

# Boîte aux lettres design GOETHE ST-Q avec boîte à sonnerie & amp; porte-journaux - RAL au choix

Numéro de référence 215-STQ-1-SP-ZF



# Description du produit

# Boîte aux lettres design GOETHE ST-Q avec boîte à sonnerie et porte-journaux - RAL au choix

Boîte aux lettres sur pied de haute qualité avec compartiment pour les journaux, boîte à sonnerie pour caméra et interphone et éléments de support rectangulaires élégants. La boîte aux lettres moderne GOETHE est idéale pour les entrées exigeantes. La forme rectiligne sans serrure visible rend cette boîte aux lettres particulièrement élégante.

Les dimensions de la boîte individuelle permettent une contenance d'environ 16 litres, la grande ouverture garantit que le courrier ne sera pas froissé, même avec des enveloppes DIN-C4 et des magazines ou après une absence de plusieurs jours. La serrure innovante Push-Key est invisible à l'intérieur de la boîte aux lettres. Il suffit d'insérer la clé dans l'ouverture existante (pas besoin de la tourner) pour que la porte s'ouvre. Grâce à la disposition de la serrure, cette boîte aux lettres est conçue de manière à ce que la porte de retrait empêche le courrier de tomber vers vous. Grâce au bord d'évacuation de l'eau, le courrier placé à l'intérieur est protégé de manière optimale contre les intempéries. Le clapet d'introduction est équipé d'amortisseurs d'axe de haute qualité, ce qui garantit une fermeture silencieuse et évite tout claquement gênant dû aux intempéries.

Les boîtes aux lettres de la collection GOETHE se distinguent par l'utilisation systématique d'acier inoxydable et d'aluminium. Il en résulte une très grande longévité et durabilité. La construction a été développée par nos propres ingénieurs en vue d'une grande flexibilité ou modularité, d'un montage facile des pièces de rechange et d'un auto-assemblage simple. Les pièces de rechange de toutes les installations GOETHE sont disponibles directement dans notre boutique.

Grâce à sa conception, l'auto-assemblage est simple.

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



- Boîte aux lettres sur pied en acier inoxydable et aluminium.
- 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.
- Serrure innovante Push-Key avec 2 clés.
- 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.
- Inscription du numéro de maison en option, d'une hauteur d'environ 70-80 mm.
- Casier à journaux (LH 400x200mm) en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), revêtu par poudre en RAL au choix avec inscription au laser en acier inoxydable "JOURNAL" (police ARIAL, si nom/numéro de maison, la même police que celle que vous avez choisie).
- Le casier à journaux s'ouvre de bas en haut.
- Boîte fonctionnelle (LH 400x200mm) en acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable magnétique), revêtement par poudre en RAL au choix.
- Au choix : plaque nominative interchangeable en acier inoxydable avec inscription au laser, plaque nominative en plexiglas ou inscription éclairée.
- Bouton de sonnette à faible course 8-12V DC avec éclairage annulaire LED (bleu, blanc, rouge ou vert). L'éclairage du bouton de sonnette ne peut pas être alimenté par l'appareil de commande. Il doit être raccordé à une alimentation en tension supplémentaire.
- Un bouton-poussoir à faible course 8-12V DC avec pictogramme est possible en option.
- Préparation (haut-parleur encastré non compris dans la livraison) pour interphone possible. En option, adaptateur universel pour tous les haut-parleurs encastrés disponibles dans le commerce.
- Préparation optionnelle (caméra non comprise dans la livraison) pour une caméra.
- 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 V2A 1.4301 de 1 mm, revêtement par poudre en RAL au choix.
- Les montants L 40 mm x P 80 mm sont en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, thermolaqué dans la couleur RAL, à bétonner ou à visser.

#### Information importante:

#### Préparation de la caméra ou du poste d'interphonie

#### Nous recommandons de toujours faire appel à un électricien pour l'installation électrique.

Nous proposons la préparation de caméras & interphones de différents fabricants pour nos boîtes aux lettres. La préparation ne comprend pas les terminaux, il s'agit de la mise à disposition des supports de vis, des trous et des perforations. Vous pouvez ainsi monter votre terminal sans problème.

#### 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 auvent.

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), RAL 9007 aluminium gris, RAL 9016 blanc trafic

**Série** GOETHE

Nombre de boutons de

sonnette

1 bouton-poussoir

Fonctions Porte-journaux, Détecteur lumineux, Caméra, Poste d'interphonie, Empreinte digitale, Clavier à

code

Boîte de fonctions préparée

pour le fabricant

GIRA, Busch Jaeger, Siedle, STR Électronique, ELCOM, TCS, Ritto, ALGO, Telegärtner,

Auerswald, Legrand Bticino, HHG, HIKVISION, PCS, Graines de sésame, ekey

Inscription du nom Inscription du nom en découpe laser, Badge d'identification, Inscription du nom en gravure laser,

Inscription du nom éclairée par découpe laser

Matériau de base Aluminium AlMg3 W19, Acier inoxydable V2A 1.4301, Acier inoxydable 1.4016 (acier inoxydable

magnétique)

Type de montage Autonome

Numéro de maison Numéro de maison en gravure laser

Prélèvement de poste Face avant

Nombre de boîtes avec 1 boîte aux lettres

Caisses individuelles par Grand > 16 litres

volume

### **Dimensions**

Hauteur du caisson individuel en mm BK 400,0 | ZF 200,0

Largeur du caisson individuel en mm 400,0

Volume en litres BK 16,0 | ZF 8,0

Hauteur de la fente d'introduction du courrier en mm 35,0 Largeur de la fente d'introduction du courrier en mm 360,0 Hauteur de la boîte aux lettres en mm 600,0 Largeur de la boîte aux lettres en mm 400,0

**Hauteur de construction en mm** 1200,0 | 1500,0 | 1700,0 + 23,0

Largeur totale en mm 488,0

**Profondeur en mm** 100,0 + 25,0 Toit de pluie

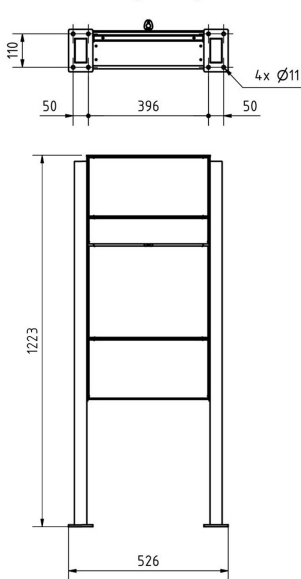
Poids en kg 32

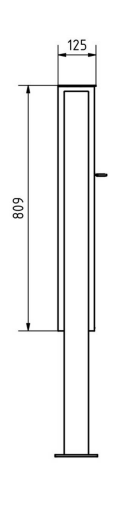
État de livraison Livraison en blocs, éléments de stand / boîte aux lettres divisés



## Esquisse









# Plus d'images

















