



Réf. d'article : 608-R-KSBJ180-R

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

Fabricant: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **6 839,00 € ***

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

Colonne de boîte aux lettres en acier inoxydable Designer BIG EDGE - RAL au choix - Busch-Jaeger VIDEO set complet

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. Set complet intégré Busch-Jaeger VIDEO pour chaque type de bâtiment la communication de porte optimale. Avec les trois modules de contrôle d'accès en option, transpondeur, clavier et empreinte digitale, Busch-Jaeger présente une solution intéressante pour les bâtiments résidentiels ou fonctionnels.

Entièrement préprogrammé pour un montage facile - brancher 2 fils et FINI !

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 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 circulaire 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.
- Numéro de maison, rétro-éclairé en blanc, y compris l'alimentation / le 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.
- Modules de contrôle d'accès Busch-Jaeger transpondeur, clavier ou empreinte digitale en option, y compris distributeur vidéo extérieur 83325/2 possible (transformateur de sonnette/actionneur de commutation porte/lumière non inclus).
- Incl. module de caméra Busch-Jaeger 180 - 83503 encastré, module audio encastré - 83110-101 encastré, ainsi que centrale système - 83300 jointe, station intérieure vidéo 7" jointe.



Module de caméra 180 - 83503

Le module de caméra avec un angle de vue de 170° couvre presque toute la zone devant et à côté de l'entrée. Avec le commutateur rotatif sur le côté l'arrière du module, il est possible de régler l'angle de vue souhaité. En outre, l'interrupteur à bascule sur le côté permet d'activer la fonction de détection L'arrière de l'appareil, la fonction "cliché" / "surveillance" peut être activée ou désactivée.

- Caméra vidéo avec commutation automatique jour/nuit et LED infrarouges pour éclairer les enregistrements nocturnes.
- Chauffage intégré pour garder la lentille anti-buée.
- Angle de détection horizontal/vertical : 170°/135°

Module audio encastrable - 83110-101

Le module audio encastrable sert d'unité d'interphone et de réception à installer dans des installations de portes et de boîtes aux lettres appropriées.

- Relais intégré pour actionner la gâche électrique.
- 8 entrées pour connecter les boutons de sonnette.
- Volume de la voix réglable.

Centrale de système - 83300

Appareil d'alimentation et de commande du système Busch-Welcome®.

- Pour connecter le bus intérieur et extérieur.
- Pour connecter un ouvre-porte électrique (12 V~, 1,6 A ou sortie sans potentiel 30 V, 3 A).
- Pour allumer la lumière ou pour connecter un relais de lumière (230 V, 3 A).
- Durée de commutation de l'ouvre-porte ou de la lumière réglable.
- Utiliser des ouvre-portes à haute impédance. Résistance nominale d'au moins 20 ohms.

Station intérieure vidéo 4.3" WLAN blanc en saillie ou station intérieure vidéo 7" - M22381-X-XX

Information importante

Caméra ou préparation pour interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Adresse-toi à ton installateur électrique 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:	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.