



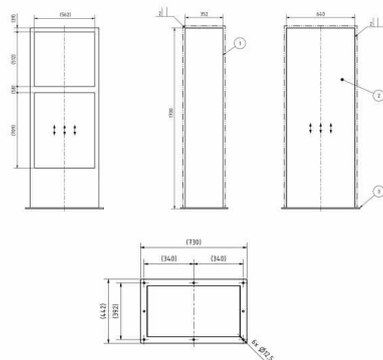
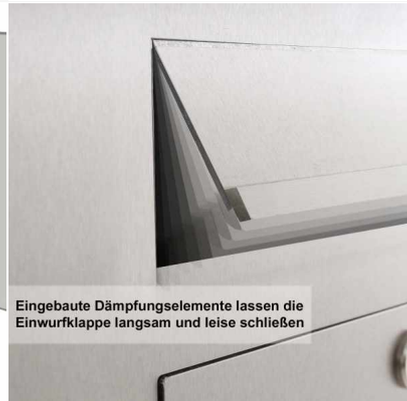
Artikel-Nr.: 599BPK-VAR-R

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 **4.619,00 € ***

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



Edelstahl Paketstele mit Briefkasten Designer BIG - RAL nach Wahl - Wahlweise mit Kamera und Einbaulautsprecher

Moderne Edelstahlsäule aus 2 mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL Farbe nach Wahl. Die Säule ist vollverschweißt, dadurch sind keine Niete oder Schrauben sichtbar. Auch das Briefkastenmodul und das Paketkastenmodul werden mit unsichtbarer Verschraubung in die Stele eingesetzt. Die Briefkasten- und Paketkastenmodule sind ebenfalls aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL Farbe gefertigt und lassen sich auch nach vielen Jahren noch gegen neue Module tauschen. Diese Briefkastenstele mit Paketkasten wird bei der Briefkasten Manufaktur gefertigt. Made in Germany, Bad Salzuflen. Zustellerunabhängiger Paketempfang! Jeder Paketzusteller (bspw. DHL, UPS, DPD, TNT, GLS, Hermes, o.ä.) kann diesen Paketkasten nutzen.

- **Briefkastenmodul 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. Achtung kein Entnahmeschutz!
- Einwurfsklappe mit eingebauten Dämpfungselementen, diese lassen die Einwurfsklappe langsam und leise schließen.
- Wahlweise austauschbares Namensschild aus Edelstahl mit Laserbeschriftung oder Namensschild aus Plexi.
- Wahlweise mit Hausnummer in polierter Optik (67mm hoch), versetzt aufgesetzt oder Hausnummer beleuchtet.
- 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.
- **Paketkastenmodul aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL nach Wahl**
- Volumen Paketfach: 130 Liter, Max. Paketmaß: 540 x 690 x 340 mm (BHT). Ideal für große Pakete, geeignet zur Einmalbelegung bis zur nächsten Entleerung.
- Frontseitige Paketentnahmetür 510 mm x 660 mm, zu öffnen von links nach rechts. Inkl. 5 Schlüssel mit Schlüsselnummer.
- Die Paketentnahmetür ist mit hochwertigen Edelstahlscharnieren für extrem lange Haltbarkeit ausgestattet.
- Innovatives Paketschloss mit Einrastverschluss.
- Hochwertige Edelstahl Laserbeschriftung "PAKET".
- Die Briefkasten und Paketkastenmodule dieser Stele können auch später noch ausgetauscht werden, so bleiben Sie immer flexibel.
- **Die vollverschweißte Standsäule besteht aus 2 mm 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 Einwurfsklappe 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:	BK 51,0 55,0 - PK 71,0 75,0
Breite Einzelkasten in cm:	BK 56,0 60,0 - PK 56,0 60,0
Volumen Einzelkasten in Liter:	BK 31,0 PK 130,0
Höhe Briefeinwurfschlitz in cm:	6,3
Breite Briefeinwurfschlitz in cm:	35,0
Bauhöhe in cm:	170,0
Gesamtbreite in cm:	64,0 (Fussplatte 73,0)
Tiefe in cm:	35,2 (Fussplatte 44,2)
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.