

Edelstahl Standbriefkasten Designer Modell BIG - GIRA System 106 - 3-fach vorbereitet

Artikelnummer 325B-V-GI106



Produktbeschreibung

Edelstahl Standbriefkasten Designer Modell BIG - GIRA System 106 - 3-fach vorbereitet

Hochwertig gefertigter Standbriefkasten der Marke Briefkasten Manufaktur im extra großen Format. Das Gira System 106 lässt sich nahtlos im flächenbündigen Design einsetzen. Die Vorbereitung ist vorgesehen für 3 Stück GIRA 106 Systemmodule. Die Module können durch das einfache Haltesystem flächenbündig eingesetzt werden (Aufputzgehäuse 5503910 benötigt!).

Dies ist ein echter Hingucker unter den Briefkästen. Klare Linien und schnörkelloses Design zeichnen den Designer Briefkasten mit GIRA System 106 aus. Unsere Produkte haben eine hohe Wertigkeit, zuverlässige Funktionalität und eine eigene Identität. Made by Briefkasten Manufaktur.

- Edelstahl Standbriefkasten aus 2 mm Edelstahl V2A, geschliffen.
- Frontseitige Post-Entnahmetür 320 mm x 300 mm, zu öffnen von oben nach unten. Inkl. 2 Schlüssel mit Schlüsselnummer.
- Posteinwurf von vorne, Maße Einwurf: B 32 cm x H 6,3 cm, C4 quer. Hier passen sehr große Briefe ohne zu knicken rein.
- **Ab sofort mit eingebauten Dämpfungselementen, diese lassen die Einwurflappe langsam und leise schließen.**
- Die Standsäulen bestehen aus 60,3 mm Edelstahl V2A 1.4301, geschliffen. Unsichtbare Kabelführung durch die Standsäulen.
- **OHNE GIRA Systemkomponenten!**

Wichtige Information

Kamera oder Sprechstellenvorbereitung

Die Sprechanlagen sind von einem Elektroinstallateur anzuschließen. Wenden Sie sich zur Planung, Einbau und Installation an den Elektroinstallateur Ihres Vertrauens.

Wasserschutz

Um einen optimalen Wasserschutz Ihrer Post zu erreichen, sollte sich nach Möglichkeit der Briefkasten bzw. die Briefkastenanlage unter einem Vordach befinden. Wenn sie diese Anlage komplett frei aufstellen, wird empfohlen ein Regendach zu verwenden. Enganliegendes selbstklebendes Regendach beiliegend.

Das Postgut ist nur dann vor Wasser geschützt, wenn es komplett im Kasten abgelegt und die Einwurflappe geschlossen ist. Nicht vollständig eingesteckte Post ermöglicht das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz in den Briefkasten. Daher ist es notwendig, ausreichend dimensionierte Briefkästen für den anstehenden Bedarf zu planen. Bei bestimmten extremen Witterungsbedingungen kann dennoch Wasser eintreten (lt. DIN EN 13724 bis 1ccm). Dies ist kein Reklamationsgrund.

