

Sistema de buzones de acero inoxidable de 10 piezas Design BASIC Plus 385XW para montaje en pared lateral - RAL a elegir | con 10 buzones

Número de artículo 385XW-10S



Descripción del producto

Sistema de buzón de acero inoxidable para 10 partes Design BASIC Plus 385XW para montaje en pared lateral - RAL a elegir

Moderno sistema de buzones de acero inoxidable para montaje en pared lateral para 10 partes - fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur.

Los buzones son de acero inoxidable V2A 1.4301, con recubrimiento de polvo en color RAL, los elementos de fijación son de acero inoxidable V2A 1.4301 resistente a la intemperie, pulido con grano 240. El acabado de alta calidad y el concepto bien pensado hacen de este sistema de buzones nuestro éxito de ventas. Un borde de drenaje de lluvia para una protección óptima contra el agua, una tapa con labio de goma, la sólida placa de identificación intercambiable y la robusta cerradura caracterizan este buzón independiente. Este buzón es fácil de limpiar y robusto.

Los sistemas de buzones de la colección BASIC Plus se caracterizan por el uso consecuente de acero inoxidable V2A. 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 están disponibles directamente para todos los sistemas BASIC Plus.

- Sistema de 10 buzones de acero inoxidable V2A 1.4301 para montaje en pared lateral.
- El sistema está fabricado por Briefkasten Manufaktur. Producción de calidad alemana "Made in Germany".
- Los buzones de acero inoxidable V2A 1.4301, con recubrimiento de polvo en color RAL/DB cumplen con la norma DIN/EN 13724. Tamaño de inserción (3,5 cm x 26,5 cm) para C4 alto, las cartas grandes también caben aquí sin arrugarse.
- Solapas de inserción con labio de goma insonorizante para una inserción muy silenciosa del correo.
- Las puertas pueden abrirse de izquierda a derecha.
- Incl. 2 llaves con número de llave y placa de identificación intercambiable debajo de la solapa para cada buzón.
- Incl. revestimiento lateral hermético + cubierta contra la lluvia de acero inoxidable V2A 1.4301, con recubrimiento en polvo en color RAL.
- Etiquetado opcional del número de casa, grabado con láser a unos 100-150 mm de altura.
- Los montantes de montaje son de acero inoxidable V2A 1.4301 de 60,3 mm, pulido con grano 240 para atornillar a la pared de la casa.

Información importante:

El poste sólo está protegido contra la humedad y la suciedad cuando está completamente introducido y la tapa está cerrada. En determinadas condiciones climatológicas extremas, aún puede entrar agua (hasta 1 cm³ según DIN EN 13724). Esto no es motivo de queja.

Lo ideal es instalar los sistemas laterales con anclajes de perno, que no se incluyen en el volumen de suministro. El instalador deberá elegir los anclajes o pernos de suspensión en función de las condiciones de la pared.

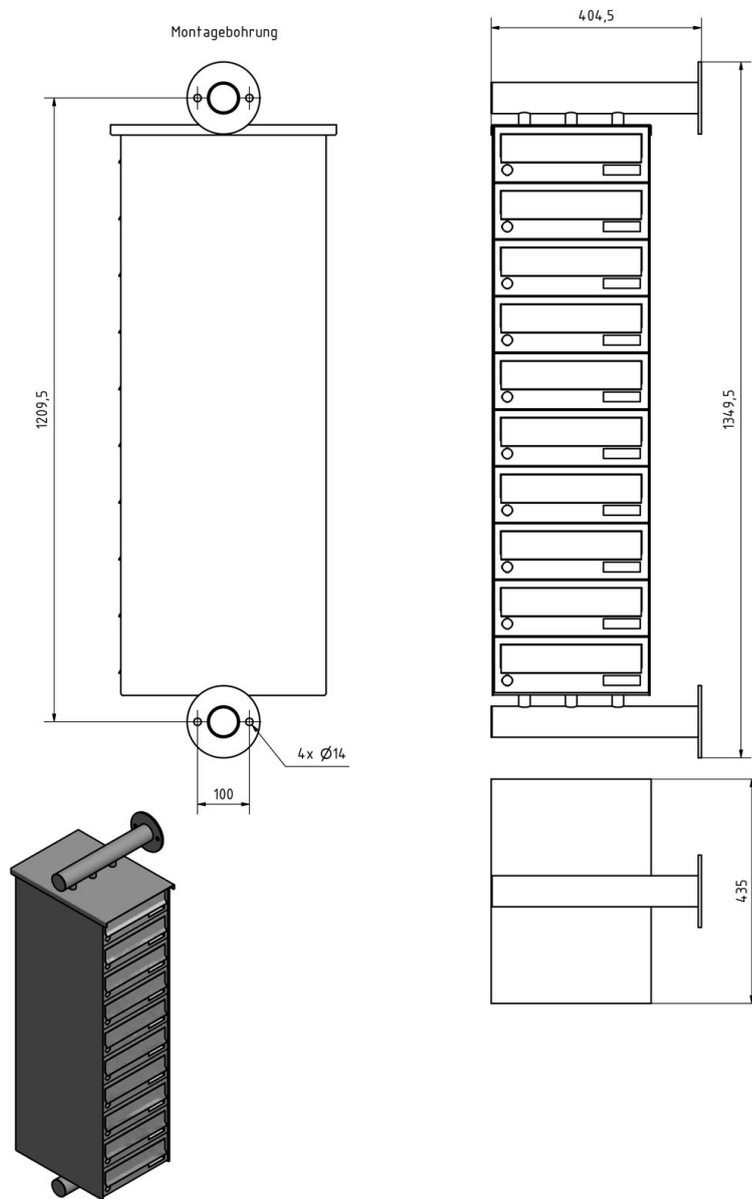
Características del producto

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	BÁSICO
Caja individual por volumen	Normal > 10 litros
Etiquetado de nombres	Placa de identificación
Material de base	Acero inoxidable V2A 1.4301
Número de casa	Número de casa grabado con láser
Retirada de artículos	Parte delantera
Número de buzones	con 10 buzones
Tipo de montaje	Montaje en superficie

Dimensiones

Altura en mm	1260
Altura de la caja individual en mm	110,0
Anchura de la caja individual en mm	300,0
Volumen en litros	12
Altura de la ranura para letras en mm	35,0
Anchura de la ranura para letras en mm	265,0
Altura del sistema de buzón en mm	1100,0
Anchura del sistema de buzón en mm	300,0
Anchura total en mm	400,0
Profundidad en mm	435,0
Peso en kg	55
Condiciones de entrega	Se suministra en bloques, elementos de soporte / buzón divididos

Bosquejo



Más imágenes



