

Stèle de boîte aux lettres design GRIMM - inox brossé avec interphone vidéo IP Ekinex Dico | Prélèvement du courrier par l'avant | Ekinex DICO | acier inoxydable, poli

Numéro de référence 562-STL-SPO-1-VA-EKX



Description du produit

Stèle de boîte aux lettres design GRIMM avec interphone vidéo IP Ekinex Dico - un chefd'œuvre de la manufacture de boîtes aux lettres

La colonne de boîtes aux lettres GRIMM allie un design moderne à une finition de première classe - idéale pour les maîtres d'ouvrage et les architectes exigeants. Fabriqué en acier inoxydable de haute qualité et entièrement "Made in Germany" par la manufacture de boîtes aux lettres Lippe, ce modèle est synonyme de longévité, de fonctionnalité et d'esthétique stylée. La façade polie en acier inoxydable V2A de 2 mm 1.4301 convainc par son aspect intemporel et sa grande résistance à la corrosion.

Il convient de souligner l'intégration parfaite de l'interphone vidéo IP Dico d'Ekinex avec le panneau Delégo de 4, 8 ou 10 pouces. Cette solution haut de gamme offre une communication de porte moderne basée sur IP avec une commande tactile, un contrôle intelligent et une qualité d'image et de son brillante. L'encastrement exact dans la façade crée un aspect général harmonieux - parfaitement adapté à l'architecture des immeubles d'habitation et commerciaux modernes. Les panneaux Delégo permettent une commande confortable directement sur la porte ou de manière centrale dans le bâtiment et offrent de nombreuses possibilités de mise en réseau du bâtiment.

La boîte aux lettres GRIMM n'est pas seulement un point fort visuel, elle est également à la pointe en matière de fonctionnalité et de qualité. Grâce à la serrure innovante Push-Key, la boîte aux lettres peut être utilisée facilement et confortablement d'une seule main. Il suffit d'appuyer sur la porte pour l'ouvrir et de la fermer sans utiliser de clé. La serrure est protégée de manière optimale contre les intempéries. De plus, la boîte aux lettres est dotée d'un système de prélèvement intelligent : la porte s'ouvre de haut en bas, ce qui permet au courrier de rester en sécurité dans la boîte et de ne pas tomber vers vous. L'insertion se fait également de manière confortable par l'avant, des amortisseurs d'axe de haute qualité assurant une fermeture en douceur du clapet d'insertion. Le GRIMM est particulièrement unique grâce à son système de double boîte : la colonne peut être installée pendant la phase de gros œuvre, tandis que le panneau frontal n'est monté qu'une fois les travaux de construction terminés - pour une flexibilité maximale à l'avenir et une protection contre la saleté et la poussière pendant la phase de construction.

Grâce à la norme DIN/EN 13724, la GRIMM est idéale pour les grandes lettres au format C4, qui peuvent être insérées sans être pliées. La boîte aux lettres GRIMM convainc par sa qualité durable, son design intemporel et sa fonctionnalité bien pensée.

La colonne entièrement soudée en acier inoxydable massif V2A 1.4301 est une caractéristique particulière de la colonne de boîtes aux lettres design GRIMM. Cette construction garantit une stabilité maximale et une durée de vie exceptionnellement longue - même en cas d'utilisation durable à l'extérieur. La construction entièrement soudée permet d'obtenir un corps robuste sans soudure et sans raccords vissés ou enfichables visibles, ce qui souligne non seulement l'aspect élégant, mais empêche également la pénétration d'humidité et de saleté. Les joints poncés avec précision assurent un aspect homogène et confèrent à la stèle une impression de qualité particulièrement élevée. De plus, la construction permet un passage invisible des câbles à l'intérieur de la colonne, de sorte que tous les raccordements électriques pour l'interphone vidéo Ekinex ainsi que d'autres composants smart home peuvent être installés en toute sécurité et protégés. Cette méthode de fabrication unique établit de nouveaux critères en matière de design et de fonctionnalité et fait de la colonne de boîtes aux lettres GRIMM une solution d'avenir pour les projets architecturaux modernes.



