

Design Briefkastenstele GRIMM - Farbe nach Wahl mit COMELIT Ultra - VIDEO Set | Comelit Ultra | ? Farbe nach Wahl | Postentnahme frontseitig

Artikelnummer 562-STL-SPO-1-SF-CSU



Produktbeschreibung

Design Briefkastenstele GRIMM mit Comelit Video-Türsprechanlage – Moderne Technologie trifft zeitloses Design

Die Briefkastensäule GRIMM vereint modernes Design, präzise Verarbeitung und hochwertige Materialien – ideal für Bauherren, Architekten und Eigenheimbesitzer, die eine freistehende, elegante und langlebige Lösung mit integrierter Comelit Video-Türsprechanlage suchen. Gefertigt aus robustem Edelstahl und vollständig "Made in Germany" von der Briefkasten Manufaktur Lippe, steht diese Säule für Qualität, Funktionalität und zeitlose Formgebung. Die pulverbeschichtete Frontblende aus 2 mm Edelstahl V2A überzeugt durch hohe Korrosionsbeständigkeit und eine klare Linienführung, die sich harmonisch in jede moderne Architektur einfügt.

Im Mittelpunkt steht die Comelit Ultra Video-Türsprechanlage, wahlweise in 2-Draht-Technik oder ViP (IP-Technik). Beide Systeme ermöglichen eine komfortable, sichere und vernetzte Türkommunikation. Über die Comelit-App können Besucher jederzeit gesehen, mit ihnen gesprochen und bei Bedarf Türen oder Tore geöffnet werden – ob von zu Hause oder unterwegs. So verbindet die Briefkastensäule GRIMM moderne Technologie mit höchstem Bedienkomfort.

Die Briefkasteneinheit überzeugt durch eine durchdachte Konstruktion und komfortable Handhabung. Das Push-Key-Schloss erlaubt die Einhand-Bedienung: Öffnen per Druck, Verschließen ohne Schlüssel – wettergeschützt und benutzerfreundlich. Die Postentnahmetür öffnet von oben nach unten, sodass die Post sicher im Fach verbleibt. Der frontseitige Einwurf wird durch Achsdämpfer unterstützt, die ein leises und sanftes Schließen der Klappe gewährleisten.

Die GRIMM-Stele ist mit einem Doppelkasten-System ausgestattet: Der innere Korpus kann bereits während der Bauphase installiert werden, während die Frontblende erst nach Abschluss der Arbeiten montiert wird. So bleibt die Technik während der Bauzeit geschützt, und spätere Anpassungen sind problemlos möglich. Der Einputzkasten aus Edelstahl 1.4016 verfügt über vorgestanzte Kabeleinlässe an allen Seiten für eine unkomplizierte Elektroinstallation.

Die Briefkastensäule GRIMM erfüllt die Anforderungen der DIN/EN 13724 und ist damit für Briefe im Format C4 geeignet – ohne Knicken oder Beschädigung. Qualität, Langlebigkeit und Präzision stehen hier ebenso im Mittelpunkt wie eine klare, moderne Optik.



