

Boîte aux lettres en acier raffiné Designer BIG ST-R - Numéro de maison rétro-éclairé - RAL au choix - INDIVIDUELLE

Numéro de référence 325B-VAR-HL-B



Description du produit

Boîte aux lettres en acier raffiné Designer BIG ST-R - Numéro de maison rétro-éclairé - RAL au choix - INDIVIDUELLE

Boîte aux lettres sur pied de haute qualité de la marque Briefkasten Manufaktur avec un volume extra large (21 litres) & une ouverture extra large (8cm x 35cm). Avec sa face avant en couleur RAL moderne revêtue par poudre et sa combinaison harmonieuse en acier inoxydable, cette boîte aux lettres sur pied attire tous les regards parmi les boîtes aux lettres. Le panneau frontal est équipé d'un numéro de maison LED rétro-éclairé, celui-ci est toujours bien visible la nuit. La boîte aux lettres est fabriquée en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, poli, et peut être remplacée par un nouveau module de boîte aux lettres, même après de nombreuses années. Cette boîte aux lettres design se caractérise par des lignes claires et un design sans fioritures. Aucun rivet ou vis n'est visible. Nos produits ont une grande valeur, une fonctionnalité fiable et une identité propre. Made by Briefkasten Manufaktur.

- Boîte aux lettres sur pied en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm d'épaisseur, polie au grain 240, la face avant est revêtue par poudre en couleur RAL. Dimensions de la plaque frontale : hauteur 750 mm ; largeur : 450 mm ; profondeur 100 mm.
- Travail manuel de très haute qualité !
- 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 glisser de très grandes lettres sans les plier.
- **Dès maintenant avec éléments amortisseurs intégrés, ceux-ci permettent de fermer lentement et silencieusement le clapet d'introduction.**
- Numéro de maison d'une hauteur d'env. 70 mm (max. 3 chiffres) avec éclairage LED 12V DC env. 50mA / 1W à faible consommation d'énergie, 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 du bouton de sonnette ne peut pas être alimenté par l'appareil de commande. Il doit être raccordé à une alimentation supplémentaire de 8-12 V DC.
- Un bouton-poussoir à faible course 8-12 V DC avec pictogramme est possible en option.
- Préparation (haut-parleur encastré non compris dans la livraison) pour interphone possible.
- En option, adaptateur universel pour tous les haut-parleurs encastrés disponibles dans le commerce.
- Préparation optionnelle (caméra non comprise dans la livraison) 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 plaque d'identité si choisi).
- Les colonnes sont en acier inoxydable V2A 1.4301 de 60,3 mm, poli. 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 ne comprend pas les terminaux, il s'agit de la mise à disposition des supports de vis, des trous et des perforations. Vous pouvez ainsi monter votre terminal sans problème.

Protection contre l'eau

Afin d'obtenir une protection optimale de votre courrier contre l'eau, la boîte aux lettres ou l'installation de boîtes aux lettres devrait si possible se trouver sous un avant-toit. Si vous installez cette installation de manière complètement libre, il est recommandé d'utiliser un toit contre la pluie. Un toit de pluie autocollant étroit est joint.

Le courrier n'est protégé de l'eau que lorsqu'il est entièrement déposé dans la boîte et que le clapet d'introduction est fermé. Le courrier qui n'est pas entièrement 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, de l'eau peut néanmoins pénétrer (selon la norme DIN EN 13724 jusqu'à 1ccm). Ceci ne constitue pas un motif de réclamation.

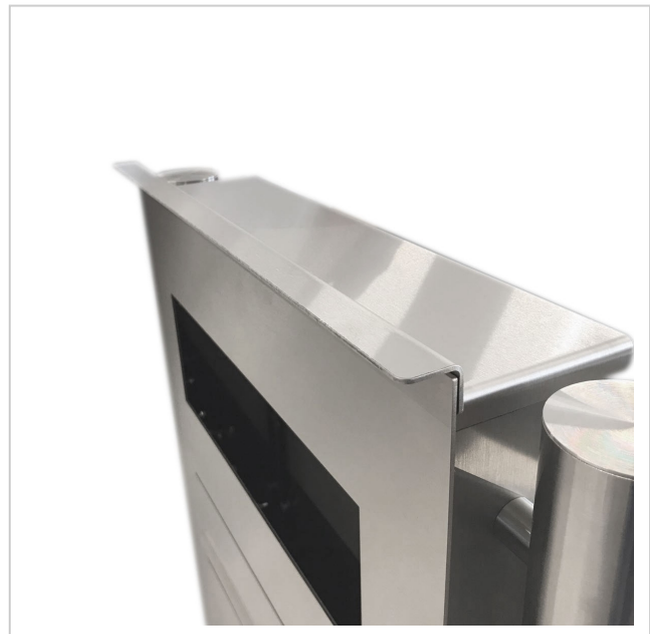
Caractéristiques du produit

Surface/couleur	RAL 9005 noir profond, RAL 3004 rouge pourpre, DB 703 fer micacé, RAL 7016 gris anthracite, RAL au choix (selon le tableau des couleurs), Meulé, RAL 9007 aluminium gris, RAL 9016 blanc trafic
Série	DESIGNER
Nombre de boutons de sonnette	1 bouton-poussoir
Fonctions	Porte-journaux
Boîte de fonctions préparée pour le fabricant	LOXONE, GIRA, 2N, Busch Jaeger, Siedle, DoorBird, STR Électronique, ELCOM, TCS, Ritto, ALGO, Telegärtner, Auerswald, Legrand Bticino, HHG, HIKVISION, PCS, Graines de sésame, ekey
Inscription du nom	Inscription du nom en découpe laser, Badge d'identification, Inscription du nom en gravure laser, Inscription du nom éclairée par découpe laser
Type de montage	Autonome
Matériau de base	Acier inoxydable V2A 1.4301
Numéro de maison	Numéro de maison en découpe laser, éclairé
Prélèvement de poste	Face avant
Nombre de boîtes aux lettres	avec 1 boîte aux lettres
Caisses individuelles par volume	Grand > 16 litres

Dimensions

Hauteur du caisson individuel en mm	710,0 750,0
Largeur du caisson individuel en mm	410,0 450,0
Volume en litres	21
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm	63,0
Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm	350,0
Hauteur de construction en mm	1200,0 1500,0
Largeur totale en mm	570,0
Profondeur en mm	100,0
Poids en kg	35
État de livraison	Livraison en blocs, éléments de stand / boîte aux lettres divisés

Plus d'images





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

Kabeldurchführung auf Sprechstellenseite durch das Standelement

Zur Verschraubung sind M12 Schraubenköpfe mit zu verwenden, diese werden nicht mitgeliefert.

Regendach "DESIGNER"

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

