



**Réf. d'article** : 325-HL-B

**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 **1 219,00 € \***

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



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



Zur Verschraubung sind M10-Schraubköpfe  
zu verwenden, diese werden nicht mitgeliefert.



#### Regdach "DESIGNER"

Für Aufsatz-, Zaun- und Standbriefkästen der Kollektion Designer liegt ein Regdach bei. Dieses ist selbstklebend und nach erfolgreicher Montage oben auf dem Briefkasten aufzusetzen. Achten Sie dabei auf eine genaue Ausrichtung!



## Boîte aux lettres sur pied en acier inoxydable Designer ST-R avec numéro de maison, rétro-éclairée - INDIVIDUELLE

Boîte aux lettres sur pied élégante en acier inoxydable 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. La boîte aux lettres est également fabriquée en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, poli et peut être échangée contre un nouveau module de boîte aux lettres même après de nombreuses années. Cette boîte aux lettres sur pied est fabriquée chez Briefkasten Manufaktur. Fabriquée en Allemagne, à Bad Salzufen.

- La boîte aux lettres est fabriquée en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, polie au grain 240. Dimensions : hauteur 750 mm, largeur : 350 mm, profondeur 100 mm.
- Porte de retrait du courrier à l'avant 240 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 24 cm x H 3,5 cm, hauteur C4.
- **Dès maintenant, avec des éléments amortisseurs intégrés, qui 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 plexiglas.
- Préparation (haut-parleurs encastrés non inclus) pour interphone possible.
- Préparation optionnelle (caméra non incluse) pour une caméra.
- 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, un bouton-poussoir à faible course 8-12V DC avec pictogramme est possible.
- 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).
- Les colonnes sont en acier inoxydable V2A 4301 de 42,4 mm, poncé. Passage invisible des câbles à travers les colonnes.

### Information importante

#### 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. Si tu places cette installation complètement à l'air libre, il est recommandé d'utiliser un toit contre la pluie. Toit de pluie autocollant étroit inclus.

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:	31,0   35,0
Volume du bac individuel en litres:	16,0
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en cm:	3,5
Largeur de la fente d'introduction du courrier en cm:	24,0
Hauteur de construction en cm:	120,0   150,0
Largeur totale en cm:	47,0
Profondeur en cm:	10,0
Poids en kg:	32,0
État de livraison:	Livraison en blocs, éléments de stand/boîte aux lettres divisés 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).
Informations sur l'envoi:	