

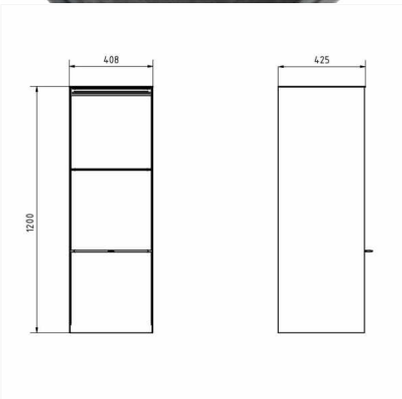


**Réf. d'article :** 215-AP-PK

**Fabricant:** Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **2 161,00 € \***

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



## Boîte à paquets design en saillie GOETHE - 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, tu mises sur une combinaison optimale de technologie innovante et de design exceptionnel, fabriquée en acier inoxydable et en aluminium de haute qualité.

La boîte à paquets apparente GOETHE offre un sas de livraison spécialement conçu. Dès que le livreur de colis place ton colis à l'intérieur et ferme le sas, le colis tombe automatiquement dans le bac de prélèvement situé en dessous et fermé en toute sécurité. Après ce processus, le sas de livraison est immédiatement prêt pour d'autres livraisons et s'isole automatiquement de la boîte de prélèvement, ce qui garantit une sécurité maximale pour tes colis. Une boîte à paquets pour la réception facile des paquets, réception des paquets indépendante du livreur ! Chaque livreur de colis (par exemple DHL, DPD, TNT, GLS, Hermes, etc.) peut utiliser cette boîte aux lettres pour colis. L'intérieur spacieux de la boîte à paquets GOETHE est conçu pour accueillir le paquet DHL M et même plusieurs petits paquets. En fonction de l'emplacement du colis DHL de taille M, il est même possible de stocker quatre de ces colis en toute sécurité et confortablement. De plus, l'insertion de lettres, de magazines et de catalogues ne pose pas non plus de problème (pas de séparation des cases possible !).

La manufacture de boîtes aux lettres attache une importance particulière à la sélection de matériaux de haute qualité. L'utilisation d'acier inoxydable dans la fabrication de la boîte à paquets GOETHE garantit une résistance extrêmement élevée à la corrosion et une finition de surface remarquablement attrayante. Notre assurance qualité commence dès la sélection de nos fournisseurs de matières premières et ne se termine que lorsque la boîte à paquets arrive chez toi dans la qualité requise. Fais confiance à la boîte à paquets GOETHE pour une solution sûre, flexible et élégante à tes besoins en matière de livraison de paquets. Laisse-toi convaincre par un produit qui allie l'artisanat traditionnel à la technologie la plus moderne - tout à fait dans l'esprit de la manufacture de boîtes aux lettres.

### Modèle d'utilité protégé selon le DPMA numéro de dossier DE : 20 2021 101 679.5

- Boîte à paquets de haute qualité en acier inoxydable et aluminium pour un montage mural apparent.
- Fabrication de qualité - Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Boîte à paquets (LH 400x1200mm) en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), peinte par poudrage en RAL au choix avec marquage laser sur acier inoxydable.
- Volume du compartiment à paquets : 128 litres, volume max. Dimensions du paquet : 355 x 375 x 305 mm (LHT), ce qui correspond à la taille du paquet M.
- Clapet d'insertion des paquets avec amortisseur pour une fermeture silencieuse.
- Serrure innovante Push-Key avec 2 clés.
- Porte de prélèvement s'ouvrant de haut en bas.
- Protection optimale contre la pluie grâce à des rebords de pluie et un toit de pluie en aluminium AIMg3 W19 de 3 mm, peint par poudrage en RAL au choix.
- Revêtement latéral en aluminium AIMg3 W19 de 3 mm, peint par poudrage en RAL au choix.
- Rail de montage inclus pour le montage mural.

### Information importante

#### 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 avant-toit.

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

### Abmessungen & Details

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>Nombre de parties:</b>                  | 1                           |
| <b>Prélèvement de poste:</b>               | Côté frontal                |
| <b>Matériau de base:</b>                   | Acier inoxydable, Aluminium |
| <b>Hauteur du bac individuel en cm:</b>    | 120,0                       |
| <b>Largeur du bac individuel en cm:</b>    | 40,0                        |
| <b>Volume du bac individuel en litres:</b> | 128,0                       |
| <b>Largeur totale en cm:</b>               | 40,8                        |
| <b>Profondeur en cm:</b>                   | 40,0 + 2,5 Regendach        |
| <b>Poids en kg:</b>                        | 52,0                        |
| <b>État de livraison:</b>                  | 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.