

Buzón de diseño para montaje en superficie GOETHE AP con compartimento para periódicos - RAL a elegir | 100 mm de profundidad

Número de artículo 215-AP-ZF-1-100



Descripción del producto

Buzón de diseño GOETHE AP con compartimento para periódicos - RAL a elegir

El moderno buzón de superficie GOETHE es ideal para una zona de entrada sofisticada. El diseño lineal sin cerradura visible hace que este buzón tenga un aspecto especialmente elegante.

Las dimensiones del buzón individual permiten una capacidad de aprox. 16 ó 32 litros, mientras que la gran ranura garantiza que no se arrugue el correo, 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 inserción está equipada con amortiguadores de eje de alta calidad, que garantizan un cierre silencioso y evitan los molestos traqueteos causados por la intemperie.

El compartimento para periódicos es especialmente cómodo, ya que el periódico puede introducirse por completo. De este modo, el periódico queda protegido de la intemperie y puede introducirse sin que se arrugue. Para sacar el periódico, basta con abrir la tapa hacia arriba y el periódico se extrae cómodamente.

Los sistemas de buzones de superficie de la colección GOETHE se caracterizan por el uso consecuente de acero inoxidable y aluminio. El resultado es una larga vida útil 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 el número de expediente DPMA DE: 20 2021 101 679.5



- Buzón de superficie de alta calidad fabricado en acero inoxidable y aluminio.
- Producción de calidad Fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Buzón (BH 400x400mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético inoxidable), con recubrimiento en polvo en el color 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. Así el correo no puede caer hacia usted.
- Etiquetado opcional del nombre de aprox. 15-20 mm de altura.
- Etiquetado opcional del número de casa de aprox. 70-80 mm de altura.
- Compartimento para periódicos (BH 400x200mm) de acero inoxidable 1.4016 (acero inoxidable magnético), con recubrimiento en polvo en RAL a elegir con inscripción "ZEITUNG" de acero inoxidable hecha con láser (fuente ARIAL, si es nombre/número de casa, entonces la misma que la fuente elegida).
- El compartimento para periódicos puede abrirse de abajo arriba.
- Óptima protección contra la lluvia gracias a los bordes de protección contra 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:

Para conseguir una protección óptima contra el agua para su correo, el buzón o el sistema de buzones debe colocarse 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 IR A Funciones Perchero

Material de base Aluminio AIMg3 W19, 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

Tipo de montaje Montaje en superficie



Dimensiones

Altura de la caja individual en mm BK 400.0 | ZF 200.0

Anchura de la caja individual en mm 400,0

Volumen en litros BK 16.0 | 32.0 | ZF 8.0 | 16.0

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 600,0
Anchura del sistema de buzón en mm 400,0
Anchura total en mm 408,0

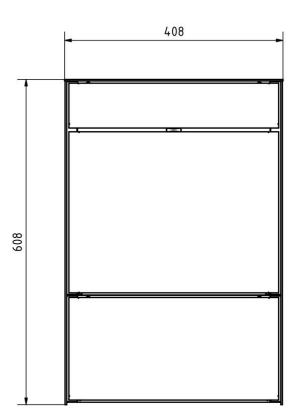
Profundidad en mm 100,0 | 200,0 + 25,0 Techo de Iluvia

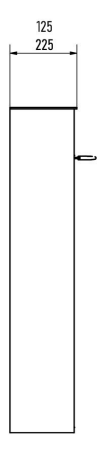
Peso en kg 20

Condiciones de entrega Entrega montada



Bosquejo







Más imágenes



