

# Boîte à paquets autonome XXL GOETHE avec 1 boîte aux lettres et système GIRA 106 - triple préparation à droite - système de sas - RAL au choix | Droite | Gira Système 106 préparé | avec 1 boîte aux lettres | Prélèvement du courrier par l'avant

Numéro de référence 215-STL-PK600-1BK-SPR-GI106V



## Description du produit

### Boîte à paquets autonome XXL GOETHE avec 1 boîte aux lettres et système GIRA 106 - triple préparation à droite - système de sas - RAL au choix

La livraison de colis a beaucoup évolué ces dernières années - aujourd'hui, les clients attendent plus de flexibilité et de sécurité que jamais. Avec la **boîte aux lettres pour colis GOETHE** de Briefkasten Manufaktur, vous misez sur une combinaison optimale de technologie innovante et de design exceptionnel, fabriquée en acier inoxydable et en aluminium de haute qualité, revêtue par poudre dans la couleur de votre choix. La colonne est **préparée pour le système 106 - triple de GIRA**. Le design affleurant permet une intégration parfaite de jusqu'à trois modules système GIRA 106 (non compris dans la livraison) grâce à un système de fixation bien pensé. Le boîtier apparent en option (5503910) est nécessaire pour le montage des composants GIRA.

La **boîte aux lettres** (LH 400x400 mm) est en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), revêtu par poudre dans une teinte RAL au choix. Il est équipé d'une serrure innovante Push-Key, qui s'ouvre de la même manière que celle de la boîte à paquets et qui est livrée avec dix clés. L'introduction et le retrait du courrier se font par l'avant. Le clapet d'introduction est équipé d'amortisseurs d'axe de haute qualité, ce qui permet d'introduire le courrier de manière particulièrement silencieuse. La boîte aux lettres est conforme à la **norme DIN/EN 13724** avec une taille d'insertion de 3,5 x 36,0 cm - suffisante pour les enveloppes C4 au format paysage sans qu'elles ne soient pliées. La porte de retrait s'ouvre vers le bas, de sorte que le courrier ne peut pas vous tomber dessus. Les dimensions de la boîte aux lettres permettent une capacité d'environ 64 litres. La serrure innovante Push-Key est discrètement dissimulée à l'intérieur : il suffit d'insérer la clé - sans la tourner - pour que la porte s'ouvre.

La **boîte à paquets** de grande taille (L 600x1200 mm) est également fabriquée en acier inoxydable 1.4016, peinte par poudrage dans la couleur RAL de votre choix. Il dispose d'un volume de 192 litres et permet de livrer des colis jusqu'à 555 x 375 x 305 mm (LHT), ce qui correspond à la taille L des colis DHL. La porte d'introduction des colis est amortie et se ferme de manière particulièrement silencieuse. Grâce au sas de distribution spécialement conçu, votre colis est automatiquement acheminé dans la boîte de retrait sécurisée après avoir été déposé. Le sas est immédiatement prêt pour d'autres livraisons et reste isolé de la boîte de retrait - vos envois sont ainsi protégés de manière optimale à tout moment. Chaque livreur (p. ex. DHL, DPD, TNT, GLS, Hermes) peut utiliser la boîte aux lettres pour colis. Selon son emplacement, elle peut même contenir jusqu'à quatre colis DHL de taille M.

La manufacture de boîtes aux lettres accorde une grande importance aux matériaux de qualité supérieure. L'acier inoxydable assure une résistance extrêmement élevée à la corrosion et une finition de surface élégante. L'assurance qualité commence dès la sélection de nos fournisseurs de matériaux primaires et ne se termine que lorsque la boîte aux lettres pour colis arrive chez vous dans la qualité requise. Faites confiance à la **boîte aux lettres pour colis GOETHE** - une solution sûre, flexible et élégante pour la distribution de votre courrier et de vos colis. Un produit qui allie l'artisanat traditionnel à la technologie la plus moderne - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.

- Boîte aux lettres pour colis de haute qualité en acier inoxydable et aluminium, revêtue par poudre dans la couleur de votre choix.
- Fabrication de qualité - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Boîte aux lettres (LH 400x400mm) en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), revêtement par poudre en RAL au choix avec inscription au laser en acier inoxydable du pictogramme "BRIEF".
- 2 serrures Push-Key innovantes avec 10 clés, s'ouvrant.
- L'introduction et le retrait du courrier se font par l'avant. Clapet d'introduction avec amortisseurs d'axe de haute qualité pour une introduction très silencieuse du courrier.
- La boîte aux lettres est conforme à la norme DIN/EN 13724. Dimensions d'introduction (3,5 cm x 36,0 cm) pour C4 horizontal, les lettres de grande taille peuvent y être introduites sans se plier.
- La porte de retrait s'ouvre de haut en bas. Ainsi, le courrier ne peut pas tomber vers vous.
- Boîte à paquets (LH 600x1200mm) en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), revêtement par poudre en RAL au choix avec inscription au laser en acier inoxydable du pictogramme "PAKET".
- Volume du compartiment à paquets : 192 litres, capacité max. Dimensions du paquet : 555 x 375 x 305 mm (LHT), ce qui correspond à la taille de paquet L.
- Trappe d'introduction des colis avec amortisseur pour une fermeture silencieuse.
- Boîtier fonctionnel (LH 200x400mm) en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), revêtu par poudre dans la teinte RAL au choix.
- Le Système 106 Gira peut être utilisé sans soudure dans un design affleurant. La préparation est prévue pour 3 modules système GIRA 106. Les modules peuvent être utilisés à fleur grâce au système de fixation simple (boîtier apparent 5503910 nécessaire !). SANS composants système GIRA !
- Protection optimale contre la pluie grâce à des bords anti-pluie et un toit anti-pluie en aluminium AlMg3 W19 de 3 mm, thermolaqué dans la couleur RAL de votre choix.
- Habillage latéral en aluminium AlMg3 W19 de 3 mm, revêtement par poudre en RAL au choix.
- Panneau arrière en acier inoxydable de 1mm 1.4301 V2A, revêtu par poudre en RAL au choix.
- Socle en tube d'acier inoxydable 40x40x2mm 1.4301 V2A, revêtu par poudre en RAL au choix.
- Fixation invisible et passage des câbles dans la stèle. La hauteur de construction est de 1,65 m.

