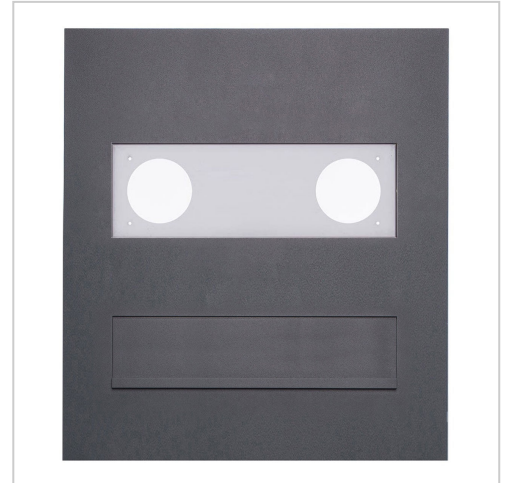


Cassetta per le lettere a parete in acciaio inox modello designer - RAL a scelta - Sistema GIRA 106 - predisposta per 3 ingressi | RAL a scelta

Codice articolo 515DW-R-V-GI106-RAL



Descrizione del prodotto

Cassetta per le lettere da parete in acciaio inox modello designer - colore RAL - Sistema GIRA 106 - predisposta per 3 ingressi

Cassetta per le lettere passante di alta qualità della Briefkasten Manufaktur. Grazie alla lunghezza dell'asta variabile tra 270 e 400 mm, questa cassetta per le lettere può essere utilizzata in quasi tutte le murature. Il palo viene rimosso dalla parte posteriore. Le piastre anteriori e posteriori in acciaio inox V2A da 2 mm, verniciate a polvere in colore RAL struttura fine opaco, possono essere fissate alla parete in modo invisibile grazie al collegamento a vite sul lato interno del fusto. Non sono visibili viti di fissaggio.

Il Gira System 106 può essere utilizzato senza problemi in un design a 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 in superficie 5503910!).

Si tratta di un vero e proprio colpo d'occhio tra le cassette delle lettere. Linee chiare e design senza fronzoli caratterizzano la cassetta delle lettere di design con GIRA System 106. I nostri prodotti hanno un'alta qualità, una funzionalità affidabile e una propria identità.

Prodotto da Briefkasten Manufaktur.

- Cassetta delle lettere passante di design in acciaio inox, realizzata in acciaio inox V2A da 2 mm, verniciata a polvere in colore RAL struttura fine opaco.
- Sportello posteriore per l'asporto della posta 300x100 mm, apertura da sinistra a destra. Incl. 2 chiavi con numero di chiave.
- Fessura per la posta dal lato anteriore, dimensioni: L 32 cm x H 6,3 cm, C4 orizzontale. Le lettere molto grandi entrano qui senza sguaiarsi. Attenzione: nessuna protezione per la rimozione!
- Dimensioni pannello frontale L 450 mm x H 500 mm.
- Dimensioni piastra di copertura con sportello di rimozione L 450 mm x H 250 mm.
- Dimensioni dello scivolo lettere L 380 mm x H 210-280 mm.
- Lunghezza variabile dell'albero 270-400 mm.
- 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.

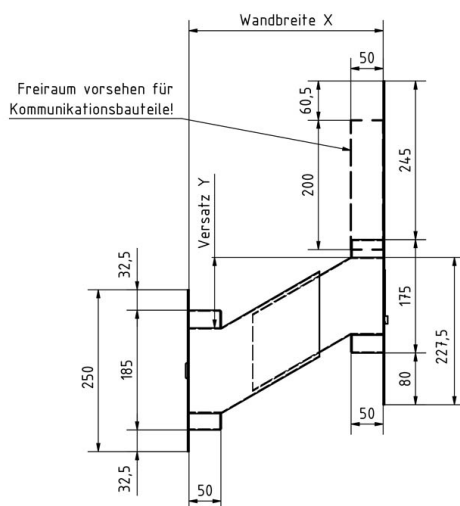
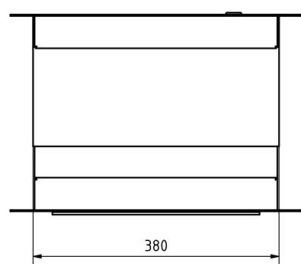
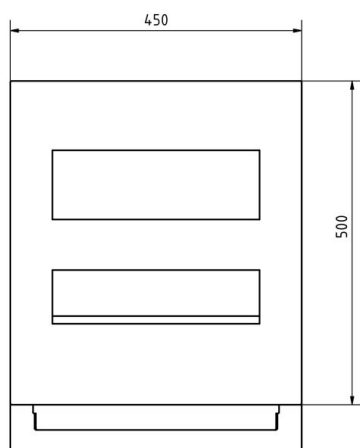
Caratteristiche del prodotto

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	GRIMM
Funzioni	Portagiornali
Scatola delle funzioni preparata per il produttore	GIRA
Materiale di base	Acciaio inox V2A 1.4301
Numero di scatole	con 1 cassetta per le lettere
Scatola singola a volume	Jumbo > 30 litri, Grande > 16 litri
Tipo di montaggio	Penetrazione della parete
Ritiro dell'articolo	Lato posteriore

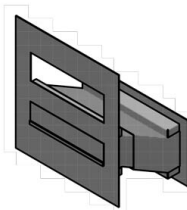
Dimensioni

Volume in litri	21,0 31,0
Altezza della fessura per le lettere in mm	63,0
Larghezza della fessura per le lettere in mm	320,0
Profondità in mm	270,0 - 400,0
Peso in kg	32
Condizioni di consegna	La consegna è assemblata

Schizzo



Wandbreite X	Versatz Y
270	91,5
280	97,5
290	103
300	109
310	115
320	120,5
330	126,5
340	132
350	138
360	143,5
370	149,5
380	155
390	161
400	166,5



Altre immagini

