



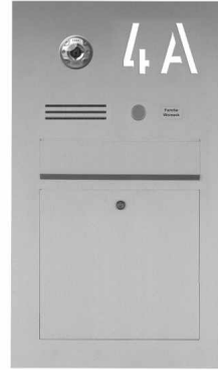
**Réf. d'article :** 515B-HL-B-UP100

**Remarque:** Après ta commande, tu recevras un plan de construction par e-mail sous forme de PDF, afin de réaliser tes souhaits jusque dans les moindres détails. Tes souhaits seront pris en compte en détail.

**Fabricant:** Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **749,00 € \***

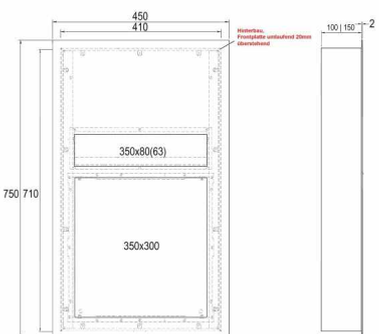
incl. TVA [plus frais d'expédition](#)



Alle Angaben unter Vorbehalt von technischen Änderungen in mm. Maßtoleranzen möglich +/- 2mm.



Eingebaute Dämpfungselemente lassen die Einwurflappe langsam und leise schließen



## Boîte aux lettres en acier inoxydable Designer BIG HL-B avec numéro de maison, rétro-éclairé - INDIVIDUELLE

Boîte aux lettres élégante en acier inoxydable avec trappe pour le journal entièrement en acier inoxydable V2A 1.4301, poli avec numéro de maison rétro-éclairé. Le numéro de maison est toujours bien visible la nuit. Aucun rivet ou vis n'est visible. Cette boîte aux lettres est fabriquée chez Briefkasten Manufaktur. Fabriquée en Allemagne, à Bad Salzuflen.

- Boîte aux lettres design en acier inoxydable à encastrer, en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, poli. Au choix, également en version apparente.
- 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. Attention, pas de protection contre le retrait !
- **Dès maintenant, avec des éléments amortisseurs intégrés, ceux-ci permettent de fermer le clapet d'insertion lentement et silencieusement.**
- Numéro de maison d'environ 70mm de haut (max. 3 chiffres) avec éclairage LED à faible consommation d'énergie 12V DC env. 50mA / 1W, blanc.
- Au choix, plaque nominative interchangeable en acier inoxydable avec inscription au laser ou plaque nominative en plexi.
- bouton de sonnette à faible course 8-12V DC avec éclairage annulaire LED (bleu, blanc, rouge ou vert). L'éclairage des boutons de sonnette ne peut pas être alimenté par le boîtier de commande. Elle doit être connectée à une alimentation supplémentaire 8-12 V DC.
- En option, il est possible d'utiliser un bouton-poussoir à faible course 8-12V DC avec pictogramme.
- Préparation (haut-parleurs encastrés non inclus) pour interphone possible.
- En option, adaptateur universel pour tous les haut-parleurs encastrés disponibles dans le commerce.
- Préparation optionnelle (caméra non incluse) pour une caméra.
- Incl. alimentation / transformateur EVN LED IP65 12V/DC 0,1-4W pour l'éclairage LED (numéro de maison, bouton de sonnette et badge si choisi).
- Dimensions du boîtier encastré ou apparent : H 710 mm x L 410 x P 100 | 150 mm. Boîte encastrée avec entrées de câbles prédécoupées et points de fixation sur tous les côtés. Boîtier apparent pour montage mural avec perforation à l'arrière, boîtier apparent pour montage sur clôture sans perforation (doit être réalisé par le client). ATTENTION, même pour les boîtiers apparents, le panneau frontal dépasse de 2 cm sur le pourtour.
- Boîte à encastrer en acier galvanisé. Caisson apparent en acier inoxydable V2A, poli sur tous les côtés, sans vissage visible.
- Boîtier encastré avec entrées de câbles prédécoupées sur tous les côtés.

### Préparation de la caméra ou du poste d'interphonie

#### Nous recommandons de toujours faire appel à un électricien pour l'installation électrique.

Nous proposons la préparation de caméras & interphones de différents fabricants pour nos boîtes aux lettres. La préparation n'inclut pas les terminaux, il s'agit de la mise à disposition des supports de vis, des trous et des perforations. Ainsi, tu peux monter ton terminal sans problème.

### Protection contre l'eau

Pour une protection optimale de ton courrier contre l'eau, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres doit, si possible, être placé 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:	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:	21,0   31,0
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en cm:	6,3
Largeur de la fente d'introduction du courrier en cm:	35,0
Profondeur en cm:	10,0   15,0
Poids en kg:	32,0
État de livraison:	Livré monté
Informations sur l'envoi:	En fonction du volume de la commande, la livraison se fait par colis ou par envoi encombrant. Les livraisons partielles sont possibles pour les produits démontables (par exemple, pour les boîtes aux lettres sur pied, l'envoi du support & de la boîte peut se faire séparément).