



Réf. d'article : 325B-K-KSCSWIFI

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 **2 419,00 € ***

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



Boîte aux lettres sur pied en acier inoxydable Designer modèle BIG ST-R avec Comelit VIDEO set complet Wifi

Boîte aux lettres sur pied de haute qualité de la marque Boîte aux lettres Manufacture en très grand format. Kit complet Comelit VIDEO Wifi intégré. L'interphone vidéo Comelit est une solution innovante avec des fonctions comme la reconnaissance faciale, Commandes vocales et utilisation via l'application avec ton smartphone. Entièrement préprogrammé pour un montage facile - branche 2 fils et TERMINÉ !

C'est un véritable accroche-regard parmi les boîtes aux lettres. Des lignes claires et un design sans fioritures caractérisent cette boîte aux lettres design. Nos produits ont une grande valeur, une fonctionnalité fiable et une identité propre. Fabriqué par la manufacture de boîtes aux lettres.

- La boîte aux lettres est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, polie au grain 240 ; dimensions : hauteur 750 mm ; largeur : 450 mm ; profondeur 100 mm.
- Porte de retrait du courrier en façade 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 !
- Avec des éléments amortisseurs intégrés, qui permettent au clapet de se fermer lentement et silencieusement.
- Bouton de sonnette en acier inoxydable avec badge interchangeable, éclairé.
- Panneau frontal dépassant de 2 cm sur le pourtour.
- Au choix avec numéro de maison, rétroéclairé en blanc, y compris alimentation / transformateur LED EVN IP65 12V/DC 0,1-4W pour l'éclairage LED du numéro de maison.
- Les colonnes sont en acier inoxydable V2A 1.4301 de 60,3 mm, poli. Passage invisible des câbles à travers les colonnes.

Information importante

Caméra ou préparation pour interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Contactez ton électricien 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:	1
Prélèvement de poste:	Côté frontal
Matériau de base:	Acier inoxydable
Technique de connexion:	technique de bus à 2 fils
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
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:	120,0 150,0 170,0
Largeur totale en cm:	57,0
Profondeur en cm:	10,0
Poids en kg:	35,0
État de livraison:	Livraison en blocs, éléments de stand/boîte aux lettres divisés
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).