

Artikel-Nr.: 599B-HL-B

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 **2.399,00 €** *

inkl. MwSt. versandkostenfrei in Deutschland





Edelstahl Briefkastensäule DESIGNER BIG mit Zeitungseinwurfklappe - Hausnummer, hinterbeleuchtet - INDIVIDUELL - Wahlweise mit Kamera-Sprechstelle

Stilvolle Edelstahlsäule aus Edelstahl V2A 1.4301, geschliffen mit hinterbeleuchteter Hausnummer. Die Säule ist vollverschweißt, dadurch sind keine Nieten oder Schrauben sichtbar. Auch das Briefkastenmodul wird mit unsichtbarer Verschraubung in die Stele eingesetzt. Das Briefkastenmodul ist aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, geschliffen gefertigt und lässt sich auch nach vielen Jahren noch gegen ein neues Briefkastenmodul tauschen. Mit extra viel Volumen und Zeitungseinwurfklappe für sehr großes Postaufkommen. Diese Briefkastenstele wird bei der Briefkasten Manufaktur gefertigt. Made in Germany, Bad Salzuflen.

- Das Briefkastenmodul besteht aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, 240 Korn geschliffen.
- Frontseitige Post-Entnahmetür 350 mm x 300 mm, zu öffnen von oben nach unten. Inkl. 2 Schlüssel mit Schlüsselnummer.
- Posteinwurf von vorne, Maße Einwurf: B 35 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 Einwurfklappe langsam und leise schließen.
- Hausnummer ca. 70mm hoch (max. 3-stellig) mit stromsparender LED-Beleuchtung 12V DC ca. 50mA / 1W, weiß.
- · Wahlweise austauschbares Namensschild aus Edelstahl mit Laserbeschriftung oder Namensschild aus Plexi.
- 8-12V DC Kurzhubklingeltaster mit LED Ringbeleuchtung (Blau, Weiss, Rot oder Grün). Die Beleuchtung der Klingeltaster kann nicht über das Steuergerät versorgt werden. Sie muss an eine zusätzliche Spannungsversorgung 8-12 V DC angeschlossen werden.
- Optional ist ein 8-12V DC Kurzhublichttaster mit Piktogramm möglich.
- Vorbereitung (Einbaulautsprecher nicht im Lieferumfang) für Sprechanlage möglich.
- Optional mit Universaladapter für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher.
- Optionale Vorbereitung (Kamera nicht im Lieferumfang) für eine Kamera.
- Inkl. EVN LED-Netzgerät / Trafo IP65 12V/DC 0,1-4W für die LED Beleuchtung (Hausnummer, Klingeltaster und Namensschild wenn gewählt).
- Die vollverschweißte Standsäule besteht aus 1,5mm 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

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 (It. 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:	49,0 (Fussplatte 58,0)
Tiefe in cm:	15,0 (Fussplatte 24,0)
Gewicht in kg:	65,0
Lieferzustand:	Lieferung erfolgt montiert
Versandinformation:	Lieferung per Spedition auf Einwegpalette. Vor der Anlieferung setzt sich die Spedition telefonisch mit Ihnen zur Terminabstimmung in Verbindung.