

Réf. d'article : 599B-VAR-HL-B-V-GI106-R

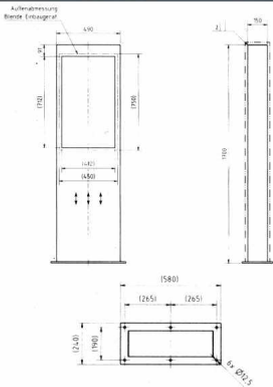
Fabricant: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **2 559,00 € ***

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



Eingebaute Dämpfungselemente lassen die Einwurflappe langsam und leise schließen



Colonne de boîte aux lettres en acier inoxydable Designer BIG - GIRA Système 106 - préparé pour 2 cas - numéro de maison illuminé - RAL au choix

Colonne de boîtes aux lettres de haute qualité en acier inoxydable V2A 1.4301, peinte par poudrage en RAL structure fine mate avec numéro de maison rétro-éclairé de la marque Boîte aux lettres Manufacture. Le système 106 Gira peut être inséré latéralement, sans soudure, dans un design à fleur de surface. La préparation est prévue pour 2 modules de système GIRA 106. Les modules peuvent être utilisés à fleur grâce au système de maintien simple (boîtier apparent 5502910 nécessaire !).

La colonne est entièrement soudée, aucun rivet ou vis n'est donc visible. Le module de boîte aux lettres est également inséré dans la colonne avec un vissage invisible. Le module de boîte aux lettres est fabriqué en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, peint par poudrage en structure fine RAL mate et peut être échangé contre un nouveau module de boîte aux lettres même après de nombreuses années. Cette colonne de boîtes aux lettres est fabriquée chez Briefkasten Manufaktur. Fabriqué en Allemagne, à Bad Salzuflen.

- Le module de boîte aux lettres est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, peint par poudrage dans la couleur RAL.
- Porte de retrait du courrier à l'avant 350 mm x 300 mm, s'ouvre de haut en bas. Incl. 2 clés avec numéro de clé.
- Insertion du courrier par l'avant, dimensions de l'insertion : L 35 cm x H 6,3 cm, C4 horizontal. On peut y mettre de très grandes lettres sans les plier.
- Avec des éléments amortisseurs intégrés, ceux-ci permettent de fermer le clapet d'insertion lentement et silencieusement.
- Les stèles sont équipées de modules qui peuvent être remplacés ultérieurement.
- Numéro de maison d'environ 70-100mm de haut (max. 3 chiffres) avec éclairage LED à faible consommation d'énergie 12V DC env. 50mA / 1W, blanc.
- Incl. alimentation / transformateur EVN LED IP65 12V/DC 0,1-4W pour l'éclairage LED.
- La colonne entièrement soudée est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 1,5 mm, peinte par poudrage en couleur RAL. La hauteur de construction est de 1,70 m.
- Possibilité de faire passer les câbles de manière invisible à travers le corps.
- La colonne est équipée d'une plaque de base en inox. Celle-ci a une épaisseur de 10 mm et est complétée par un cache. Ainsi, les chevilles de fixation sont cachées.

• 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 1cm). Cela ne constitue pas un motif de réclamation.

Abmessungen & Details

Nombre de parties:	1
Prélèvement de poste:	Côté frontal
Matériau de base:	Acier inoxydable
Hauteur du bac individuel en cm:	71,0 75,0
Largeur du bac individuel en cm:	41,0 45,0
Volume du bac individuel en litres:	31,0
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en cm:	6,3
Largeur de la fente d'introduction du courrier en cm:	32,0
Hauteur de construction en cm:	170,0
Largeur totale en cm:	49,0 (plaque de base 58,0)
Profondeur en cm:	15,0 (plaque de base 24,0)
Poids en kg:	65,0
État de livraison:	Livré monté
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.