## Information importante

### Protection contre l'eau

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.

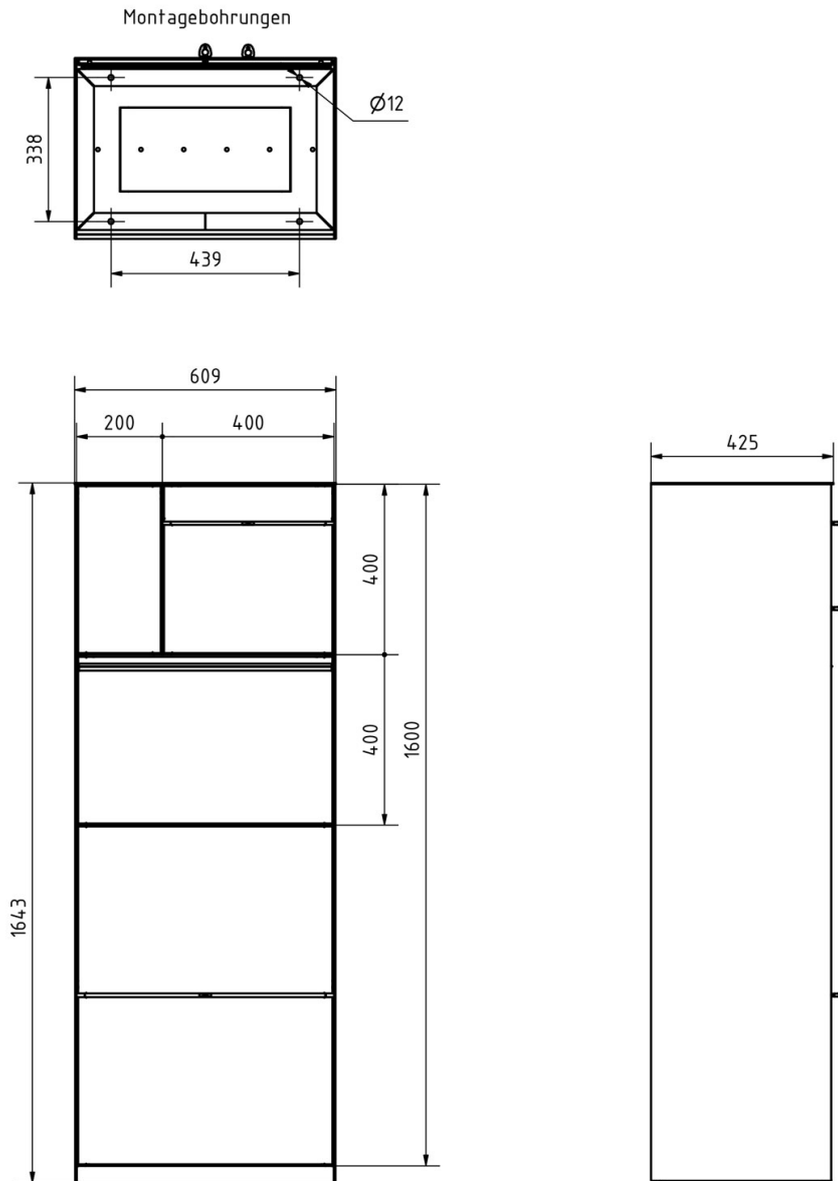
## Caractéristiques du produit

<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), RAL 9007 aluminium gris, RAL 9016 blanc trafic
<b>Série</b>	GOETHE
<b>Fonctions</b>	Porte-journaux, Caméra, Poste d'interphonie, Empreinte digitale, Clavier à code, Casier à paquets
<b>Boîte de fonctions préparée pour le fabricant</b>	GIRA
<b>Matériau de base</b>	Aluminium AlMg3 W19, Acier inoxydable V2A 1.4301, Acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique)
<b>Type de montage</b>	Autonome
<b>Numéro de maison</b>	Numéro de maison en gravure laser
<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>	Jumbo &gt; 30 litres

## Dimensions

<b>Hauteur du caisson individuel en mm</b>	BK 400,0   PK 1200,0
<b>Largeur du caisson individuel en mm</b>	BK 400,0   PK 600,0
<b>Volume en litres</b>	BK 64,0   PK 192,0
<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>	360,0
<b>Hauteur de construction en mm</b>	1650,0
<b>Largeur totale en mm</b>	608,0
<b>Profondeur en mm</b>	400,0 + 25,0 Toit de pluie
<b>Poids en kg</b>	69
<b>État de livraison</b>	livré monté

## Esquisse



## Plus d'images



