

Cassetta per le lettere da appoggio 3er 3x1 in acciaio inox Design BASIC Plus 380 ST-T - RAL a scelta | Profondità 150 mm | con 3 cassette per le lettere (3x1)

Codice articolo 380X-P-3W-150



Descrizione del prodotto

Cassetta per le lettere 3er 3x1 in acciaio inox Design BASIC Plus 380X ST-T - RAL a scelta

Cassetta per le lettere di alta qualità per 3 persone, prodotta in Germania da Briefkasten Manufaktur.

La cassetta per le lettere è in acciaio inox V2A, verniciata a polvere in colore RAL, gli elementi di supporto sono in alluminio, verniciati a polvere in colore RAL. La lavorazione di altissima qualità e il concetto ben studiato fanno di questo sistema di cassette per le lettere il nostro top seller. Il bordo di drenaggio per la pioggia per una protezione ottimale dall'acqua, il labbro continuo in gomma per un inserimento silenzioso, la solida targhetta intercambiabile, il pratico supporto per la posta e la serratura molto robusta caratterizzano questa cassetta per le lettere autoportante. Questa cassetta per le lettere è facile da pulire e robusta.

I sistemi di cassette per le lettere della collezione BASIC Plus sono caratterizzati dall'uso costante di acciaio inox V2A e alluminio. Il risultato è una lunga durata e sostenibilità. Il design è stato sviluppato dai nostri ingegneri con l'obiettivo di garantire un'elevata flessibilità e modularità, un semplice montaggio dei pezzi di ricambio e un facile autoassemblaggio. I ricambi sono direttamente disponibili per tutti i sistemi BASIC Plus.

- Cassetta per le lettere a 3 montanti con cassetta per le lettere in acciaio inox V2A, verniciato a polvere in colore RAL
- Il sistema è prodotto da Briefkasten Manufaktur. Produzione di qualità tedesca "Made in Germany".
- Le cassette per le lettere sono conformi alla norma DIN/EN 13724. Dimensioni di inserimento (3,5 cm x 32,5 cm) per il formato C4 orizzontale; anche le lettere di grandi dimensioni possono essere inserite senza pieghe.
- Sportelli di inserimento con guarnizione in gomma fonoassorbente per un inserimento molto silenzioso della posta.
- Lo sportello può essere aperto da sinistra a destra.
- Incluse 2 chiavi con numero di chiave, targhetta modificabile sotto lo sportello e supporto per la posta.
- Grande capacità grazie alla profondità opzionale della cassetta delle lettere +50 mm = circa 17 litri. Adatta ad aziende e famiglie con volumi di posta molto elevati.
- Incluso rivestimento laterale + copertura antipioggia in acciaio inox V2A, verniciato a polvere in colore RAL.
- Gli elementi del supporto sono in profilato di alluminio, verniciato a polvere in colore RAL, per il montaggio a vite o in calcestruzzo.

Informazioni importanti:

Il palo è protetto dall'umidità e dallo sporco solo quando è completamente inserito e lo sportello è chiuso. In determinate 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 BASE

Etichettatura dei

Etichetta con il nome

nomi

Materiale di base Alluminio AlMg3 W19, Acciaio inox V2A 1.4301

Tipo di montaggio Indipendente
Ritiro dell'articolo Lato anteriore
Scatola singola a Grande > 16 litri

volume

Numero di scatole con 3 cassette per le lettere

Dimensioni

Altezza della singola scatola in mm 330,0
Larghezza della singola scatola in mm 355,0
Volume in litri 12,0 | 17,0
Altezza della fessura per le lettere in mm 35,0
Larghezza della fessura per le lettere in mm 325,0
Altezza del sistema di cassette per le lettere in mm 330,0
Larghezza del sistema di cassette per le lettere in mm 1065,0

Altezza complessiva in mm 1200,0 | 1600,0

Larghezza totale in mm1145,0Profondità in mm100,0 | 150,0

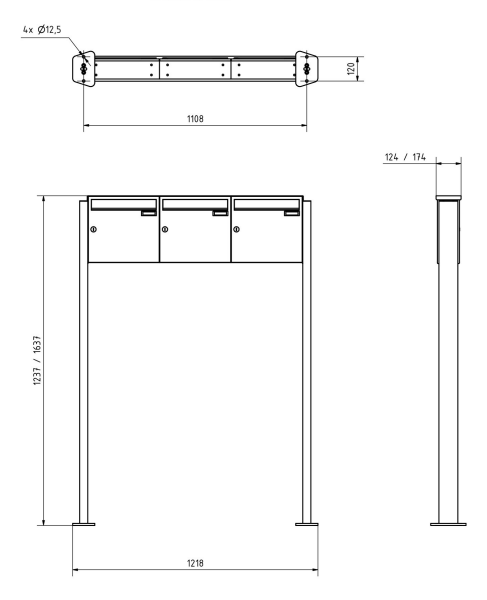
Peso in kg 33

Condizioni di consegna Fornito in blocchi, elementi di supporto / cassetta per le lettere suddivisi



Schizzo

Montagebohrungen





Altre immagini

