

Design Briefkastenpaketsäule GRIMM - Farbe nach Wahl mit Vorbereitung für Kamera und Sprechanlage rechts | Rechts | Individuelle Vorbereitung | ? Farbe nach Wahl

Artikelnummer 562-STLPK-SPR-SF-IND



Produktbeschreibung

Design Briefkastenpaketsäule GRIMM mit Vorbereitung für Kamera und Sprechanlage – Die Premiümlösung für Post & Pakete

Die Briefkastenpaketsäule GRIMM vereint modernes Design mit erstklassiger Verarbeitung – ideal für anspruchsvolle Bauherren und Architekten, die eine elegante Lösung für die Integration von Kamera und Einbaulautsprecher suchen. Dank der **vollverschweißten Konstruktion** sind keine sichtbaren Schrauben oder Niete vorhanden, wodurch ein besonders edles Erscheinungsbild entsteht. Auch das **Briefkasten- und Paketkastenmodul** wird mit unsichtbarer Verschraubung eingesetzt – für eine edle Optik auf höchstem Niveau.

Besonders praktisch: Die Module können auch nach vielen Jahren noch ausgetauscht werden. Damit bleibt Ihre Briefkastenpaketsäule jederzeit flexibel und zukunftssicher. Gefertigt wird dieses Modell von der **Briefkasten Manufaktur in Bad Salzuflen** – Qualitätsarbeit „Made in Germany“.

Ein besonderes Merkmal der Anlage ist das bewährte mechanische Paketschloss mit T-Griff, das eine zustellerunabhängige Lieferung ermöglicht: Der Zusteller legt das Paket in das offen zugängliche Fach und verriegelt es mit einem einfachen Klick. Das Fach bleibt verschlossen, bis der berechtigte Nutzer es mit seinem Schlüssel öffnet. Eine clevere Lösung – ohne Elektronik, ohne App, aber mit maximaler Sicherheit. Ob DHL, UPS, DPD, GLS, Hermes oder TNT – jeder Paketdienst kann den Paketkasten nutzen. Damit empfangen Sie Ihre Sendungen jederzeit sicher und bequem, auch wenn Sie nicht zu Hause sind.

Der Briefkasten GRIMM ist nicht nur ein optisches Highlight, sondern auch im Bereich Funktionalität und Qualität ganz vorne. Dank des innovativen Push-Key-Schlusses lässt sich der Briefkasten einfach und komfortabel mit einer Hand bedienen. Öffnen Sie die Tür mit einem Drücken und schließen Sie die Tür ohne den Einsatz eines Schlüssels. Dabei ist das Schloss optimal vor Witterungseinflüssen geschützt. Zusätzlich bietet der Briefkasten ein intelligentes Entnahmesystem: Die Tür öffnet sich von oben nach unten, wodurch die Post sicher im Kasten bleibt und Ihnen nicht entgegen fallen kann. Auch der Einwurf erfolgt komfortabel von vorne, wobei hochwertige Achsdämpfer für ein sanftes Schließen der Einwurflappe sorgen.

? Kompatibel mit gängigen Herstellern: LOXONE, Siedle, Busch-Jaeger, Gira, TCS, Legrand BTicino, Ritto, STR Elektronik, ELCOM, HHG, Comelit, Mobotix, HIKVISION und viele Weitere auf Anfrage möglich.

Die **Vorbereitung für eine Kamera** (nicht im Lieferumfang) bietet eine sichere Grundlage für moderne Videoüberwachung direkt am Hauseingang. Ebenso ist eine **Vorbereitung für Einbaulautsprecher** möglich – auf Wunsch mit passendem Universaladapter für verschiedene Sprechstellen. So lässt sich der Briefkasten perfekt an Ihre bestehende Technik anpassen.

Dank der DIN/EN 13724 Norm ist der GRIMM ideal für große Briefe im C4-Format geeignet, die ohne Knicke eingelegt werden können. Der Briefkasten GRIMM überzeugt durch seine langlebige Qualität, zeitloses Design und durchdachte Funktionalität.

Briefkastenmodul mit Funktionskasten – Komfort und Funktionalität

- Gefertigt aus 2 mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in Wunschfarbe.
- 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!). OHNE GIRA Systemkomponenten!
- 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.

Paketkastenmodul – sicher und großzügig

- Gefertigt aus 2 mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in Wunschfarbe.
- Paketvolumen: 130 Liter – ideal für große Sendungen.
- Maximales Paketmaß: 505 x 655 x 340 mm (B x H x T).
- Frontseitige Paketentnahmetür 510 x 660 mm, öffnet von links nach rechts.
- Tür ausgestattet mit langlebigen Edelstahlscharnieren.
- Innovatives T-Griff Paketschloss mit Einrastverschluss.
- Inklusive 2 Schlüssel mit Schlüsselnummer.
- Piktogramm "PAKET" als Edelstahl-Laserbeschriftung.

Konstruktion & Details

- Vollverschweißte Standsäule aus 2 mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in Wunschfarbe.
- Bauhöhe: 1,70 m.
- Unsichtbare Kabelzuführung durch den Korpus möglich.
- Fußplatte aus Edelstahl (10 mm stark), verdeckt durch elegante Abdeckblende.
- Keine sichtbaren Schrauben oder Niete – nahtloses Design.
- Module sind auch nach Jahren austauschbar – maximale Zukunftssicherheit.

