvo en el color RAL de su elección.
- Pulsador de timbre de carrera corta de 8-12 V CC con iluminación LED blanca en el anillo.
- Opcionalmente con rotulación del nombre de aprox. 10-20 mm de altura.
- Opcionalmente con rotulación del número de la casa de aprox. 60-80 mm de altura.
- Óptima protección contra la lluvia gracias a los bordes de evacuación de la lluvia y a la cubierta contra la lluvia de aluminio AlMg3 W19 de 3 mm, con recubrimiento en polvo en el RAL de su elección.
- Revestimiento lateral de aluminio AlMg3 W19 de 3 mm, con recubrimiento de polvo en el RAL de su elección.
- Incl. riel de fijación para montaje en pared.

## 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 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 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.

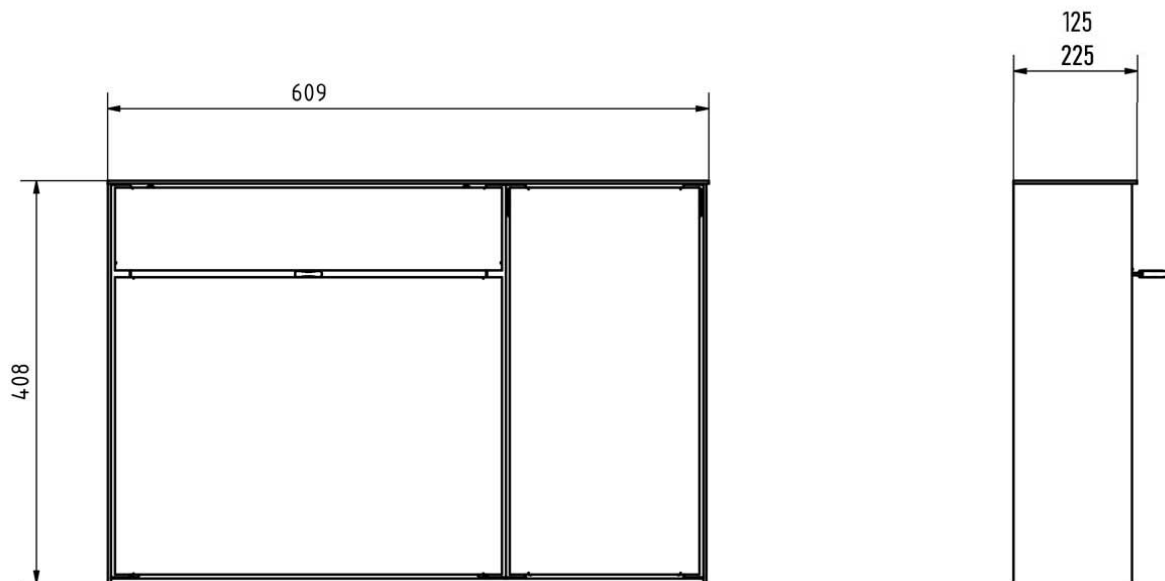
## Características del producto

|   |  |
|---|--|
| <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>  | IR A   |
| <b>Tecnología de conexión</b>                         | 2 hilos, LAN   |
| <b>Número de botones de timbre</b>                    | 1 pulsador   |
| <b>Funciones</b>                                      | Cámara, Puesto de interfonía, Huella dactilar  |
| <b>Caja de funciones preparada para el fabricante</b> | Comelite   |
| <b>Material de base</b>                               | Aluminio AlMg3 W19, Acero inoxidable V2A 1.4301, Acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético)  |
| <b>Número de casa</b>                                 | Número de casa grabado con láser   |
| <b>Etiquetado de nombres</b>                          | Etiquetado de nombres como grabado láser   |
| <b>Retirada de artículos</b>                          | Parte delantera  |
| <b>Número de cajas</b>                                | con 1 buzón  |
| <b>Caja individual por volumen</b>                    | Grande > 16 litros   |
| <b>Tipo de montaje</b>                                | Montaje en superficie  |

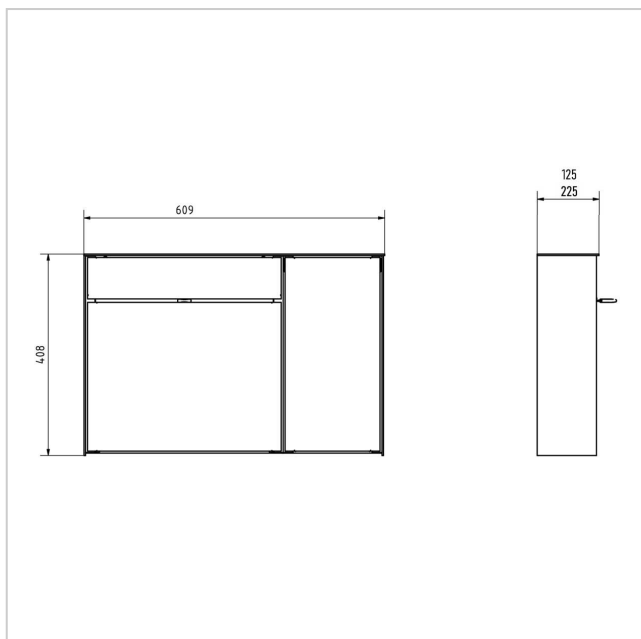
## Dimensiones

|  |   |
|--|---|
| Altura de la caja individual en mm     | 400,0   |
| Anchura de la caja individual en mm    | BK 400.0   FK 200.0   |
| Volumen en litros                      | 16,0   32,0   |
| Altura de la ranura para letras en mm  | 35,0  |
| Anchura de la ranura para letras en mm | 360,0   |
| Altura del sistema de buzón en mm      | 400,0   |
| Anchura del sistema de buzón en mm     | 600,0   |
| Altura total en mm                     | recomendado 1400.0 - 1600.0                                 |
| Anchura total en mm                    | 609,0   |
| Profundidad en mm                      | 100,0 + 25,0 Techo de lluvia   200,0 + 25,0 Techo de lluvia |
| Peso en kg                             | 20  |
| Condiciones de entrega                 | Entrega montada   |

## Bosquejo



## Más imágenes



## Push-Key-Schloss

Nur noch stecken!

