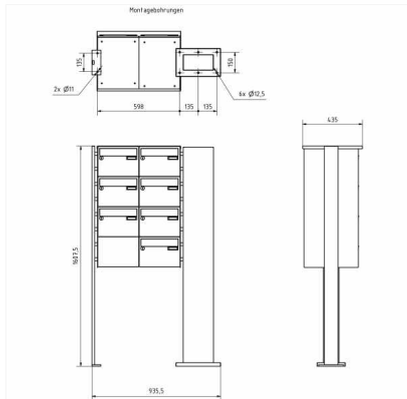
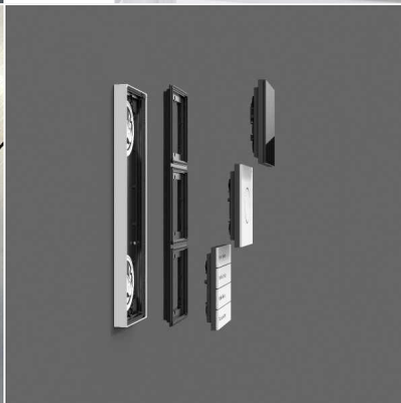
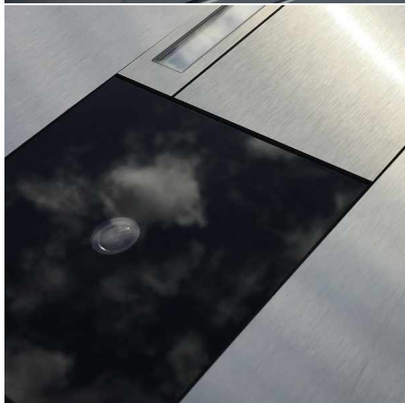




Articolo n: 385X220-VGI106-VAR-7S-R
Produttore: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **5.563,00 € ***

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



7 parti Acciaio inox Cassetta per le lettere autoportante BASIC Plus 385X220 ST-P - Sistema GIRA 106 - 5 parte preparato - RAL

Moderna Cassetta per le lettere autoportante per 7 parti realizzata in Germania da Briefkasten Manufaktur.

Il sistema di cassette per le lettere 7 parti con colonna a campana è completamente realizzato in acciaio inox V2A, verniciato a polvere nel colore RAL di tua scelta. La predisposizione è prevista per 5 moduli del sistema GIRA 106. I moduli possono essere inseriti a filo della superficie grazie al semplice sistema di fissaggio (è necessario l'alloggiamento 5505910).

La lavorazione di alta qualità e il concetto ben studiato rendono questo sistema di cassette per le lettere il nostro top seller. Il bordo di drenaggio della pioggia per una protezione ottimale dall'acqua, lo sportello di inserimento con labbro in gomma, la solida targhetta modificabile e la robusta serratura sono le caratteristiche distintive di questa Cassetta per le lettere autoportante. Questa cassetta per le lettere è facile da pulire e insensibile.

Le cassette per le lettere della collezione BASIC Plus sono caratterizzate dall'uso costante dell'acciaio inox V2A. Il risultato è un'elevata durata e sostenibilità. Il design è stato sviluppato dai nostri ingegneri con l'obiettivo di garantire un'elevata flessibilità e modularità, un semplice assemblaggio dei pezzi di ricambio e un facile auto-assemblaggio. I ricambi sono direttamente disponibili per tutte le unità BASIC Plus. Grazie al design, l'auto-assemblaggio è semplice.

• 7 parti Cassetta per le lettere autoportante in acciaio inox V2A, verniciato a polvere in colore RAL

- Il sistema è prodotto dalla Briefkasten Manufaktur. Produzione di qualità tedesca "Made in Germany".
- Le cassette per le lettere sono conformi alla norma DIN/EN 13724. Le dimensioni di inserimento (3,5 cm x 26,5 cm) per le lettere alte C4 e grandi entrano anche qui senza piegarsi.
- Sportelli di inserimento con labbro in gomma antirumore per un inserimento molto silenzioso della posta.
- Gli sportelli si aprono da sinistra a destra.
- Incl. 2 chiavi con numero di chiave e targhetta con nome modificabile sotto lo sportello per ogni cassetta delle lettere.
- Incluso pannello laterale aderente + copertura antipioggia in acciaio inox V2A, verniciato a polvere.
- L'elemento di supporto è costituito da L 20 mm x P 100 mm in acciaio inox V2A 1.4301, verniciato a polvere per il montaggio a vite.
- **Il montante della campana è realizzato in acciaio inox V2A da 1,5 mm, verniciato a polvere in colore RAL**
- La parte parlante è in acciaio inox V2A da 2 mm, verniciato a polvere in colore RAL. Dimensioni: L 190 mm x A 640 mm x P 110 mm.
- Inclusi 6x tappi coprivite in acciaio inox V2A, lucidati, in modo che le viti per il fissaggio del pannello frontale non siano visibili. Vedi le immagini.
- Colonna verticale è completamente saldato e realizzato in acciaio inox V2A da 1,5 mm verniciato a polvere.
- colonna è dotato di una piastra di base in VA. Questa ha uno spessore di 10 mm ed è rifinita con un pannello di copertura. Vedi le immagini.
- Possibilità di passaggio invisibile dei cavi attraverso il corpo.
- SENZA i componenti del sistema GIRA!

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 1ccm). Questo non è un motivo di reclamo.

Abmessungen & Details

Numero di parti:	7
Ritiro dell'articolo:	Anteriore
Materiale di base:	Acciaio inox
Altezza scatola singola in cm:	22,0
Larghezza scatola singola in cm:	30,0
Volume della scatola singola in litri:	25,0
Altezza fessura per lettere in cm:	3,5
Larghezza della fessura per le lettere in cm:	26,5
Altezza sistema di cassette per le lettere in cm:	88,0
Larghezza del sistema di cassette per le lettere in cm:	60,0
Altezza complessiva in cm:	160,0
Larghezza totale in cm:	88,0
Profondità in cm:	43,5
Peso in kg:	94,0
Condizioni di consegna:	Fornito in blocchi, elementi di supporto/scatola per lettere divisi
Informazioni sulla spedizione:	Consegna da parte dello spedizioniere su pallet a senso unico. Prima della consegna, lo spedizioniere ti contatterà telefonicamente per concordare una data.