

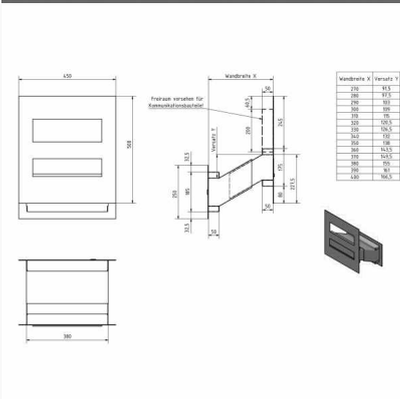
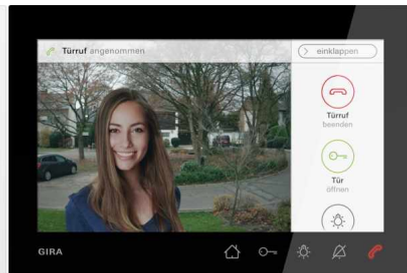
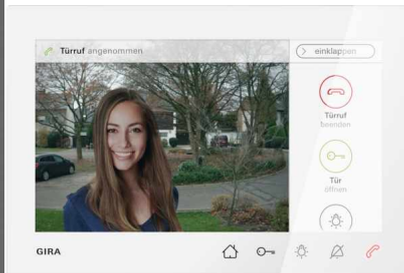
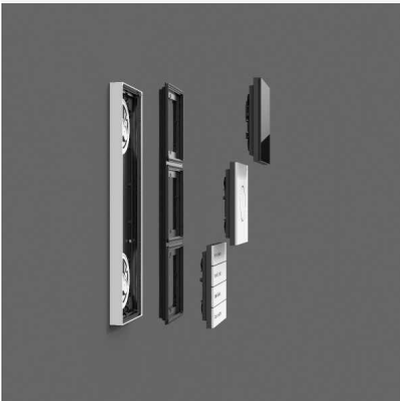
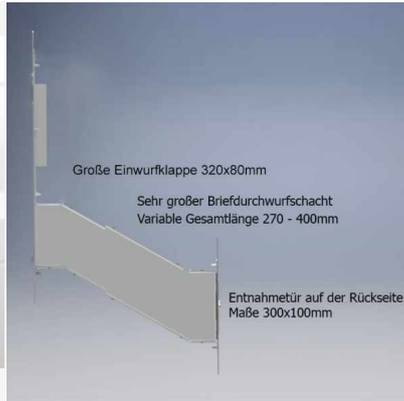
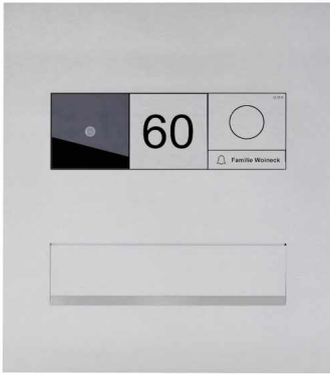


**Réf. d'article :** 515DW-KSVG1106

**Fabricant:** Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **4 349,00 € \***

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



## Boîte aux lettres murale traversante en acier inoxydable Modèle design - GIRA Système 106 - Interphone vidéo - VIDEO Kit complet

Boîte aux lettres traversante de haute qualité de la marque Briefkasten Manufaktur. Grâce à la longueur variable de la gaine entre 270mm et 400mm, cette boîte aux lettres peut être installée dans presque toutes les maçonneries. Le retrait du courrier se fait à l'arrière. Les plaques avant et arrière en acier inoxydable V2A de 2mm, polies, peuvent être fixées au mur de manière invisible grâce au vissage à l'intérieur de la boîte. Aucune vis de fixation n'est visible. Système Gira 106 intégré de manière transparente dans un design affleurant. 3 modules système GIRA sont inclus, la boîte aux lettres peut donc être utilisée directement. La station d'appartement GIRA correspondante et l'appareil de commande pour compléter cette boîte aux lettres sont inclus. Les modules peuvent être remplacés à volonté ultérieurement grâce au système de maintien simple.

Il s'agit d'un véritable accroche-regard parmi les boîtes aux lettres. Des lignes claires et un design sans fioritures caractérisent la boîte aux lettres design avec le système 106 de GIRA. Nos produits ont une grande valeur, une fonctionnalité fiable et une identité propre. Fabriqué par la manufacture de boîtes aux lettres.

- Boîte aux lettres design en acier inoxydable traversante en acier inoxydable V2A de 2 mm, 1.4301 240 grain poncé.
- Porte de retrait du courrier à l'arrière 300x100mm, s'ouvre de gauche à droite. Incl. 2 clés avec numéro de clé.
- Insertion du courrier par l'avant, dimensions de l'insertion : L 32 cm x H 6,3 cm, C4 horizontal. On peut y mettre de très grandes lettres sans les plier. Attention, pas de protection contre le retrait !
- Dimensions du panneau frontal : L 450mm x H 500mm.
- Dimensions du panneau supérieur avec porte de prélèvement L 450mm x H 250mm.
- Dimensions de la fente pour lettres L 380mm x H 210-280mm.
- Longueur variable de la goulotte 270-400mm.
- Plaque nominative en acier inoxydable, polie. Ton nom est gravé au laser sur le badge, au choix.
- Au choix avec numéro de maison, gravé au laser.
- Station d'appartement GIRA & appareil de commande inclus, module de station de porte Système 106, module d'information & module de caméra installés.

