

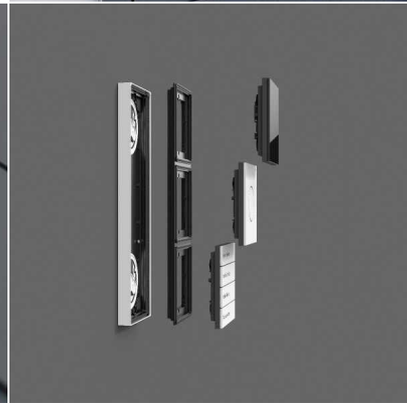
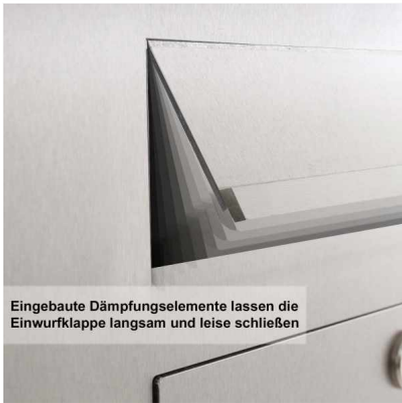
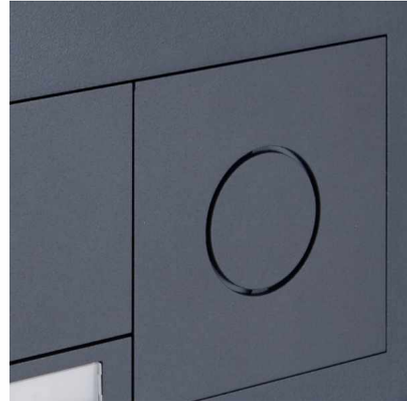


Articolo n: 515B-R-KSAGI106-UP100-701

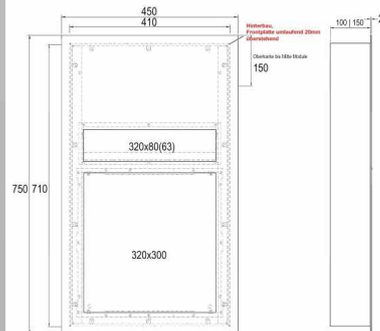
Produttore: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **2.225,00 € ***

incl. IVA. [spedizione gratuita in Germania](#)



Alle Angaben unter Vorbehalt von technischen Änderungen in mm. Maßtoleranzen möglich +/- 2mm.



Cassetta per le lettere in acciaio inox Designer BIG - RAL a scelta - Sistema GIRA 106 - Citofono - AUDIO Set completo

Cassetta per le lettere di alta qualità del marchio Briefkasten Manufaktur in formato extra-large. Sistema Gira 106 perfettamente integrato nel design da incasso. Sono inclusi 3 moduli di sistema GIRA, per cui la cassetta delle lettere può essere utilizzata direttamente. I moduli di sistema possono essere sostituiti in un secondo momento grazie al semplice sistema di fissaggio. Per completare questa cassetta delle lettere sono inclusi la stazione di casa GIRA e l'unità di controllo.

Si tratta di una cassetta per le lettere che attira l'attenzione. Linee chiare e design senza fronzoli caratterizzano la cassetta delle lettere di design con GIRA System 106. I nostri prodotti hanno un valore elevato, una funzionalità affidabile e una propria identità. Prodotto da Briefkasten Manufaktur.

- Cassetta delle lettere di design in acciaio inox con pannello frontale in acciaio inox V2A da 2 mm, verniciato a polvere in colore RAL.
- Sportello frontale per la rimozione della posta 320 mm x 300 mm, apribile dall'alto verso il basso. Include 2 chiavi con numero di chiave.
- Fessura per la posta frontale, dimensioni della fessura: L 32 cm x H 6,3 cm, C4 orizzontale. Le lettere molto grandi entrano qui senza piegarsi. Attenzione: nessuna protezione per la rimozione!
- **Con effetto immediato grazie agli elementi di smorzamento integrati, che permettono allo sportello di inserimento di chiudersi lentamente e silenziosamente.**
- Dimensioni scatola da incasso o da superficie: H 710 mm x L 410 x P 100 | 150 mm. ATTENZIONE: anche il pannello frontale della cassetta da incasso sporge di 2 cm.
- Scatola per intonaco in acciaio zincato. Scatola da incasso in acciaio inox V2A, lucidata su tutti i lati e senza viti visibili.
- Scatola in gesso con ingressi cavi preforati su tutti i lati.
- Targhetta identificativa in acciaio inox, verniciata a polvere in base al colore RAL. Il tuo nome può essere inciso al laser sulla targhetta.
- Opzionalmente con il numero civico, inciso al laser.
- Include il posto esterno e la centralina di controllo GIRA, il modulo posto esterno System 106 e il modulo info o il modulo dummy installati.

