

# Sistema de buzones 2er 1x2 independiente Diseño BASIC 381 ST-R - RAL 9016 blanco tráfico | RAL 9016 blanco tráfico estructura fina mate | 150 mm de profundidad | con 2 buzones (2x1)

Número de artículo 381-9016-2W-150



## Descripción del producto

### Sistema de buzón de 2 postes, independiente, horizontal Diseño BASIC 381-9016 - RAL 9016 blanco tráfico opcionalmente con cubierta para la lluvia

Moderno buzón independiente para 2 partes fabricado en Alemania por Briefkasten Manufaktur.

Los buzones son de acero galvanizado, con recubrimiento de polvo en RAL 9016 blanco tráfico estructura fina mate, los elementos de soporte son de acero inoxidable V2A resistente a la intemperie, pulido. El acabado de muy 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, un labio de goma continuo para una inserción silenciosa, la sólida placa de identificación intercambiable, un práctico soporte de poste y la cerradura muy robusta caracterizan este buzón independiente. Este buzón es fácil de limpiar y robusto.

Gracias a su diseño, el automontaje no presenta ninguna complicación.

- **Buzón de 2 postes de acero galvanizado, con recubrimiento de polvo en RAL 9016 blanco tráfico estructura fina mate.**
- El sistema lo fabrica Briefkasten Manufaktur. Producción de calidad alemana "Made in Germany".
- Los buzones cumplen la norma DIN/EN 13724. Tamaño de inserción (3,5 cm x 32,5 cm) para C4 apaisado, las cartas grandes también caben aquí sin arrugarse.
- Solapas de inserción con junta de goma insonorizante para una inserción del correo muy silenciosa.
- Las puertas pueden abrirse de izquierda a derecha.
- Incl. 2 llaves con número de llave, placa de identificación intercambiable debajo de la solapa y soporte de correo para cada buzón.
- Gran capacidad gracias a la profundidad de buzón opcional +50 mm = aprox. 17 litros. Adecuado para empresas y hogares con volúmenes de correo muy elevados.
- Incluye cubierta impermeable ajustada para una protección óptima contra la intemperie.
- Los elementos del soporte son de acero inoxidable 1.4301 V2A de 42,4 mm, pulido para atornillar o fijar en hormigón.

#### Información importante:

El poste sólo está protegido de 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 cm<sup>3</sup> según DIN EN 13724). Esto no es motivo de reclamación.

## Características del producto

<b>Material de base</b>	Acero galvanizado, Acero inoxidable V2A 1.4301
<b>Serie</b>	BÁSICO
<b>Etiquetado de nombres</b>	Placa de identificación
<b>Tipo de montaje</b>	Independiente
<b>Número de cajas</b>	con 2 buzones
<b>Retirada de artículos</b>	Parte delantera
<b>Superficie/color</b>	Suelo, RAL 9016 blanco tráfico
<b>Caja individual por volumen</b>	Grande > 16 litros

## Dimensiones

<b>Altura de la caja individual en mm</b>	330,0
<b>Anchura de la caja individual en mm</b>	355,0
<b>Volumen en litros</b>	12,0   17,0
<b>Altura de la ranura para letras en mm</b>	35,0
<b>Anchura de la ranura para letras en mm</b>	325,0
<b>Altura del sistema de buzón en mm</b>	330,0
<b>Anchura del sistema de buzón en mm</b>	710,0
<b>Altura total en mm</b>	1200,0   1500,0 + 70,0 Techo de lluvia adosado
<b>Anchura total en mm</b>	890,0
<b>Profundidad en mm</b>	100,0   150,0
<b>Peso en kg</b>	18
<b>Condiciones de entrega</b>	Se suministra en bloques, elementos de soporte / buzón divididos

## Más imágenes



