

Artikel-Nr.: 599B-VAR-KSCSWIFI

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 **3.849,00 €** \*

inkl. MwSt. versandkostenfrei in Deutschland





# Edelstahl Briefkastensäule Designer BIG - RAL nach Wahl - Comelit VIDEO Komplettset Wifi

Stilvolle Edelstahlsäule aus Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL feinstruktur matt. Integriertes Comelit VIDEO Komplettset Wifi. Die Comelit Videosprechanlage ist eine innovative Lösung mit Funktionen wie Gesichtserkennung, Sprachbefehle und Bedienung per App mit dem Smartphone. Komplett vorprogrammiert zur einfachen Montage - 2 Drähte anklemmen und FERTIG!

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 ebenfalls aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL feinstruktur matt gefertigt und lässt sich auch nach vielen Jahren noch gegen ein neues Briefkastenmodul tauschen. Diese Briefkastenstele wird bei der Briefkasten Manufaktur gefertigt. Made in Germany, Bad Salzuflen.

- Das Briefkastenmodul besteht aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl.
- 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.
- Mit eingebauten Dämpfungselementen, diese lassen die Einwurfklappe langsam und leise schließen.
- Klingeltaster aus Edelstahl mit Wechselnamensschild, beleuchtet.
- Die Stelen werden mit Modulen ausgestattet die auch später noch ausgestauscht werden können.
- Wahlweise mit Hausnummer, hinterbeleuchtet in weiß inkl. EVN LED-Netzgerät / Trafo IP65 12V/DC 0,1-4W für die LED Beleuchtung der Hausnummer.
- Die vollverschweißte Standsäule besteht aus 1,5mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL Farbe. 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

Die Sprechanlagen sind von einem Elektroinstallateur anzuschließen. Wenden Sie sich zur Planung, Einbau und Installation an den Elektroinstallateur Ihres Vertrauens.

#### 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**

Anzah	l Parteien/Briefkästen	. 1
Anzan	i Parteien/Brietkasten	i: 1

Postentnahme: Frontseitig
Grundmaterial: Edelstahl

Anschlusstechnik: 2-Draht-Bus-Technik

31,0

 Höhe Einzelkasten in cm:
 71,0 | 75,0

 Breite Einzelkasten in cm:
 41,0 | 45,0

Höhe Briefeinwurfschlitz in cm: 6,3
Breite Briefeinwurfschlitz in cm: 35,0
Bauhöhe in cm: 170,0

Volumen Einzelkasten in Liter:

**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.