

Boîte aux lettres sur pied 2x1 en acier inoxydable Design BASIC Plus 381X ST-R - RAL au choix | 150mm de profondeur | avec 2 boîtes aux lettres (2x1) | ? Couleur au choix

Numéro de référence 381X-2W-150



Description du produit

Boîte aux lettres sur pied 2x1 en acier inoxydable Design BASIC Plus 381X ST-R - RAL au choix

Boîte aux lettres sur pied moderne pour 2 parties - made in Germany by Briefkasten Manufaktur.

Les boîtes aux lettres sont en acier inoxydable V2A, revêtues par poudre en couleur RAL, les éléments de support sont 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 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. L'habillage latéral avec toit de protection contre la pluie en acier inoxydable V2A offre une protection optimale contre les intempéries et garantit une très grande longévité.

Les boîtes aux lettres de la collection BASIC Plus se distinguent par l'utilisation systématique d'acier inoxydable V2A. Il en résulte une très grande longévité et durabilité. La construction a été développée par nos propres ingénieurs en vue d'une grande flexibilité ou modularité, d'un montage facile des pièces de rechange et d'un auto-assemblage simple. Les pièces de rechange sont directement disponibles pour toutes les installations BASIC Plus.

- Boîte aux lettres 2 places en acier inoxydable V2A, revêtue par poudre en couleur RAL.
- L'installation est réalisée chez Briefkasten Manufaktur. 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.
- Porte 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 (type 2) 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.
- Y compris habillage latéral + toit de pluie en acier inoxydable V2A, revêtu par poudre en couleur RAL.
- Les éléments de support sont en acier inoxydable V2A 1.4301 de 42,4 mm, polis, pour un montage à vis ou un bétonnage.

Information importante:

Le courrier n'est protégé de l'humidité et des salissures que lorsque l'ouverture est complète et le clapet 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

Surface/couleur RAL 9005 noir profond, RAL 3004 rouge pourpre, DB 703 fer micacé, RAL 7016 gris anthracite, RAL au

choix (selon le tableau des couleurs), Meulé, RAL 9007 aluminium gris, RAL 9016 blanc trafic

Série BASIC

Inscription du nom Badge d'identification

Type de montage Autonome

Matériau de base Acier inoxydable V2A 1.4301

Nombre de boîtes aux avec 2 boîtes aux lettres

lettres

Prélèvement de poste

Face avant

Caisses individuelles

Grand > 16 litres

par volume

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

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

710,0

Hauteur de construction en mm 1200,0 | 1500,0

Largeur totale en mm 885,0

Profondeur en mm 100,0 | 150,0

Poids en kg 18

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



Plus d'images













