

# Boîte aux lettres design GRIMM ST-R - couleur au choix - GIRA Système 106 - triple préparation à droite | Droite | Gira Système 106 préparé | ? Couleur au choix | Prélèvement du courrier par l'avant

Numéro de référence 562-STR-SPR-1-SF-GI106V



## Description du produit

### Boîte aux lettres sur pied design GRIMM® - 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 architectes exigeants qui cherchent une solution élégante pour l'intégration du système 106 Gira. 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 revêtue par poudre en acier inoxydable V2A de 2 mm (1.4301) dans la couleur de votre choix convainc par son aspect intemporel et sa grande résistance à la corrosion. Le design affleurant permet une intégration sans faille de jusqu'à trois modules système GIRA 106 (non compris dans la livraison) via un système de fixation bien pensé. Le boîtier apparent en option (5503910) est nécessaire pour le montage des composants Gira.

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.
- Le Système 106 Gira peut être utilisé sans soudure dans le design affleurant. La préparation est prévue pour 3 modules système GIRA 106. Les modules peuvent être utilisés à fleur de surface grâce au système de fixation simple (boîtier apparent 5503910 nécessaire !). SANS composants système GIRA !
- Serrure Push-Key innovante, y compris 2 clés avec numéro de clé, fermeture agréable sans clé, protection optimale contre les intempéries.
- La porte de prélèvement 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

<b>Surface/couleur</b>	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
<b>Série</b>	GRIMM
<b>Fonctions</b>	Caméra, Poste d'interphonie
<b>Type de montage</b>	Autonome
<b>Matériau de base</b>	Acier inoxydable V2A 1.4301, Acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique)
<b>Numéro de maison</b>	Numéro de maison en découpe laser, éclairé
<b>Inscription du nom</b>	Inscription du nom en gravure laser
<b>Prélèvement de poste</b>	Face avant
<b>Nombre de boîtes</b>	avec 1 boîte aux lettres
<b>Caisses individuelles par volume</b>	Grand > 16 litres

## Dimensions

<b>Hauteur du caisson individuel en mm</b>	460,0
<b>Largeur du caisson individuel en mm</b>	610,0
<b>Volume en litres</b>	26,0
<b>Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm</b>	35,0
<b>Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm</b>	325,0
<b>Hauteur de la boîte aux lettres en mm</b>	510,0
<b>Largeur de la boîte aux lettres en mm</b>	610,0
<b>Hauteur de construction en mm</b>	1200,0   1500,0   1700,0 +30
<b>Largeur totale en mm</b>	610,0
<b>Profondeur en mm</b>	150,0
<b>Poids en kg</b>	41
<b>État de livraison</b>	Livraison en blocs, éléments de stand / boîte aux lettres divisés

## Plus d'images