- Colonne de boîtes aux lettres de haute qualité, entièrement en acier inoxydable, pour un montage indépendant.
- Façade en acier inoxydable V2A de 2 mm 1.4301, polie.
- Fabrication de qualité Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Interphone vidéo intégré Ekinex Dico IP door phone 5" (Artn.Nr. EK-5DP-VI) avec Delégo panel en taille 4, 8 ou 10 pouces au
- Serrure innovante à clé-poussoir, y compris 2 clés avec numéro de clé, fermeture agréable sans clé, protection optimale contre les intempéries.
- La porte de retrait avec limiteur d'ouverture s'ouvre de haut en bas pour éviter que le courrier ne vous tombe dessus.
- Introduction frontale avec amortisseurs d'axe de haute qualité pour une introduction très silencieuse du courrier.
- Boîte aux lettres conforme à la norme DIN/EN 13724, taille d'introduction (3,5 cm x 32,5 cm) pour C4 horizontal même les grandes lettres restent intactes. Protection supplémentaire contre le retrait en acier inoxydable intégrée.
- Protection optimale contre les intempéries grâce à un cache déporté.
- Système de double boîte : le panneau peut être installé facilement après la fin des travaux et remplacé à tout moment.
- La colonne entièrement soudée est en acier inoxydable V2A de 2 mm 1.4301, poli. La hauteur de construction est de 1,70 m.
- Possibilité de faire passer les câbles de manière invisible à travers le corps.
- La colonne est équipée d'une plaque de base en inox. Celle-ci a une épaisseur de 10 mm et est recouverte d'un cache. Les chevilles de fixation sont ainsi dissimulées.

Information importante:

Afin d'obtenir une protection optimale de votre courrier contre l'eau, la boîte aux lettres ou l'ensemble de boîtes aux lettres devrait si possible se trouver sous un avant-toit.

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. Cette installation est protégée contre les infiltrations d'eau selon la norme DIN EN 13724. La pénétration d'eau ne constitue pas un motif de réclamation.

Caractéristiques du produit

GRIMM Série Technique de LAN

raccordement

Nombre de boutons de sonnette

1 bouton-poussoir, 2 boutons-poussoirs, 3 boutons-poussoirs, 4 boutons-poussoirs, 5 boutons-poussoirs, 6 boutons-poussoirs, 7 Bouton-poussoir, 8 boutons-poussoirs, 9 Bouton-poussoir, 10 boutons-poussoirs, 11 Bouton-poussoir, 12 boutons-poussoirs, jusqu'à 100 boutons de sonnette, 13 Bouton-poussoir, 14 Boutonpoussoir, 15 boutons-poussoirs, 16 boutons-poussoirs, 17 Bouton-poussoir, 18 Bouton-poussoir, 19 Boutonpoussoir, 20 boutons-poussoirs, 21 Bouton-poussoir, 22 Bouton-poussoir, 23 Bouton-poussoir, 24 boutons-

poussoirs

Fonctions Caméra, Poste d'interphonie, Clavier à code, Moniteur

Boîte de fonctions préparée pour le

fabricant

Ekinex

Type de montage Autonome

Matériau de base Acier inoxydable V2A 1.4301, Acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique)

Prélèvement de

Face avant

poste

Nombre de boîtes avec 1 boîte aux lettres

Surface/couleur Meulé

Caisses

individuelles par

volume

Grand > 16 litres

Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH

Werler Straße 60 32105 Bad Salzuflen www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847 Handelsregister Amtsgericht Lemgo, HRB 8618



Dimensions

Hauteur du caisson individuel en mmDimension extérieure 750,0 | Dimension de montage 710,0Largeur du caisson individuel en mmDimension extérieure 450,0 | Dimension de montage 410,0

Volume en litres 26,0 Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm 35,0 Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm 325,0

Hauteur de la boîte aux lettres en mm

Dimension extérieure 750,0 | Dimension de montage 710,0

Largeur de la boîte aux lettres en mm

Dimension extérieure 450,0 | Dimension de montage 410,0

Hauteur de construction en mm 1700,0

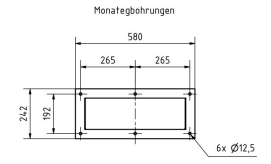
Largeur totale en mmCorps 490,0 | Repose-pieds 580,0Profondeur en mmKorpuss 150,0 | Plaque de pied 242,0

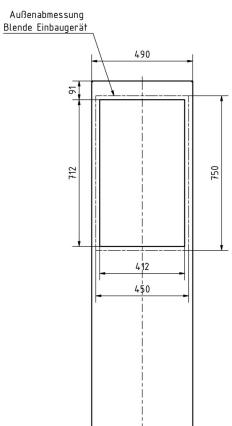
Poids en kg 65

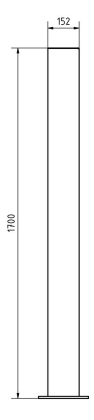
État de livraison livré monté



Esquisse









Plus d'images