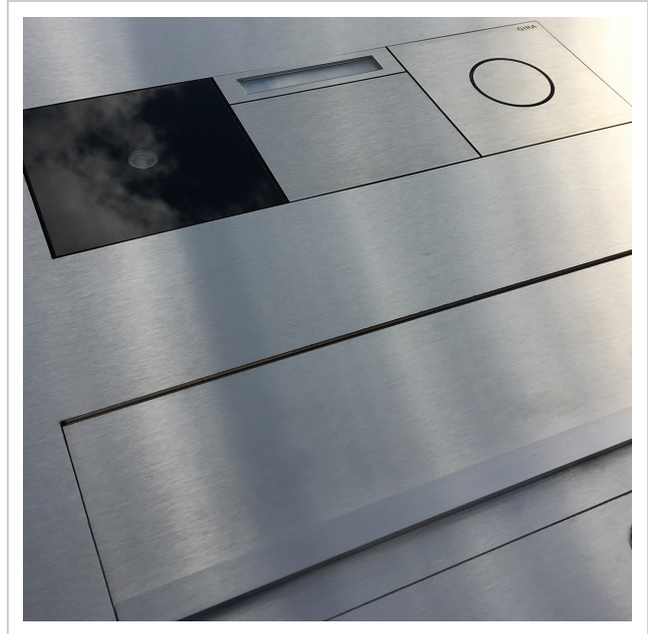
Produkteigenschaften

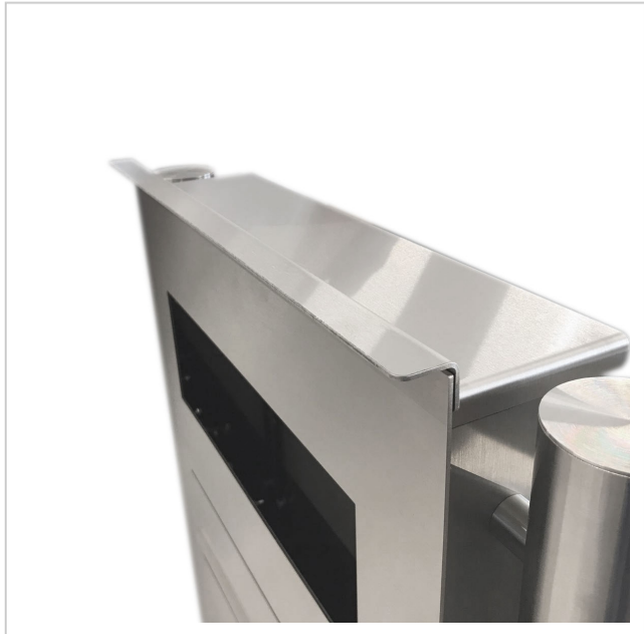
Serie	DESIGNER
Funktionen	Zeitungsablage
Funktionskasten vorbereitet für Hersteller	GIRA
Montageart	Freistehend
Grundmaterial	Edelstahl V2A 1.4301
Postentnahme	Frontseitig
Anzahl der Briefkästen	mit 1 Briefkasten
Oberfläche/Farbe	Geschliffen
Einzelkasten nach Volumen	Groß > 16 Liter

Abmessungen

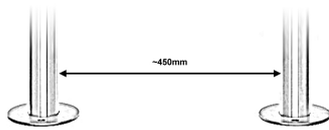
Höhe Einzelkasten in mm:	710,0 750,0
Breite Einzelkasten in mm:	410,0 450,0
Volumen in Liter:	21
Höhe Briefeinwurfschlitz in mm:	63,0
Breite Briefeinwurfschlitz in mm:	320,0
Bauhöhe in mm:	1200,0 1500,0
Gesamtbreite in mm:	570,0
Tiefe in mm:	100,0
Gewicht in kg:	35
Lieferzustand:	Lieferung erfolgt in Blöcken, Standelemente / Briefkasten geteilt
Versandinformation:	Abhängig vom Bestellvolumen erfolgt die Lieferung mit Paketversand oder Sperrgutversand. Teillieferungen sind bei zerlegbaren Produkten möglich (z.B. bei Standbriefkästen kann der Versand von Ständer & Kasten separat erfolgen).

Weitere Bilder





Alle Angaben unter Vorbehalt von technischen Änderungen in mm. Maßtoleranzen möglich +/- 2mm.



Kabeldurchführung auf
Sprechtellenseite durch das
Standelement

Zur Verschraubung sind M12 Schweißdübel
zu verwenden, diese werden nicht mitgeliefert.



~370mm

Regendach 'DESIGNER'

Für Aufputz-, Zaun-, und Standbriefkästen der Kollektion Designer liegt ein Regendach bei. Dieses ist selbstklebend und nach erfolgreicher Montage oben auf dem Briefkasten aufzusetzen. Achten Sie dabei auf eine genaue Ausrichtung!

