

Boîte aux lettres design GRIMM ST-R - couleur au choix avec interphone vidéo DoorBird | DoorBird | ? Couleur au choix | En haut | Prélèvement du courrier par l'avant

Numéro de référence 562-STR-SPO-1-SF-DB



Description du produit

Boîte aux lettres design sur pied GRIMM[®] Couleur au choix avec interphone vidéo DoorBird - Un chef-d'œuvre de la manufacture de boîtes aux lettres

La boîte aux lettres sur pied design GRIMM allie un design moderne à une finition de première classe - idéale pour les maîtres d'ouvrage et les architectes exigeants qui recherchent une solution élégante pour l'intégration de DoorBird. 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. Le panneau frontal revêtu par poudre en acier inoxydable V2A de 2 mm (1.4301) convainc par son aspect intemporel et sa grande résistance à la corrosion.

Au cœur de ce système se trouve le portier vidéo DoorBird IP, qui s'intègre parfaitement dans les solutions modernes de maison intelligente. Il offre une transmission vidéo en direct, une fonction d'interphone et un contrôle mobile via l'application DoorBird. Que vous soyez chez vous ou en déplacement, votre smartphone vous permet de voir et de parler à tout moment avec les visiteurs à votre porte d'entrée. Les composants classiques tels que la sonnette de porte, l'ouvre-porte électrique ou le moteur de portail peuvent être intégrés sans problème et commandés par le système.

La boîte aux lettres autoportante 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 : le corps en acier inoxydable V2A revêtu par poudre (1.4301) est installé en premier, tandis que le panneau peut être mis en place une fois les travaux de montage terminés. Le panneau déporté offre en outre une protection optimale contre la pluie et les autres influences environnementales.

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.

- Boîte aux lettres sur pied de haute qualité, entièrement en acier inoxydable, revêtue par poudre dans la couleur RAL de votre choix.
- Façade en acier inoxydable V2A de 2 mm 1.4301, revêtue par poudre dans la couleur de votre choix.
- Fabrication de qualité - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Comprend le portier vidéo DoorBird IP D1100E / D2100E avec boutons-poussoirs de sonnette éclairés ou le portier vidéo IP D3100E avec écran 7 pouces.
- 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.
- Les colonnes sont en acier inoxydable V2A de 60,3 mm 1.4301, poli, à visser ou à bétonner.

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

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	GRIMM
Technique de raccordement	LAN
Nombre de boutons de sonnette	1 bouton-poussoir
Fonctions	Caméra, Poste d'interphonie
Type de montage	Autonome
Matériau de base	Acier inoxydable V2A 1.4301, Acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique)
Numéro de maison	Numéro de maison en découpe laser, éclairé
Inscription du nom	Inscription du nom en gravure laser
Prélèvement de poste	Face avant
Nombre de boîtes	avec 1 boîte aux lettres
Caisses individuelles par volume	Grand > 16 litres

Dimensions

Hauteur du caisson individuel en mm	460,0
Largeur du caisson individuel en mm	460,0
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	760,0
Largeur de la boîte aux lettres en mm	460,0
Hauteur de construction en mm	1200,0 1500,0 1700,0 +30
Largeur totale en mm	460,0
Profondeur en mm	150,0
Poids en kg	41
État de livraison	Livraison en blocs, éléments de stand / boîte aux lettres divisés

Plus d'images