GIRA

Modulo info Gira System 106 - 5560 920, installato

- Per i numeri civici che devono essere esposti in modo visibile.

Modulo posto esterno Gira System 106 - 5565 920, installato senza cablaggio

- Modulo vocale compatto con pulsante di chiamata integrato per comunicare tra interno ed esterno.
- Un microfono di alta qualità e un altoparlante resistente alle intemperie garantiscono una buona comunicazione.
- Alimentazione tramite bus a 2 fili. Connessione aggiuntiva per ZV (ad esempio, necessaria per il terzo modulo telecamera).
- Tutti gli altri moduli del Sistema 106 (tranne il modulo vocale) sono alimentati dal modulo del posto esterno.

Posto esterno Gira 1250XX, chiuso

- Posto esterno completamente preassemblato, per un'installazione rapida e pulita.
- Diversità di design grazie all'integrazione nella gamma di interruttori, per un aspetto uniforme della comunicazione con la porta e dell'installazione elettrica.
- Montaggio con o senza telaio di copertura.
- Installazione semplice grazie ai terminali a vite a innesto sulla piastra di montaggio. Il contatto con il posto esterno avviene quando quest'ultimo viene inserito nella piastra di montaggio.
- Semplice smontaggio della home station durante i lavori di ristrutturazione.
- Fori di montaggio per l'installazione.
- Trasmissione del segnale e alimentazione della home station tramite bus a 2 fili protetto da inversione di polarità e cortocircuito.
- Possibilità di collegare in parallelo fino a tre stazioni domestiche (con alimentazione tramite bus a 2 fili).
- Messa in funzione da parte di un solo uomo grazie a una semplice procedura di messa in funzione.
- Differenziazione del tono di chiamata tra chiamata alla porta, chiamata interna e chiamata al piano.
- Selezione di cinque diverse melodie di suoneria che possono essere assegnate individualmente ai singoli pulsanti di chiamata.
- Funzione vivavoce (citofono a comando vocale con soppressione dell'eco e del rumore di fondo).
- Funzione di asserzione in caso di forte rumore ambientale durante la connessione vocale.
- Blocco della privacy.
- Pulsanti operativi con LED integrati per la visualizzazione dello stato.

Dispositivo di controllo audio REG Gira 128700, in dotazione

- Alimentazione del bus a 2 fili protetto da inversione di polarità e cortocircuito.
- Rilevamento elettronico auto-ripristinante dei cortocircuiti e dei sovraccarichi delle tensioni di funzionamento e del collegamento al bus.
- Pulsanti per la programmazione del sistema e dell'apriporta.
- Indicatori di stato a LED per il funzionamento, il sovraccarico, la programmazione del sistema e la programmazione dell'apriporta.
- Uscita AC 12 V per l'alimentazione di un apriporta disponibile in commercio.
- Uscita permanente AC 12 V per l'alimentazione di un gateway TKS-TK.
- Uscita relè per la commutazione di un apriporta con alimentazione propria.
- Tempo di commutazione dell'apriporta regolabile in continuo da 1 a 10 s.

Informazioni importanti

Preparazione della telecamera o del citofono

I sistemi di interfono devono essere collegati da un elettricista. Contatta il tuo elettricista di fiducia per la progettazione, l'installazione e il cablaggio.

Protezione dall'acqua

Per ottenere una protezione ottimale dall'acqua per la tua posta, la cassetta delle lettere o il sistema di cassette delle lettere dovrebbero essere posizionati, se possibile, sotto una tettoia.

La posta è protetta dall'acqua solo se è completamente inserita nella cassetta e lo sportello di inserimento è chiuso. La posta non completamente inserita permette all'umidità e allo sporco di penetrare nella cassetta delle lettere. Per questo motivo è necessario pianificare cassette delle lettere sufficientemente dimensionate per le esigenze future. In alcune condizioni climatiche estreme, l'acqua può comunque penetrare (secondo la norma DIN EN 13724 fino a 1cm). Questo non è un motivo di reclamo.

Abmessungen & Details

Numero di parti:	1
Ritiro dell'articolo:	Anteriore
Materiale di base:	Acciaio inox
Altezza scatola singola in cm:	71,0 75,0
Larghezza scatola singola in cm:	41,0 45,0
Volume della scatola singola in litri:	21,0 31,0
Altezza fessura per lettere in cm:	6,3
Larghezza della fessura per le lettere in cm:	32,0
Profondità in cm:	10,0 15,0
Peso in kg:	32,0
Condizioni di consegna:	Fornito assemblato
Informazioni sulla spedizione:	A seconda del volume dell'ordine, la consegna avviene tramite pacco postale o merce ingombrante. Le consegne parziali sono possibili per i prodotti che possono essere smontati (ad esempio, per le cassette delle lettere da terra, il supporto e la cassetta possono essere spediti separatamente).