

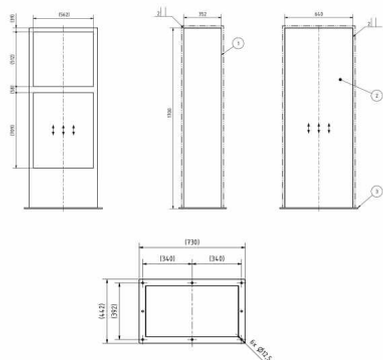
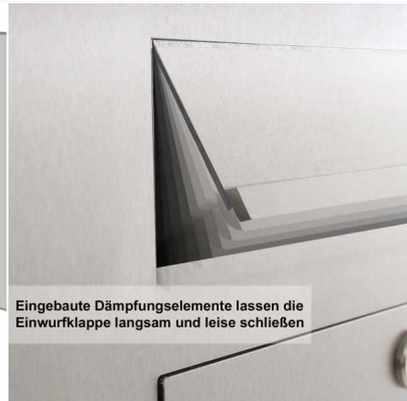
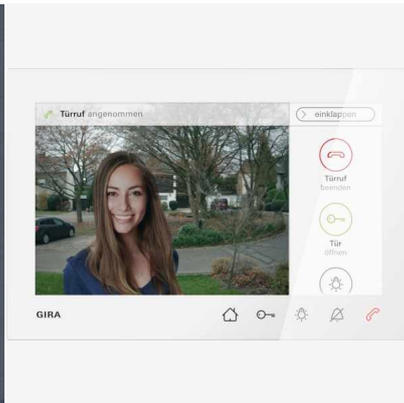
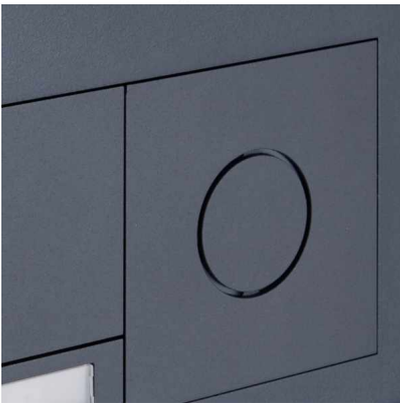


**Réf. d'article :** 599BPK-VAR-KSVG1106-R

**Fabricant:** Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **7 899,00 € \***

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



## Colonne pour paquets de boîtes aux lettres en acier inoxydable Designer BIG - RAL au choix - GIRA System 106 - interphone vidéo - VIDEO set complet

Colonne en acier inoxydable moderne en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, peinte par poudrage dans la couleur RAL de ton choix. La colonne est entièrement soudée, aucun rivet ou vis n'est donc visible. Le module de boîte aux lettres et le module de boîte à paquets sont également insérés dans la colonne avec des vis invisibles. Les modules de boîtes aux lettres et de boîtes à paquets sont également fabriqués en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, revêtus par poudre dans la couleur RAL et peuvent être échangés contre de nouveaux modules même après de nombreuses années. 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. Cette colonne de boîtes aux lettres avec boîte à paquets est fabriquée chez Briefkasten Manufaktur. Fabriquée en Allemagne, à Bad Salzflen.

Réception des colis indépendante du livreur ! Tous les livreurs de colis (par exemple DHL, UPS, DPD, TNT, GLS, Hermes, etc.) peuvent utiliser cette boîte à paquets.

- **Module de boîte aux lettres en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, revêtu par poudre en RAL au choix**
- Porte de retrait du courrier à l'avant 350 mm x 300 mm, s'ouvre de haut en bas. Incl. 2 clés avec numéro de clé.
- Insertion du courrier par l'avant, dimensions de l'insertion : L 35 cm x H 6,3 cm, C4 horizontal. On peut y mettre de très grandes lettres sans les plier.
- Clapet d'insertion avec éléments amortisseurs intégrés, qui permettent de fermer le clapet d'insertion lentement et silencieusement.
- **Module de boîte à paquets en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, revêtu par poudre en RAL au choix**
- Volume du compartiment à paquets : 130 litres, max. Dimensions du paquet : 540 x 690 x 340 mm (LHT). Idéal pour les gros paquets, convient pour une utilisation unique jusqu'au prochain vidage.
- Porte de retrait du courrier en façade 510 mm x 660 mm, s'ouvre de gauche à droite. Incl. 5 clés avec numéro de clé.
- La porte de retrait des colis est équipée de charnières en acier inoxydable de haute qualité pour une durabilité extrêmement longue.
- Serrure à paquets innovante avec fermeture par encliquetage.
- Inscription laser en acier inoxydable de haute qualité "PAQUET".
- Les modules de boîtes aux lettres et de boîtes à paquets de cette colonne peuvent être échangés plus tard, tu restes ainsi toujours flexible.
- **La colonne entièrement soudée est en acier inoxydable V2A 1.4301 de 2 mm, peinte par poudrage en couleur RAL**
- La hauteur de construction est de 1,70 m.
- Possibilité de faire passer les câbles de manière invisible à travers le corps.
- La colonne est équipée d'une plaque de base en inox. Celle-ci a une épaisseur de 10 mm et est complétée par un cache. Ainsi, les chevilles de fixation sont cachées.
- Au choix avec numéro de maison, gravé au laser.
- Incl. 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, installé

- 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 électrique.
- 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 1ccm). Cela ne constitue pas un motif de réclamation.

### Abmessungen & Details

Nombre de parties:	1
Prélèvement de poste:	Côté frontal
Matériau de base:	Acier inoxydable
Technique de connexion:	technique de bus à 2 fils
Hauteur du bac individuel en cm:	BK 51,0   55,0 - PK 71,0   75,0
Largeur du bac individuel en cm:	BK 56,0   60,0 - PK 56,0   60,0
Volume du bac individuel en litres:	BK 31,0   PK 130,0
Hauteur de la fente d'introduction du courrier en cm:	6,3
Largeur de la fente d'introduction du courrier en cm:	35,0
Hauteur de construction en cm:	170,0
Largeur totale en cm:	64,0 (plaque de base 73,0)
Profondeur en cm:	35,2 (plaque de base 44,2)
Poids en kg:	95,0
État de livraison:	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.