

# Boîte aux lettres sur pied 5x3 en acier inoxydable Design BASIC 381 ST-R | 150mm de profondeur | avec 5 boîtes aux lettres (2x3) | acier inoxydable, poli

Numéro de référence 381-VA-5S-150



#### Description du produit

## 5 boîtes aux lettres en acier inoxydable 3x2 Design BASIC 381 ST-R - Au choix avec toit anti-pluie & compartiment à journaux

Boîte aux lettres en acier inoxydable de haute qualité pour 5 parties made in Germany by Briefkasten Manufaktur.

L'ensemble de la boîte aux lettres est en acier inoxydable V2A poli, résistant aux intempéries. La finition de très haute qualité et le concept bien pensé font de cette boîte aux lettres en acier inoxydable notre top-seller. Cette boîte aux lettres en acier inoxydable se caractérise par un bord d'évacuation de l'eau de pluie pour une protection optimale contre l'eau, un clapet d'introduction à double pli avec butoir en caoutchouc, un solide porte-nom interchangeable, une anse de maintien du courrier pratique et une serrure très robuste.

Grâce à son mode de construction, elle est facile à monter soi-même.

- 5 boîtes aux lettres en acier inoxydable V2A 1.4301, poli et résistant aux intempéries.
- L'installation est fabriquée par la manufacture de boîtes aux lettres. Fabrication de qualité allemande "Made in Germany".
- Les boîtes aux lettres sont conformes à la norme DIN/EN 13724. Taille de l'ouverture (3,5 cm x 32,5 cm) pour C4 horizontal, on peut y glisser des lettres de grande taille sans les plier.
- Trappes d'introduction avec tampons en caoutchouc antibruit pour une introduction très silencieuse du courrier.
- Les portes s'ouvrent de gauche à droite.
- Incl. 2 clés avec numéro de clé, porte-nom interchangeable sous le clapet d'introduction et étrier de maintien du courrier par boîte aux lettres.
- Grande capacité grâce à la profondeur de boîte aux lettres optionnelle +50 mm = env. 17 l. Convient aux entreprises et aux ménages qui reçoivent un très grand volume de courrier.
- Comprend un toit de protection contre la pluie très ajusté pour une protection optimale contre les intempéries.
- Les éléments de support sont en acier inoxydable V2A 1.4301 de 42,4 mm, meulés, pour un montage par vis ou un bétonnage.

#### Information importante:

Le courrier n'est protégé de l'humidité et des salissures que lorsque l'ouverture est complète et que le clapet est fermé. Dans certaines conditions météorologiques extrêmes, de l'eau peut néanmoins pénétrer (selon DIN EN 13724 jusqu'à 1ccm). Ceci ne constitue pas un motif de réclamation.



#### Caractéristiques du produit

Série BASIC

Inscription du nom Badge d'identification

Type de montage Autonome

Matériau de base Acier inoxydable V2A 1.4301

Prélèvement de poste Face avant

Nombre de boîtes avec 5 boîtes aux lettres

Surface/couleur Meulé

Caisses individuelles par volume Grand > 16 litres

#### **Dimensions**

Hauteur du caisson individuel en mm330,0Largeur du caisson individuel en mm355,0Volume en litres12,0 | 17,0

Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm 35,0
Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm 325,0
Hauteur de la boîte aux lettres en mm 990,0
Largeur de la boîte aux lettres en mm 710,0

**Hauteur de construction en mm** 1500,0 + 70,0 Toit de pluie rapporté

 Largeur totale en mm
 890,0

 Profondeur en mm
 100,0 | 150,0

Poids en kg 38

État de livraison Elivraison en blocs, éléments de stand / boîte aux lettres divisés



### Plus d'images























