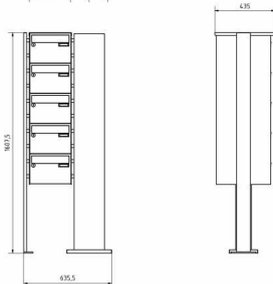
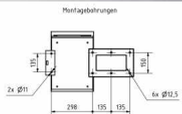
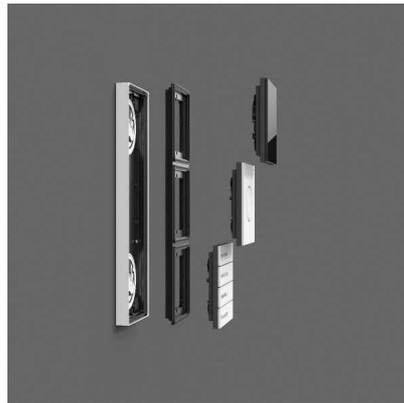


Réf. d'article : 385X220-VG1106-VA-5S-R

Fabricant: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **3 868,00 € ***

incl. TVA [plus frais d'expédition](#)



boîte aux lettres sur pied en acier inoxydable de 5 pièces Design BASIC Plus 385X220 ST-P - GIRA Système 106 - préparé pour 5 pièces

Boîte aux lettres sur pied moderne pour 5 parties made in Germany by Briefkasten Manufaktur.

La boîte aux lettres pour 5 personnes avec colonne de sonnette est entièrement en acier inoxydable V2A, poli. La préparation est prévue pour 5 modules de système GIRA 106. Les modules peuvent être insérés à fleur de surface grâce au système de maintien simple (boîtier apparent 5505910 nécessaire !).

La finition de très haute qualité et le concept bien pensé font de cette boîte aux lettres notre top-seller. Un bord d'évacuation de la pluie pour une protection optimale contre l'eau, un clapet d'insertion avec une lèvre en caoutchouc, une plaquette interchangeable solide et une serrure robuste caractérisent cette boîte aux lettres sur pied. Cette boîte aux lettres est facile à entretenir et résistante. Grâce à sa conception, elle est facile à monter soi-même.

• 5 boîtes aux lettres sur pied en acier inoxydable V2A, poli

- L'installation est réalisée 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 26,5 cm) pour C4 en hauteur, les grandes lettres peuvent y entrer sans se plier.
- Clapets d'insertion avec lèvre en caoutchouc antibruit pour une insertion très silencieuse du courrier.
- Les portes s'ouvrent de gauche à droite.
- Incl. 2 clés avec numéro de clé et étiquette de nom interchangeable sous le volet d'insertion par boîte aux lettres.
- Incl. habillage latéral étroit+toit de pluie en acier inoxydable V2A.
- L'élément de support est en acier inoxydable V2A 1.4301 L 20 mm x P 100 mm, poli pour le montage par vis.
- **Colonne de sonnette en acier inoxydable V2A 1.4301 de 1,5 mm, polie au grain 240.**
- L'interphone est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, poli à 240 grains. Dimensions : L 190 mm x H 640 mm x P 110 mm.
- Incl. 6x vis Capuchons en acier inoxydable V2A, polis, de sorte que les vis de fixation du panneau frontal ne soient pas visibles. Voir les photos.
- La colonne entièrement soudée est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 1,5 mm, poli.
- La colonne est équipée d'une plaque de base en VA. Celle-ci a une épaisseur de 10 mm et est finie avec un cache. Voir les photos.
- Possibilité de faire passer les câbles de manière invisible à travers le corps.
- SANS composants du système GIRA !

Information importante

Caméra ou préparation pour interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Adresse-toi à ton installateur électrique de confiance pour la planification, le montage et l'installation.

Protection contre l'eau

Pour obtenir une protection optimale contre l'eau de ton courrier, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres devrait, si possible, se trouver sous un auvent.

Le courrier n'est protégé de l'eau que lorsqu'il est entièrement déposé dans la boîte et que le clapet d'insertion est fermé. Le courrier qui n'est pas complètement inséré permet à l'humidité et à la saleté de pénétrer dans la boîte aux lettres. Il est donc nécessaire de prévoir des boîtes aux lettres suffisamment dimensionnées pour les besoins à venir. Dans certaines conditions météorologiques extrêmes, l'eau peut tout de même s'infiltrer (selon DIN EN 13724 jusqu'à 1ccm). Cela ne constitue pas un motif de réclamation.

Abmessungen & Details

Nombre de parties:	5
Prélèvement de poste:	Côté frontal
Matériau de base:	Acier inoxydable
Hauteur du bac individuel en cm:	22,0
Largeur du bac individuel en cm:	30,0
Volume du bac individuel en litres:	25,0
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en cm:	3,5
Largeur de la fente d'introduction du courrier en cm:	26,5
Hauteur de la boîte aux lettres en cm:	110,0
Largeur de la boîte aux lettres en cm:	30,0
Hauteur de construction en cm:	160,0
Largeur totale en cm:	58,0
Profondeur en cm:	43,5
Poids en kg:	81,0
État de livraison:	Livraison en blocs, éléments de stand/boîte aux lettres divisés
Informations sur l'envoi:	Livraison par une entreprise de transport sur une palette à usage unique. Avant la livraison, l'entreprise de transport te contactera par téléphone pour convenir d'un rendez-vous.