

# Piedistallo per cassetta delle lettere di design GRIMM - rimozione posteriore - acciaio inox lucido con sistema videocitofonico DoorBird | Uccello da porta | Ritiro dell'articolo sul retro | Acciaio inossidabile, lucidato

Codice articolo 562-STL-PE-H-SPO-1-VA-DB



## Descrizione del prodotto

### Colonnina portalettere di design GRIMM con videocitofono DoorBird - Un capolavoro di produzione di cassette postali

La colonnina per cassetta delle lettere GRIMM combina un design moderno con una lavorazione di prima classe - ideale per i clienti più esigenti e gli architetti che cercano una soluzione elegante per integrare DoorBird. Realizzata in acciaio inox di alta qualità e completamente "Made in Germany" dal produttore di cassette postali Lippe, questo modello è sinonimo di durata, funzionalità e look elegante. Il pannello frontale lucido in acciaio inox V2A da 2 mm colpisce per il suo aspetto senza tempo e l'elevata resistenza alla corrosione.

Al centro di questo sistema c'è il videocitofono IP DoorBird D2100E o D1100E, che può essere integrato in modo ottimale nelle moderne soluzioni di smart home. Offre trasmissione video in diretta, funzione intercomunicante e controllo mobile tramite l'app DoorBird. Che siate a casa o in viaggio, potete vedere e parlare con i visitatori della vostra porta d'ingresso in qualsiasi momento utilizzando il vostro smartphone. Componenti classici come campanelli, apriporta elettrici o apri cancelli possono essere facilmente integrati e controllati tramite il sistema.

La cassetta delle lettere GRIMM colpisce per il suo design moderno, la lavorazione di alta qualità e la funzionalità sofisticata. Dotata di una classica serratura a leva in acciaio inox con tappo antipolvere, il meccanismo di chiusura è protetto in modo affidabile dalle intemperie e garantisce una lunga durata. La posta può essere comodamente prelevata dalla parte posteriore, ideale se la cassetta delle lettere è integrata in un muro o in una recinzione. La posta viene inserita dalla parte anteriore ed è supportata da ammortizzatori ad asse di alta qualità, che consentono allo sportello di chiudersi in modo delicato e silenzioso. Grazie al pratico design, la posta rimane saldamente nella cassetta anche quando lo sportello è aperto. GRIMM è particolarmente flessibile grazie al suo sistema a doppia cassetta: il pilastro può essere installato durante la fase di costruzione del guscio, mentre il pannello frontale viene montato solo a costruzione ultimata. In questo modo la cassetta per le lettere è protetta da sporco e danni durante la fase di costruzione e si presenta perfetta al momento del trasloco.

Grazie allo standard DIN/EN 13724, GRIMM è ideale per le lettere di grandi dimensioni in formato C4, che possono essere inserite senza pieghe. La cassetta per le lettere GRIMM convince per la sua qualità durevole, il suo design senza tempo e la sua sofisticata funzionalità.

Una caratteristica particolare del piedistallo della cassetta per le lettere di design GRIMM è il piedistallo completamente saldato in solido acciaio inox V2A. Questo design garantisce la massima stabilità e una durata eccezionalmente lunga, anche in caso di utilizzo prolungato all'esterno. La costruzione completamente saldata crea un corpo robusto e senza giunzioni visibili, che non solo sottolinea l'aspetto elegante, ma impedisce anche l'ingresso di umidità e sporcizia. Le cuciture accuratamente levigate assicurano un aspetto omogeneo e conferiscono alla stele un aspetto particolarmente pregiato. Il design consente inoltre un passaggio invisibile dei cavi all'interno del pilastro, in modo che tutti i collegamenti elettrici per il sistema videocitofonico DoorBird e altri componenti della smart home possano essere installati in modo sicuro e protetto. Questo metodo di produzione unico stabilisce nuovi standard in termini di design e funzionalità e rende la colonna portalettere GRIMM una soluzione a prova di futuro per i moderni progetti architettonici.

