



Artikel-Nr.: 608-R-IND-R

Hinweis: Nach Ihrer Bestellung erhalten Sie eine Konstruktionszeichnung per Email als PDF, um Ihre Wünsche auch bis ins letzte Detail zu verwirklichen. Hierbei wird im Detail auf Ihre Wünsche eingegangen.

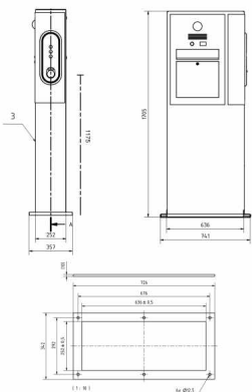
Hersteller: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **3.799,00 € ***

inkl. MwSt. [versandkostenfrei in Deutschland](#)



Eingebaute Dämpfungselemente lassen die Einwurfsklappe langsam und leise schließen



Edelstahl Briefkastensäule Designer BIG EDGE - RAL nach Wahl - INDIVIDUELL

Hochwertig gefertigte Briefkastensäule der Marke Briefkasten Manufaktur mit seitlicher Türkommunikation. Klare Linie, schnörkelloses Design und hochwertige Materialien zeichnen die 3mm Edelstahl Briefkastensäule der DESIGNER Kollektion aus. Die Briefkastensäule ist in Handarbeit verschweißt, so dass im Bereich des Korpus keine Verschraubungen, Haarfugen oder Spaltmaße sichtbar sind. Die rückseitige Revisionstür ermöglicht die einfache Montage, sowie nachträgliche Arbeiten für z.B. Reparaturen oder zur regelmäßigen Kontrolle, problemlos. Mit einem hochwertigen Schloss ausgestattet ist die Revisionstür gegen Vandalismus geschützt.

Handgefertigt in der Briefkasten Manufaktur aus Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet als Standbriefkasten. Ein echter Hingucker unter den Briefkästen, diese Anlage macht überall eine gute Figur. Klare Linie und schnörkelloses Design zeichnen die Designer Briefkastenstelen aus. Unsere Produkte haben eine hohe Wertigkeit, zuverlässige Funktionalität und eine eigene Identität.

- Briefkastensäule mit seitlicher Türkommunikation aus 3mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL Farbe.
- Qualitätsfertigung - Made in Germany - Briefkasten Manufaktur Lippe.
- Rückseitige Inspektionsklappe B 250 mm x H 700 mm inkl. 2 Schlüssel.
- Das Briefkastenmodul besteht aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL Farbe.
- Frontseitige Post-Entnahmetür B 350 mm x H 300 mm.
- Posteinwurf von vorne, Einwurfgröße passend für C4 quer (BH 350mm x 63mm).
- Mit eingebauten Dämpfungselementen, diese lassen die Einwurfklappe langsam und leise schließen.
- 8-12V DC Kurzhubklingeltaster mit LED Ringbeleuchtung (Blau, Weiss, Rot oder Grün).
- Optional ist ein 8-12V DC Kurzhublichttaster mit Piktogramm möglich.
- Wahlweise austauschbares Namensschild aus Edelstahl mit Laserbeschriftung oder Namensschild aus Plexi.
- Vorbereitung (Einbaulautsprecher nicht im Lieferumfang) für Sprechanlage möglich.
- Optional mit Universaladapter für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher.
- Optionale Vorbereitung (Kamera nicht im Lieferumfang) für eine Kamera.
- Hausnummer, hinterbeleuchtet in weiß inkl. EVN LED-Netzgerät / Trafo IP65 12V/DC 0,1-4W für die LED Beleuchtung der Hausnummer.
- Die vollverschweißte Briefkastensäule besteht aus 3mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet. Bauhöhe beträgt 1,70 m.
- Die Stele ist mit einer Fussplatte aus VA ausgestattet. Diese ist 10 mm Stark und wird mit einer Abdeckblende veredelt. Siehe Bilder.
- Unsichtbare Kabelzuführung durch den Korpus möglich.
- Die Stelen werden mit Modulen ausgestattet die auch später noch ausgetauscht werden können.

Wichtige Information

Kamera oder Sprechstellenvorbereitung

Wir empfehlen die Elektroinstallation immer durch einen Elektroinstallateur vorzunehmen.

Wir bieten die Vorbereitung von Kameras & Sprechstellen verschiedener Hersteller für unsere Briefkästen an. In der Vorbereitung sind keine Endgeräte enthalten, dabei handelt es sich um die Bereitstellung der Schraubaufnahmen, Bohrungen & Lochungen. So dass Sie ihr Endgerät problemlos montieren können.

Wasserschutz

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. 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.

Abmessungen & Details

Anzahl Parteien/Briefkästen:	1
Postentnahme:	Frontseitig
Grundmaterial:	Edelstahl
Höhe Einzelkasten in cm:	71,0 75,0
Breite Einzelkasten in cm:	41,0 45,0
Volumen Einzelkasten in Liter:	31,0
Höhe Briefeinwurfschlitz in cm:	6,3
Breite Briefeinwurfschlitz in cm:	35,0
Bauhöhe in cm:	170,0
Gesamtbreite in cm:	63,6 (Fussplatte 74,0)
Tiefe in cm:	25,2 (Fussplatte 36,0)
Gewicht in kg:	95,0
Lieferzustand:	Lieferung erfolgt montiert
Versandinformation:	Lieferung per Spedition auf Einwegpalette. Vor der Anlieferung setzt sich die Spedition telefonisch mit Ihnen zur Terminabstimmung in Verbindung.