

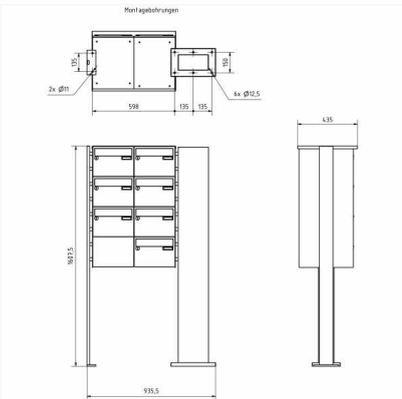
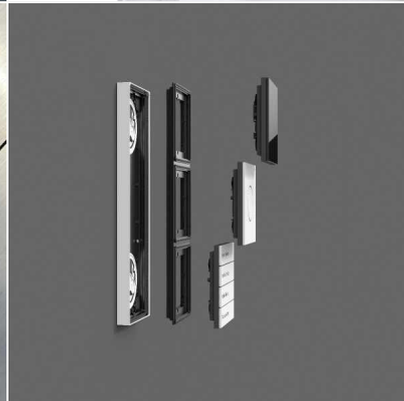


Réf. d'article : 385X220-VG1106-VAR-7S-R

Fabricant: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **5 563,00 € ***

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



boîte aux lettres sur pied en acier inoxydable pour 7 personnes BASIC Plus 385X220 ST-P - GIRA Système 106 - préparé pour 5 cas - RAL

Boîte aux lettres sur pied moderne pour 7 partis made in Germany by Briefkasten Manufaktur.

La boîte aux lettres pour 7 personnes avec colonne de sonnette est entièrement en acier inoxydable V2A, peinte par poudrage en RAL au choix. La préparation est prévue pour 5 modules de système GIRA 106. Les modules peuvent être insérés à fleur 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 rebord d'évacuation de la pluie pour une protection optimale contre l'eau, un clapet d'insertion avec une lèvre en caoutchouc, un badge interchangeable solide et une serrure robuste caractérisent cette boîte aux lettres sur pied. Cette boîte aux lettres est facile à entretenir et ne craint rien.

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 conception 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.

Grâce à la conception, l'auto-assemblage est facile.

- **boîte aux lettres sur pied pour 7 personnes en acier inoxydable V2A, peinte par poudrage dans la couleur RAL**
- L'installation est réalisée chez 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 haut, les grandes lettres peuvent y entrer sans se plier.
- Clapets d'insertion avec lèvre en caoutchouc anti-bruit 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, revêtu par poudre.
- L'élément de support est composé de L 20 mm x P 100 mm d'acier inoxydable V2A 1.4301, revêtu par poudre pour le montage par vis.
- **Colonne de sonnette en acier inoxydable V2A de 1,5 mm, peinte par poudrage en couleur RAL**
- L'interphone est en acier inoxydable V2A de 2 mm, revêtu par poudre en couleur RAL. 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 de 1,5 mm revêtu par poudre.
- 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:	7
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:	88,0
Largeur de la boîte aux lettres en cm:	60,0
Hauteur de construction en cm:	160,0
Largeur totale en cm:	88,0
Profondeur en cm:	43,5
Poids en kg:	94,0
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.