

Boîte aux lettres sur pied Design BASIC 381 ST-R - RAL 9016 blanc signalisation | RAL 9016 blanc trafic structure fine mate | 100mm de profondeur | avec 1 boîte aux lettres

Numéro de référence 381-9016-1-100



Description du produit

Boîte aux lettres sur pied Design BASIC 381-9016 - RAL 9016 blanc trafic au choix avec toit anti-pluie

Boîte aux lettres sur pied moderne made in Germany by Briefkasten Manufaktur.

La boîte aux lettres est en acier galvanisé, peinte par poudrage en RAL 9016 blanc trafic, les éléments de support sont en acier inoxydable V2A poli et résistant aux intempéries. La finition de très haute qualité et le concept bien pensé font de cette boîte aux lettres sur pied notre top-seller. Cette boîte aux lettres se caractérise par un bord d'écoulement de l'eau pour une protection optimale contre l'eau, une lèvre en caoutchouc continue pour une insertion silencieuse, un porte-nom interchangeable solide, une anse de maintien du courrier pratique et une serrure très robuste. Cette boîte aux lettres est facile à entretenir et résistante.

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

- **Boîte aux lettres sur pied en acier galvanisé, peinte par poudrage en RAL 9016 blanc trafic structure fine mat.**
- L'installation est réalisée par la manufacture de boîtes aux lettres. Fabrication de qualité allemande "Made in Germany".
- La boîte aux lettres est conforme 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.
- Trappe d'introduction avec joint en caoutchouc antibruit pour une introduction très silencieuse du courrier.
- La porte s'ouvre 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.
- 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.
- Inclut 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

Matériau de base	acier, galvanisé, Acier inoxydable V2A 1.4301
Série	BASIC
Caisses individuelles par volume	Normal > 10 litres
Inscription du nom	Badge d'identification
Type de montage	Autonome
Numéro de maison	Numéro de maison en gravure laser
Prélèvement de poste	Face avant
Nombre de boîtes aux lettres	avec 1 boîte aux lettres
Surface/couleur	Meulé, RAL 9016 blanc trafic

Dimensions

Hauteur du caisson individuel en mm	330,0
Largeur du caisson individuel en mm	355,0
Volume en litres	12,0 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	330,0
Largeur de la boîte aux lettres en mm	355,0
Hauteur de construction en mm	1200,0 1500,0 + 70,0 Toit de pluie rapporté
Largeur totale en mm	535,0
Profondeur en mm	100,0 150,0
Poids en kg	13
État de livraison	Livraison en blocs, éléments de stand / boîte aux lettres divisés

Plus d'images





