

# 5 brievenbussysteem vrijstaand Design BASIC 385-7016 ST-R - roestvrij staal RAL 7016 antracietgrijs | 300x110x385 mm (BxHxD) - ?? Normaal 12 liter | BI-Kleur VA gepolijst | RAL 7016 antracietgrijs | met 5 brievenbussen

Artikelnummer 385-7016VA-5S



## Productbeschrijving

### 5-punts vrijstaande brievenbus Design BASIC 385-7016 ST-R - roestvrij staal RAL 7016 antracietgrijs

Moderne vrijstaande brievenbus voor 5 partijen gemaakt in Duitsland door Briefkasten Manufaktur.

De brievenbussen zijn gemaakt van gegalvaniseerd staal, gepoedercoat in antracietgrijs RAL 7016, de standelementen en inwerpkleppen zijn gemaakt van weerbestendig roestvrij staal V2A, gepolijst. De zeer hoogwaardige afwerking en het doordachte concept maken dit brievenbussysteem tot onze topper. Een regenafvoerrand voor optimale bescherming tegen water, een inwerpklep met rubberen lip, het stevige verwisselbare typeplaatje en het robuuste slot kenmerken deze vrijstaande brievenbus. Deze brievenbus is eenvoudig te reinigen en robuust.

Dankzij het ontwerp is zelfmontage ongecompliceerd.

- **5-post brievenbus van gegalvaniseerd staal, gepoedercoat in antracietgrijs RAL 7016**
- Het systeem wordt geproduceerd door Briefkasten Manufaktur. Duitse kwaliteitsproductie "Made in Germany".
- De brievenbussen voldoen aan DIN/EN 13724. Inwerpformaat (3,5 cm x 26,5 cm) voor C4 hoog, grote brieven passen hier ook zonder kreuken in.
- Roestvrijstalen inwerpkleppen, gepolijst met geluidsabsorberende rubberen lip voor zeer stille postinvoer.
- De deuren kunnen van links naar rechts worden geopend.
- Incl. 2 sleutels met sleutelnummer en verwisselbaar naamplaatje onder de klep voor elke brievenbus.
- Met nauwsluitende zijbekleding en regenkap in solide design.
- De staanderelementen zijn gemaakt van 60,0 mm V2A roestvrij staal 1.4301, gepolijst voor schroefbevestiging of plaatsing in beton.

#### Belangrijke informatie:

De paal is alleen beschermd tegen vocht en vuil als hij volledig is geplaatst en de klep is gesloten. Onder bepaalde extreme weersomstandigheden kan er toch water binnendringen (tot 1 ccm volgens DIN EN 13724). Dit is geen reden tot klacht.

## Productkenmerken

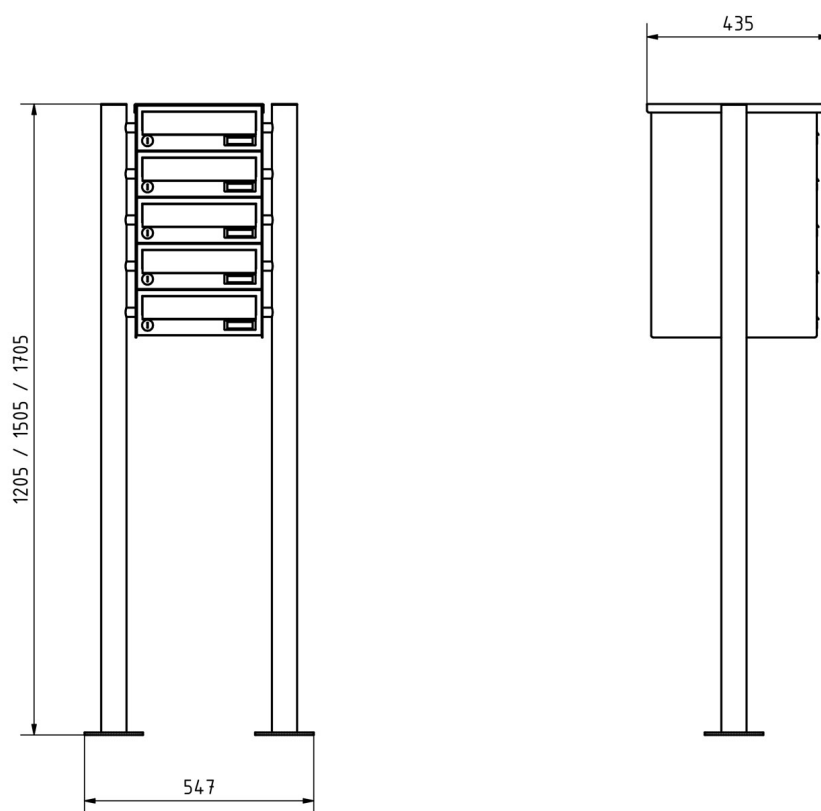
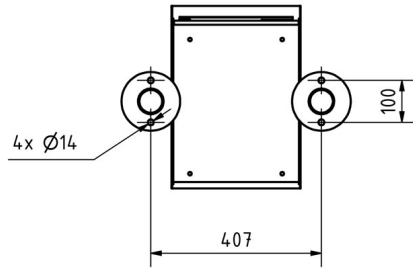
<b>Basismateriaal</b>	Staal, gegalvaniseerd, Roestvrij staal V2A 1.4301
<b>Oppervlak/kleur</b>	RAL 9005 diepzwart, RAL 3004 paarsrood, DB 703 ijzerglimmerts, RAL 7016 antracietgrijs, RAL naar keuze (volgens kleurentabel), Grond, RAL 9007 grijs aluminium, RAL 9016 verkeerswit
<b>Serie</b>	BASIS
<b>Enkele doos per volume</b>	Normaal &gt; 10 liter
<b>Naametikettering</b>	Naamplaatje
<b>Type montage</b>	Vrijstaand
<b>Item terugtrekken</b>	Voorkant
<b>Aantal dozen</b>	met 5 brievenbussen

## Afmetingen

<b>Hoogte van individuele doos in mm</b>	110,0
<b>Breedte van enkele doos in mm</b>	300,0
<b>Volume in liter</b>	12
<b>Hoogte van lettersleuf in mm</b>	35,0
<b>Breedte van lettersleuf in mm</b>	265,0
<b>Hoogte van brievenbussysteem in mm</b>	550,0
<b>Breedte van brievenbussysteem in mm</b>	300,0
<b>Totale hoogte in mm</b>	1200,0   1500,0   1700,0
<b>Totale breedte in mm</b>	465,0
<b>Diepte in mm</b>	435,0
<b>Gewicht in kg</b>	32
<b>Leveringstoestand</b>	Geleverd in blokken, standelementen / brievenbus verdeeld

## Schets

Montagebohrungen



## Meer foto's