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.

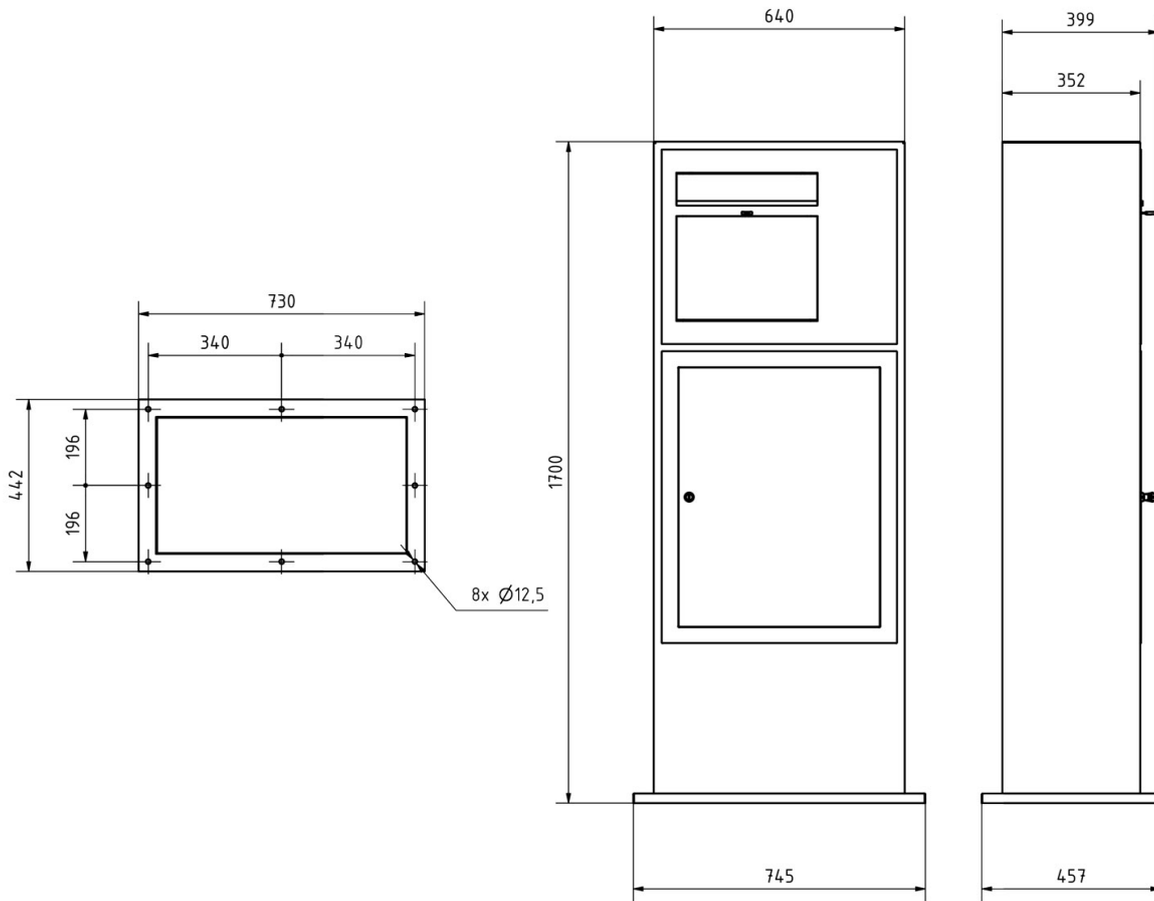
Produkteigenschaften

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
Anzahl der Klingeltaster	1 Taster
Funktionen	Lichttaster, Kamera, Sprechstelle, Fingerprint, Codetastatur, Paketfach
Funktionskasten vorbereitet für Hersteller	GIRA
Anzahl der Kästen	mit 1 Paketkasten, mit 1 Briefkasten
Namensbeschriftung	Namensbeschriftung als Lasercut, Namensschild, Namensbeschriftung als Lasergravur, Namensbeschriftung als Lasercut beleuchtet
Montageart	Freistehend
Grundmaterial	Edelstahl V2A 1.4301, Edelstahl 1.4016 (nichtrostender magnetischer Edelstahl)
Hausnummer	Hausnummer als Lasergravur, Hausnummer als Lasercut, beleuchtet
Postentnahme	Frontseitig
Einzelkasten nach Volumen	Groß > 16 Liter

Abmessungen

Höhe Einzelkasten in mm	Briefkasten 460,0 500,0 - Paketkasten 710,0 750,0
Breite Einzelkasten in mm	Briefkasten 560,0 600,0 - Paketkasten 560,0 600,0
Volumen in Liter	Briefkasten 26,0 Paketkasten 130,0
Höhe Briefeinwurfschlitz in mm	35,0
Breite Briefeinwurfschlitz in mm	325,0
Bauhöhe in mm	1700,0
Gesamtbreite in mm	Korpuss 640,0 Fussplatte 730,0
Tiefe in mm	Korpuss 352,0 Fussplatte 442,0
Gewicht in kg	95
Lieferzustand	Lieferung erfolgt montiert

Skizze



Weitere Bilder

