



Réf. d'article : 608-R-IND-R

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 **3 799,00 € ***

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

Colonne de boîte aux lettres en acier inoxydable Designer BIG EDGE - RAL au choix - INDIVIDUELLE

Colonne de boîtes aux lettres de haute qualité de la marque Briefkasten Manufaktur avec communication de porte latérale. Une ligne claire, un design sans fioritures et des matériaux de haute qualité caractérisent la colonne de boîtes aux lettres en acier inoxydable 3mm de la collection DESIGNER. La colonne de boîtes aux lettres est soudée à la main, de sorte qu'aucun vissage, joint capillaire ou fente n'est visible dans la zone du corps. La porte de révision à l'arrière permet un montage facile, ainsi que des travaux ultérieurs pour, par exemple, des réparations ou un contrôle régulier, sans problème. Équipée d'une serrure de haute qualité, la porte de révision est protégée contre le vandalisme.

Fabriquée à la main dans la manufacture de boîtes aux lettres en acier inoxydable V2A 1.4301, revêtue par poudre comme boîte aux lettres sur pied. Un véritable accroche-regard parmi les boîtes aux lettres, cette installation fait bonne figure partout. Une ligne claire et un design sans fioritures caractérisent les stèles de boîtes aux lettres design. Nos produits ont une grande valeur, une fonctionnalité fiable et une identité propre.

Colonne de boîtes aux lettres avec communication de porte latérale en acier inoxydable V2A 1.4301 de 3 mm, peint par poudrage en couleur RAL.

- Fabrication de qualité - Made in Germany - Boîte aux lettres Manufacture Lippe.
- Trappe d'inspection arrière L 250 mm x H 700 mm, 2 clés incluses.
- Le module de la 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 L 350 mm x H 300 mm.
- Insertion du courrier par l'avant, taille d'insertion adaptée à C4 horizontal (LH 350mm x 63mm).
- Avec des éléments amortisseurs intégrés, ceux-ci permettent à la trappe de se fermer lentement et silencieusement.
- bouton de sonnette à faible course 8-12V DC avec éclairage annulaire LED (bleu, blanc, rouge ou vert).
- En option, un bouton-poussoir à faible course 8-12V DC avec pictogramme.
- Au choix, plaque nominative interchangeable en acier inoxydable avec inscription au laser ou plaque nominative en plexi.
- 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.
- Numéro de maison, rétro-éclairé en blanc incl. alimentation / transformateur EVN LED IP65 12V/DC 0,1-4W pour l'éclairage LED du numéro de maison.
- La colonne de la boîte aux lettres entièrement soudée est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 3 mm, revêtu par poudre. La hauteur de construction est de 1,70 m.
- 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.
- Les stèles sont équipées de modules qui peuvent être remplacés ultérieurement.

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.

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:	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
Hauteur de construction en cm:	170,0
Largeur totale en cm:	63,6 (plaque de base 74,0)
Profondeur en cm:	25,2 (plaque de base 36,0)
Poids en kg:	95,0
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.