## GIRA

### Module de caméra Gira Système 106 - 5561 000, installé sans câblage

- Derrière la vitre noire interchangeable se cache une caméra de haute qualité avec une grande sensibilité à la lumière. Grâce à un angle de détection de 100°, l'utilisateur est toujours au courant de ce qui se passe devant sa porte d'entrée.

### Module d'information Gira System 106 - 5560 920, encastré

- Pour les numéros de maison qui doivent être mis en évidence de manière bien visible.

### Module de station de porte Gira System 106 - 5565 920, encastré sans câblage

- Module vocal compact avec bouton d'appel intégré pour la communication entre l'intérieur et l'extérieur.
- Un microphone de haute qualité et un haut-parleur résistant aux intempéries assurent une bonne compréhension.
- Alimentation électrique via le bus 2 fils. Connexion supplémentaire pour ZV (nécessaire par exemple à partir du 3e module de caméra).
- Tous les autres modules du System 106 (sauf le module vocal) sont alimentés par le module de station de porte.

### Station d'appartement Gira Video AP 7 1209xx, jointe

- Station d'appartement vidéo avec un écran couleur TFT de 17,78 cm (7") et une fonction mains libres confortable pour un montage en saillie ou un montage mural avec une boîte d'appareil encastrée ou une boîte pour mur creux. Avec le pied optionnel (voir accessoires), il peut aussi être placé sur un meuble. Une carte mémoire SD de 32 Go est incluse pour le stockage interne des images. Façade en verre sur toute la surface avec fonctionnalité tactile et retour tactile.

### [Plus d'informations](#)

### Appareil de commande vidéo REG Gira 128800, inclus

- Appareil de commande pour l'alimentation des composants audio et vidéo du bus de communication de porte Gira.
- Alimentation du bus 2 fils protégé contre l'inversion de polarité et les courts-circuits en cas d'utilisation de composants vidéo comme une caméra couleur, un écran couleur TFT.
- Jusqu'à 2 stations de porte avec caméra couleur et 28 stations d'appartement avec écran couleur TFT peuvent être alimentées via l'appareil de commande vidéo.
- Au total, jusqu'à 15 caméras couleur peuvent être commandées par l'appareil de commande vidéo (5 stations de porte vidéo et 10 passerelles de caméra TKS), dont deux stations de porte avec caméra couleur peuvent être alimentées en tension par l'appareil de commande vidéo. Les autres caméras couleur doivent être alimentées chacune par leur propre alimentation pour la communication de porte.
- Détection électronique de court-circuit et de surcharge à réinitialisation automatique des tensions de fonctionnement et de la connexion au bus.
- Boutons pour la programmation du système et de l'ouvre-porte.
- Voyants d'état LED pour le fonctionnement, la surcharge, la programmation du système et la programmation de l'ouvre-porte.
- Sortie AC 12 V pour alimenter un ouvre-porte du commerce.
- Sortie relais pour commuter un ouvre-porte avec sa propre alimentation.
- Temps de commutation de l'ouvre-porte réglable en continu de 1 à 10 s.

### [Plus d'informations](#)

### Information importante

#### Caméra ou préparation pour interphone

Les interphones doivent être raccordés par un installateur électrique. Adresse-toi à ton électricien de confiance pour la planification, le montage et l'installation.

#### 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 auvent.

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. Il est donc nécessaire de prévoir des boîtes aux lettres suffisamment dimensionnées pour les besoins à venir. Dans certaines conditions météorologiques extrêmes, l'eau peut tout de même s'infiltrer (selon DIN EN 13724 jusqu'à 1cm). Cela ne constitue pas un motif de réclamation.

### Abmessungen & Details

Nombre de parties:	1
Prélèvement de poste:	Verso
Matériau de base:	Acier inoxydable
Technique de connexion:	technique de bus à 2 fils
Volume du bac individuel en litres:	21,0 - 31,0
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en cm:	6,3
Largeur de la fente d'introduction du courrier en cm:	32,0
Profondeur en cm:	27,0 - 40,0
Poids en kg:	32,0
État de livraison:	Livraison en partie démontée
Informations sur l'envoi:	En fonction du volume de la commande, la livraison se fait par colis ou par envoi encombrant. Les livraisons partielles sont possibles pour les produits démontables (par exemple, pour les boîtes aux lettres sur pied, l'envoi du support & de la boîte peut se faire séparément).