- Colonna portalettere di alta qualità realizzata interamente in acciaio inox per installazione indipendente.
- Pannello frontale in acciaio inox V2A da 2 mm, lucidato.
- Produzione di qualità - Made in Germany da Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Videocitofono IP DoorBird integrato - moderna comunicazione con il cellulare. Compatibile con molti sistemi smart home e con la tecnologia degli edifici esistente.
- Serratura a leva di alta qualità con 2 chiavi e numero di chiave.
- Lo sportello di estrazione posteriore con limitatore di apertura si apre dall'alto verso il basso per evitare che la posta cada verso di voi.
- Inserimento frontale con ammortizzatori ad asse di alta qualità per un inserimento della posta molto silenzioso.
- Cassetta per le lettere conforme alla norma DIN/EN 13724, dimensioni di inserimento (3,5 cm x 32,5 cm) per C4 landscape - anche le lettere grandi rimangono intatte. Protezione aggiuntiva per la rimozione in acciaio inox integrata.
- Protezione ottimale dalle intemperie grazie alla copertura sfalsata.
- Sistema a doppia scatola: il pannello frontale può essere facilmente installato al termine dei lavori di costruzione e sostituito in qualsiasi momento.
- Il piedistallo completamente saldato è realizzato in acciaio inox V2A da 2 mm, lucidato. L'altezza di costruzione è di 1,70 m.
- È possibile il passaggio invisibile dei cavi attraverso il corpo.
- Il piedistallo è dotato di una piastra di base VA. Questa ha uno spessore di 10 mm ed è rifinita con una piastra di copertura. Questa nasconde i tasselli di fissaggio.

**Informazioni importanti:**

Per ottenere una protezione ottimale dall'acqua per la posta, la cassetta delle lettere o il sistema di cassette per le lettere dovrebbero essere collocati possibilmente sotto una tettoia.

La posta è protetta dall'acqua solo se è completamente inserita nella cassetta e lo sportello è chiuso. La posta non completamente inserita permette all'umidità e allo sporco di entrare nella cassetta delle lettere. Questo sistema è protetto contro l'ingresso di acqua in conformità alla norma DIN EN 13724. L'ingresso di acqua non è motivo di reclamo.

## Caratteristiche del prodotto

|   |   |
|---|---|
| <b>Serie</b>  | GRIMM   |
| <b>Tecnologia di connessione</b>                          | A 2 fili, LAN   |
| <b>Numero di pulsanti del campanello</b>                  | 1 pulsante  |
| <b>Funzioni</b>   | Macchina fotografica, Stazione interfonica, Impronta digitale, Tastiera         |
| <b>Scatola delle funzioni preparata per il produttore</b> | Uccello da porta  |
| <b>Tipo di montaggio</b>                                  | Indipendente  |
| <b>Materiale di base</b>                                  | Acciaio inox V2A 1.4301, Acciaio inox 1.4016 (acciaio inox magnetico)           |
| <b>Numero civico</b>                                      | Numero civico come incisione laser, Numero civico tagliato al laser, illuminato |
| <b>Etichettatura dei nomi</b>                             | Etichettatura dei nomi come incisione laser                                     |
| <b>Numero di scatole</b>                                  | con 1 cassetta per le lettere   |
| <b>Superficie/colore</b>                                  | Terra   |
| <b>Scatola singola a volume</b>                           | Grande > 16 litri   |
| <b>Ritiro dell'articolo</b>                               | Lato posteriore   |

## Dimensioni

|   |  |
|---|--|
| <b>Altezza della singola scatola in mm</b>                    | Dimensione esterna 750,0   dimensione di installazione 710,0 |
| <b>Larghezza della singola scatola in mm</b>                  | Dimensione esterna 450,0   dimensione di installazione 410,0 |
| <b>Volume in litri</b>  | 26,0   |
| <b>Altezza della fessura per le lettere in mm</b>             | 35,0   |
| <b>Larghezza della fessura per le lettere in mm</b>           | 325,0  |
| <b>Altezza del sistema di cassette per le lettere in mm</b>   | Dimensione esterna 750,0   dimensione di installazione 710,0 |
| <b>Larghezza del sistema di cassette per le lettere in mm</b> | Dimensione esterna 450,0   dimensione di installazione 410,0 |
| <b>Altezza complessiva in mm</b>                              | 1700,0   |
| <b>Larghezza totale in mm</b>                                 | Corpo 490,0   Piastra di base 580,0                          |
| <b>Profondità in mm</b>                                       | Korpuss 150,0   Piastra base 242,0                           |
| <b>Peso in kg</b>   | 65   |
| <b>Condizioni di consegna</b>                                 | La consegna è assemblata                                     |

Schizzo



## Altre immagini





