

Colonnina portalettere in acciaio inox Designer BIG - RAL a scelta - GIRA System 106 - predisposta per 3 ingressi | Diritto

Codice articolo 599BPK-VAR-V-GI106-R



Descrizione del prodotto

Colonnina portalettere in acciaio inox Designer BIG - colore RAL a scelta - Sistema GIRA 106 - predisposta per 3 ingressi

Moderna colonna in acciaio inox realizzata in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in un colore RAL a scelta. La colonna è completamente saldata, quindi non sono visibili rivetti o viti. Anche il modulo cassetta delle lettere e il modulo cassetta dei pacchi sono inseriti nel pilastro con viti invisibili. Anche i moduli della cassetta delle lettere e della cassetta dei pacchi sono realizzati in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in colore RAL e possono essere sostituiti con nuovi moduli anche dopo molti anni. Il Gira System 106 può essere utilizzato senza problemi in un design da incasso. La predisposizione è prevista per 3 moduli di sistema GIRA 106. I moduli possono essere montati a incasso utilizzando il semplice sistema di montaggio (è necessario l'alloggiamento per il montaggio a parete 5503910!). Questa base per cassetta delle lettere con cassetta dei pacchi è prodotta da Briefkasten Manufaktur. Prodotto in Germania, Bad Salzuflen.

Ricevuta del pacco indipendente dalla persona che lo consegna! Qualsiasi corriere (ad es. DHL, UPS, DPD, TNT, GLS, Hermes, ecc.) può utilizzare questa cassetta per pacchi.



- Modulo cassetta per le lettere in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in un colore RAL a scelta.
- Sportello anteriore per l'estrazione della posta 350 mm x 300 mm, con apertura dall'alto verso il basso. Incl. 2 chiavi con numero di chiave.
- Fessura per la posta dal lato anteriore, dimensioni: L 35 cm x H 6,3 cm, C4 orizzontale. Le lettere molto grandi entrano qui senza sgualcirsi. Attenzione, nessuna protezione per la rimozione!
- Lo sportello di inserimento è dotato di elementi di smorzamento integrati che ne consentono la chiusura lenta e silenziosa.
- Modulo box pacchi in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in un colore RAL a scelta.
- Volume del vano pacchi: 130 litri, max. Dimensioni del pacco: 540 x 690 x 340 mm (WD). Ideale per pacchi di grandi dimensioni, adatto all'uso singolo fino allo svuotamento successivo.
- Sportello anteriore per l'estrazione dei pacchi 510 mm x 660 mm, apertura da sinistra a destra. Incluse 5 chiavi con numero di chiave.
- Lo sportello di prelievo dei pacchi è dotato di cerniere in acciaio inox di alta qualità per una durata estremamente lunga.
- Innovativa serratura per pacchi con chiusura a scatto.
- Etichettatura laser "PAKET" in acciaio inox di alta qualità.
- I moduli cassetta per le lettere e cassetta per i pacchi di questo piedistallo possono essere sostituiti anche in un secondo momento, in modo da rimanere sempre flessibili.
- Il piedistallo completamente saldato è realizzato in acciaio inox V2A 1.4301 da 2 mm, verniciato a polvere in colore RAL.
- L'altezza complessiva 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.
- SENZA componenti del sistema GIRA!

Informazioni importanti

Preparazione della telecamera o del citofono

I sistemi di interfono devono essere collegati da un elettricista. Per la progettazione, il montaggio e l'installazione, rivolgersi al proprio elettricista di fiducia.

Protezione dall'acqua

Per ottenere una protezione ottimale dall'acqua per la posta, la cassetta delle lettere o il sistema di cassette delle 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 penetrare nella cassetta delle lettere. È quindi necessario progettare cassette delle lettere sufficientemente dimensionate per le prossime esigenze. In alcune condizioni climatiche estreme, l'acqua può comunque penetrare (fino a 1ccm secondo la norma DIN EN 13724). Questo non è un motivo di reclamo.

Caratteristiche del prodotto

Superficie/colore RAL 9005 nero profondo, RAL 3004 rosso porpora, DB 703 minerale di ferro micaceo, RAL 7016

grigio antracite, RAL a scelta (secondo la tabella colori), Alluminio grigio RAL 9007, RAL 9016

bianco traffico

Serie DESIGNER

Funzioni Portagiornali, Scomparto pacchi

GIRA

Scatola delle funzioni

preparata per il produttore

Numero di scatole con 1 scatola per pacchi, con 1 cassetta per le lettere

Tipo di montaggio Indipendente

Materiale di base Acciaio inox V2A 1.4301

Ritiro dell'articolo Lato anteriore

Scatola singola a volume Grande > 16 litri

Briefkasten Manufaktur Lippe GmbH Werler Straße 60 32105 Bad Salzuflen www.briefkasten-manufaktur.de info@briefkasten-manufaktur.de Tel.: +49 5222 807110

Geschäftsführer Oliver Woineck Ust.ID.Nr. DE303690847 Handelsregister Amtsgericht Lemgo, HRB 8618



Dimensioni

 Altezza della singola scatola in mm
 BK 510,0 | 550,0 - PK 710,0 | 750,0

 Larghezza della singola scatola in mm
 BK 560,0 | 600,0 - PK 560,0 | 600,0

Volume in litri BK 31,0 | PK 130,0

Altezza della fessura per le lettere in mm 63,0 Larghezza della fessura per le lettere in mm 350,0 Altezza complessiva in mm 1700,0

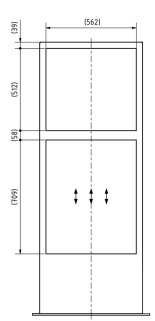
Larghezza totale in mm640,0 (piastra base 730,0)Profondità in mm352,0 (piastra piedi 442,0)

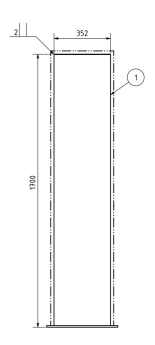
Peso in kg 95

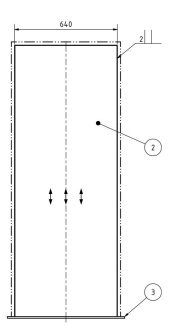
Condizioni di consegna La consegna è assemblata

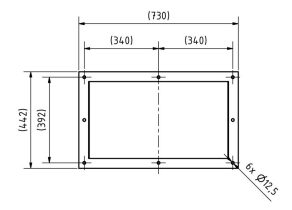


Schizzo











Altre immagini







