

# Edelstahl Briefkastenpaketsäule Designer BIG - RAL nach Wahl - GIRA System 106 - 3-fach vorbereitet | Rechts

Artikelnummer 599BPK-VAR-V-G1106-R



## Produktbeschreibung

### Edelstahl Briefkastenpaketsäule Designer BIG - RAL nach Wahl - GIRA System 106 - 3-fach vorbereitet

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. 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!). Diese Briefkastenstele mit Paketkasten wird bei der Briefkasten Manufaktur gefertigt. Made in Germany, Bad Salzuffen.

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!
- Einwurfklappe mit eingebauten Dämpfungselementen, diese lassen die Einwurfklappe langsam und leise schließen.
- **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.
- **OHNE GIRA Systemkomponenten!**

## 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.

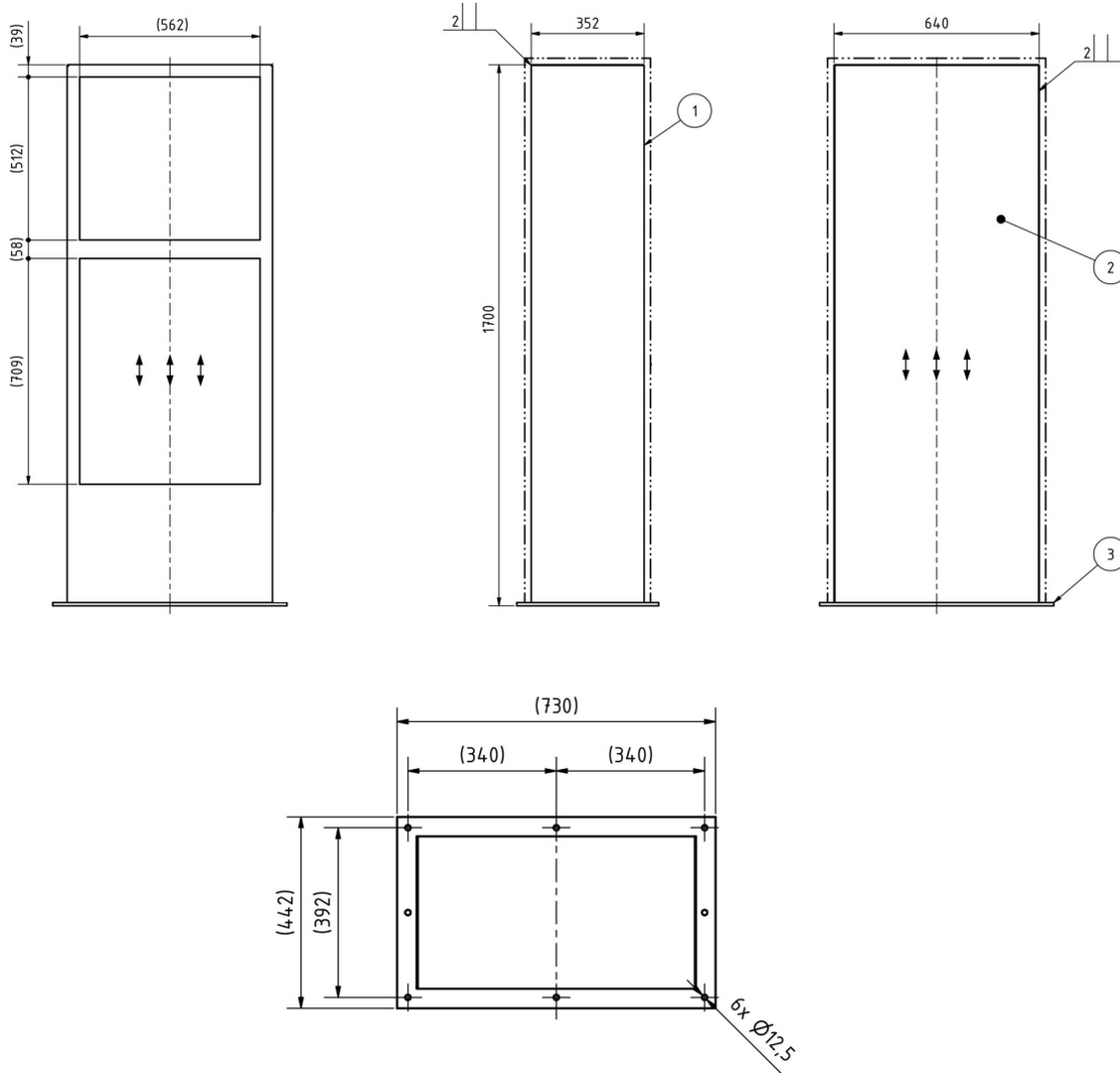
## Produkteigenschaften

<b>Oberfläche/Farbe</b>	RAL 9005 tiefschwarz, RAL 3004 purpurrot, DB 703 eisenglimmer, RAL 7016 anthrazitgrau, RAL nach Wahl (lt. Farbtabelle), RAL 9007 grau-aluminium, RAL 9016 verkehrsweiß
<b>Serie</b>	DESIGNER
<b>Funktionen</b>	Zeitungsablage, Paketfach
<b>Funktionskasten vorbereitet für Hersteller</b>	GIRA
<b>Anzahl der Kästen</b>	mit 1 Paketkasten, mit 1 Briefkasten
<b>Montageart</b>	Freistehend
<b>Grundmaterial</b>	Edelstahl V2A 1.4301
<b>Postentnahme</b>	Frontseitig
<b>Einzelkasten nach Volumen</b>	Groß > 16 Liter

## Abmessungen

<b>Höhe Einzelkasten in mm</b>	BK 510,0   550,0 - PK 710,0   750,0
<b>Breite Einzelkasten in mm</b>	BK 560,0   600,0 - PK 560,0   600,0
<b>Volumen in Liter</b>	BK 31,0   PK 130,0
<b>Höhe Briefeinwurfschlitz in mm</b>	63,0
<b>Breite Briefeinwurfschlitz in mm</b>	350,0
<b>Bauhöhe in mm</b>	1700,0
<b>Gesamtbreite in mm</b>	640,0 (Fussplatte 730,0)
<b>Tiefe in mm</b>	352,0 (Fussplatte 442,0)
<b>Gewicht in kg</b>	95
<b>Lieferzustand</b>	Lieferung erfolgt montiert

Skizze



## Weitere Bilder

