



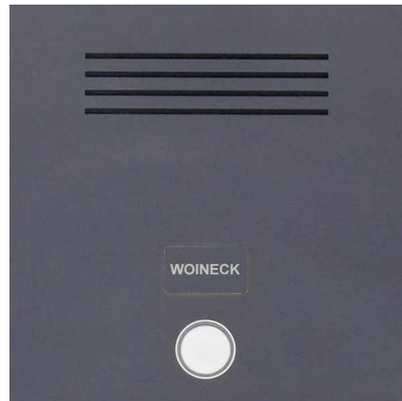
Articolo n: 599B-VAR-2

Nota: Dopo l'ordine, riceverai via e-mail un disegno costruttivo in formato PDF per realizzare i tuoi desideri fin nei minimi dettagli. I tuoi desideri saranno presi in considerazione nel dettaglio.

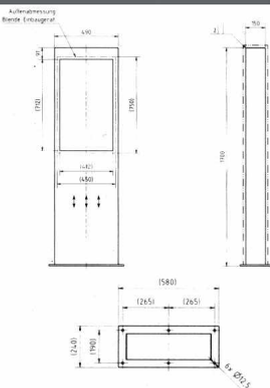
Produttore: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **3.459,00 € ***

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



Eingebaute Dämpfungselemente lassen die Einwurflappe langsam und leise schließen



2 parti Colonna portalettere in acciaio inox Designer BIG - colonna Tower - RAL a scelta - INDIVIDUALE

Elegante colonna in acciaio inox V2A 1.4301, verniciata a polvere in RAL struttura fine opaca. La colonna è completamente saldata, quindi non sono visibili rivetti o viti. Anche il modulo della cassetta delle lettere viene inserito in colonna con viti invisibili. Anche il modulo della cassetta delle lettere è realizzato in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in RAL opaco e può essere sostituito con un nuovo modulo anche dopo molti anni. Questa colonna per cassetta delle lettere è prodotta dalla Briefkasten Manufaktur. Made in Germany, Bad Salzufen.

- Il modulo cassetta per le lettere a 2 scomparti è realizzato in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere nel colore RAL di tua scelta.
- Sportelli frontali per la rimozione della posta 350 mm x 300 mm, da aprire dall'alto verso il basso. Inclusive 2 chiavi con numero di chiave.
- Fessura per la posta frontale, dimensioni della fessura: L 35 cm x H 6,3 cm, C4 orizzontale. Le lettere molto grandi entrano qui senza piegarsi.
- Fessura per la posta con elementi di smorzamento integrati che permettono allo sportello della fessura di chiudersi lentamente e silenziosamente.
- Le colonne sono dotate di moduli che possono essere sostituiti anche in un secondo momento.
- Targhetta sostituibile in acciaio inox con iscrizione al laser o targhetta in plexi.
- A scelta con numero civico in ottica lucida (altezza 67 mm), sfalsato.
- pulsante a campanello a corsa breve da 8-12V DC con illuminazione ad anello a LED (blu, bianco, rosso o verde). L'illuminazione dei pulsanti del campanello non può essere fornita dalla centralina. Deve essere collegata a un'alimentazione supplementare da 8-12 V CC.
- Un pulsante luminoso a corsa breve da 8-12 V DC con pittogramma è disponibile come opzione.
- Possibilità di predisporre un citofono (altoparlante integrato non incluso).
- Opzionalmente con adattatore universale per tutti gli altoparlanti integrati disponibili in commercio.
- Predisposizione opzionale (telecamera non inclusa nella fornitura) per una telecamera.
- Vano giornale posteriore opzionale in acciaio inox V2A 1.4301.
- La colonna completamente saldata è in acciaio inox V2A 1.4301 da 1,5 mm, verniciata a polvere in colore RAL. L'altezza è di 1,70 m.
- È possibile far passare i cavi in modo invisibile attraverso il corpo.
- colonna è dotato di una piastra di base in VA. Ha uno spessore di 10 mm ed è rifinita con un pannello di copertura. Questo nasconde i tasselli di fissaggio.

Informazioni importanti

Preparazione della telecamera o del citofono

Raccomandiamo che l'installazione elettrica sia sempre eseguita da un elettricista.

Offriamo la predisposizione di telecamere e citofoni di vari produttori per le nostre cassette delle lettere. La predisposizione non include alcun dispositivo terminale, bensì la fornitura di supporti per viti, fori e perforazioni. In questo modo potrai montare il tuo dispositivo terminale senza problemi.

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:	2
Ritiro dell'articolo:	Anteriore
Materiale di base:	Acciaio inox
Altezza scatola singola in cm:	122,0 126,0
Larghezza scatola singola in cm:	41,0 45,0
Volume della scatola singola in litri:	31,0
Altezza fessura per lettere in cm:	6,3
Larghezza della fessura per le lettere in cm:	32,0
Altezza complessiva in cm:	170,0
Larghezza totale in cm:	49,0 (piastra per i piedi 58,0)
Profondità in cm:	15,0 (piastra di appoggio 24,0)
Peso in kg:	72,0
Condizioni di consegna:	Fornito assemblato
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.