

Design Briefkastenstele GRIMM -Entnahme rückseitig - Edelstahl geschliffen mit COMELIT Ultra - VIDEO Set | Comelit Ultra | Postentnahme rückseitig | Edelstahl, geschliffen

Artikelnummer 562-STL-PE-H-SPO-1-VA-CSU



Produktbeschreibung

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

Die Briefkastensäule GRIMM mit rückseitiger Entnahme 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 geschliffene 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.

Der Briefkasten GRIMM überzeugt durch modernes Design, hochwertige Verarbeitung und durchdachte Funktionalität. Ausgestattet mit einem klassischen Hebelschloss aus Edelstahl inklusive Staubschutzkappe, ist die Schließmechanik zuverlässig vor Witterungseinflüssen geschützt und gewährleistet eine lange Lebensdauer. Die Entnahme der Post erfolgt komfortabel von der Rückseite – ideal, wenn der Briefkasten in eine Mauer oder Zaunanlage integriert ist. Der Posteinwurf erfolgt von vorne und wird durch hochwertige Achsdämpfer unterstützt, die ein sanftes und leises Schließen der Einwurfklappe ermöglichen. Dank der praktischen Bauweise bleibt Ihre Post sicher im Kasten, auch wenn die Klappe geöffnet wird. Besonders flexibel ist der GRIMM durch sein Doppelkasten-System: Die Säule kann bereits während der Rohbauphase installiert werden, während die Frontblende erst nach Abschluss der Bauarbeiten montiert wird. Dies schützt den Briefkasten während der Bauzeit vor Schmutz und Beschädigungen und sorgt für eine perfekte Optik zum Einzug.

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.

Ein besonderes Merkmal der Design Briefkastenstele GRIMM ist die vollverschweißte Standsäule aus massivem Edelstahl V2A 1.4301 pulverbeschichtet in Farbe nach Wahl. Diese Bauweise garantiert höchste Stabilität und eine außergewöhnlich lange Lebensdauer – auch bei dauerhaftem Einsatz im Außenbereich. Durch die vollverschweißte Konstruktion entsteht ein nahtloser, robuster Korpus ohne sichtbare Schraub- oder Steckverbindungen, was nicht nur die elegante Optik unterstreicht, sondern auch das Eindringen von Feuchtigkeit und Schmutz verhindert. Die präzise verschliffenen Nähte sorgen für ein homogenes Erscheinungsbild und verleihen der Stele eine besonders hochwertige Anmutung. Zudem ermöglicht die Konstruktion eine unsichtbare Kabelführung innerhalb der Säule, sodass sämtliche elektrischen Anschlüsse für die COMELIT Ultra Video-Sprechanlage sowie weitere Smart-Home-Komponenten sicher und geschützt installiert werden können. Diese einzigartige Fertigungsweise setzt neue Maßstäbe im Bereich Design und Funktionalität und macht die Briefkastenstele GRIMM zu einer zukunftssicheren Lösung für moderne Architekturprojekte.



- Hochwertige Briefkastensäule komplett aus Edelstahl V2A zur freistehenden Montage.
- Frontblende aus 2 mm Edelstahl V2A 1.4301, geschliffen.
- 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.
- Hochwertiges Hebel-Schloss inklusive 2 Schlüssel mit Schlüsselnummer.
- Die rückseitige 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, geschliffen. 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

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

Funktionen Kamera, Sprechstelle, Fingerprint, Codetastatur

Funktionskasten vorbereitet für Hersteller Comelit
Montageart Freistehend

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

HausnummerHausnummer als LasergravurNamensbeschriftungNamensbeschriftung als Lasergravur

Anzahl der Kästenmit 1 BriefkastenOberfläche/FarbeGeschliffenEinzelkasten nach VolumenGroß > 16 LiterPostentnahmeRückseitig



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

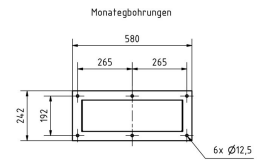
Gesamtbreite in mmKorpuss 490,0 | Fussplatte 580,0 **Tiefe in mm**Korpuss 150,0 | Fussplatte 242,0

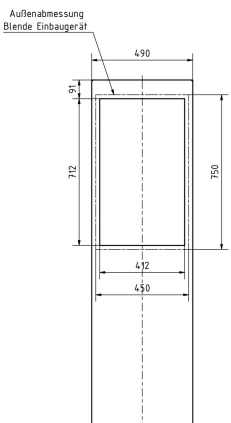
Gewicht in kg 65

Lieferzustand Lieferung erfolgt montiert



Skizze









Weitere Bilder