- Hochwertige Briefkastensäule komplett aus Edelstahl V2A zur freistehenden Montage.
- Frontblende aus 2 mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in Wunschfarbe.
- Qualitätsfertigung Made in Germany by Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Integrierte Comelit Ultra in zwei modernen Anschlussvarianten 2-Draht-Technik und ViP (IP-Technik). Beide Systeme überzeugen durch hohe Flexibilität, einfache Installation und zukunftssichere Netzwerkintegration.
- Innovatives Push-Key-Schloss inklusive 2 Schlüssel mit Schlüsselnummer, angenehmes Verschließen ohne Schlüssel, optimal vor Witterung geschützt.
- Die Entnahmetür mit Öffnungsbegrenzer öffnet von oben nach unten, um zu verhindern, dass Ihnen die Post entgegenfällt.
- Frontseitiger Einwurf mit hochwertigen Achsdämpfern für sehr leisen Einwurf der Post.
- DIN/EN 13724 konformer Briefkasten, Einwurfgröße (3,5 cm x 32,5 cm) für C4 quer auch große Briefe bleiben unversehrt. Zusätzlicher Entnahmeschutz aus Edelstahl integriert.
- Optimaler Witterungsschutz durch abgesetzte Blende.
- Doppelkasten-System: Die Blende kann nach Abschluss der Bauarbeiten bequem installiert werden und jederzeit ausgewechselt werden.
- Die vollverschweißte Standsäule besteht aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in Wunschfarbe. Bauhöhe beträgt 1.70 m.
- Unsichtbare Kabelzuführung durch den Korpus möglich.
- Die Stele ist mit einer Fussplatte aus VA ausgestattet. Diese ist 10 mm Stark und wird mit einer Abdeckblende veredelt. So werden die Befestigungsdübel verdeckt.

Wichtige Information:

Um einen optimalen Wasserschutz Ihrer Post zu erreichen, sollte sich nach Möglichkeit der Briefkasten bzw. die Briefkastenanlage unter einem Vordach befinden.

Das Postgut ist nur dann vor Wasser geschützt, wenn es komplett im Kasten abgelegt und die Einwurfklappe geschlossen ist. Nicht vollständig eingesteckte Post ermöglicht das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz in den Briefkasten. Diese Anlage ist gegen Eindringen von Wasser nach DIN EN 13724 geschützt. Wassereintritt ist kein Reklamationsgrund.

Produkteigenschaften

Oberfläche/Farbe RAL 9005 tiefschwarz, RAL 3004 purpurrot, DB 703 eisenglimmer, RAL 7016 anthrazitgrau, RAL

nach Wahl (lt. Farbtabelle), RAL 9007 graualuminium, RAL 9016 verkehrsweiß

Serie GRIMM
Anschlusstechnik 2-Draht, LAN
Anzahl der Klingeltaster 1 Taster

Funktionen Kamera, Sprechstelle, Fingerprint, Codetastatur

Funktionskasten vorbereitet Comelit

für Hersteller

Montageart Freistehend

Grundmaterial Edelstahl V2A 1.4301, Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl)

HausnummerHausnummer als LasergravurNamensbeschriftungNamensbeschriftung als Lasergravur

PostentnahmeFrontseitigAnzahl der Kästenmit 1 BriefkastenEinzelkasten nach VolumenGroß > 16 Liter



Abmessungen

Höhe Einzelkasten in mmAußenmaß 750,0 | Einbaumaß 710,0Breite Einzelkasten in mmAußenmaß 450,0 | Einbaumaß 410,0

Volumen in Liter 26,0 Höhe Briefeinwurfschlitz in mm 35,0 Breite Briefeinwurfschlitz in mm 325,0

Höhe Briefkastenanlage in mmAußenmaß 750,0 | Einbaumaß 710,0Breite Briefkastenanlage in mmAußenmaß 450,0 | Einbaumaß 410,0

Bauhöhe in mm 1700,0

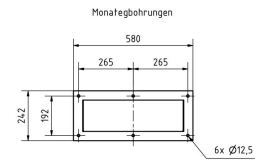
Gesamtbreite in mmKorpuss 490,0 | Fussplatte 580,0 **Tiefe in mm**Korpuss 150,0 | Fussplatte 242,0

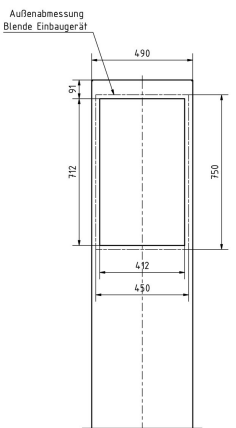
Gewicht in kg 65

Lieferzustand Lieferung erfolgt montiert



Skizze









Weitere Bilder

















