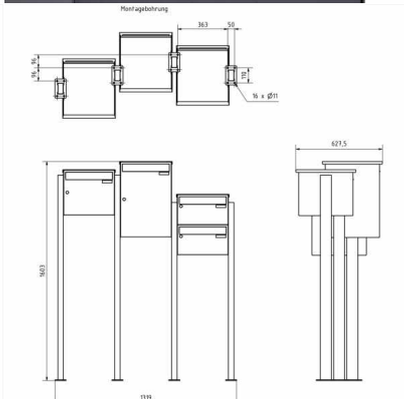




**Artikel-Nr.:** 385X-BP-1-2PK  
**Hersteller:** Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **2.788,00 € \***

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



## Edelstahl Standbriefkasten Design BASIC Plus Xubic 385X ST-BP mit 2x Paketfach - RAL nach Wahl

Moderner Edelstahl Standbriefkasten made in Germany by Briefkasten Manufaktur. Durch das kubische Design in Kombination mit versetzter Anordnung ergibt sich ein einzigartiges Bild, dass jeden Hauseingang zu etwas ganz besonderem werden lässt. Die Briefkästenanlage besteht aus Edelstahl V2A, pulverbeschichtet in RAL Farbe. Eine enganliegende Seitenverkleidung mit Regendach und die Regenablaufrienen zum optimalen Wasserschutz, eine Einwurfklappe mit Gummilippe, das solide Wechselnamensschild und das robuste Schloss zeichnen diesen Standbriefkasten aus. Dieser Briefkasten ist pflegeleicht und unempfindlich. Die eleganten Rechteck-Standsäule sind massiv gefertigt aus 2 mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL Farbe zur Schraubmontage.

Zustellerunabhängiger Paketempfang! Jeder Paketzusteller (bspw. DHL, DPD, TNT, GLS, Hermes, o.ä.) kann diesen Paketkasten nutzen. Dieser Paketkasten ist besonders für große, aber wenige (i.d.R. 1 Stk. pro Tag) Paketsendungen geeignet. Die Briefkastenanlagen der Kollektion BASIC Plus zeichnen sich durch die konsequente Verwendung von Edelstahl V2A aus. Das Resultat ist eine sehr hohe Langlebigkeit und Nachhaltigkeit. Die Konstruktion ist durch unsere eigenen Ingenieure mit Hinblick auf hohe Flexibilität bzw. Modularität, einfache Ersatzteilmontage und unkomplizierte Selbstmontage entwickelt worden. Für alle BASIC Plus Anlagen sind Ersatzteile direkt verfügbar.

- Standbriefkasten komplett aus Edelstahl 1.4301 V2A, pulverbeschichtet in RAL/DB Farbe.
- Die Anlage wird bei der Briefkasten Manufaktur erstellt. Deutsche Qualitätsfertigung "Made in Germany".
- Die Briefkästen aus Edelstahl V2A, pulverbeschichtet in RAL Farbe entsprechen der DIN/EN 13724.
- 1x Briefkasten 370x330x385 mm (BHT). Entnahme von vorne, die Entnahmetür ist von links nach rechts zu öffnen.
- Einwurfgröße (3,5 cm x 32,5 cm) für C4 quer, hier passen auch große Briefe rein, ohne zu knicken.
- Einwurfklappe mit geräuschkämpfender Gummilippe für sehr leisen Einwurf der Post.
- Paketfach 370x550x385 mm (BHT) inkl. Paketschloss mit Einrastverschluss. Inklusive Edelstahl Laserbeschriftung "PAKET".
- Volumen Paketfach: 77 Liter, Max. Paketmaß: 340 x 520 x 350 mm (BHT).
- Paketfach 370x440x385 mm (BHT) inkl. Paketschloss mit Einrastverschluss. Inklusive Edelstahl Laserbeschriftung "PAKET".
- Volumen Paketfach: 61 Liter, Max. Paketmaß: 340 x 420 x 350 mm (BHT).
- Inklusive 2 Schlüsseln mit Schlüsselnummer pro Einzelkasten und Wechselnamensschild (Typ 2) unter der Einwurfklappe.
- Inkl. enganliegender Seitenverkleidung+Regendach aus Edelstahl V2A, pulverbeschichtet in RAL Farbe.
- Die B 80 mm x T 40 mm Standelemente bestehen aus Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL Farbe zur Schraubmontage.

### Wichtige Information:

Die Post ist nur bei vollständigem Einwurf und geschlossener Klappe vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt. Bei bestimmten extremen Witterungsbedingungen kann dennoch Wasser eintreten (lt. DIN EN 13724 bis 1ccm). Dies ist kein Reklamationsgrund.

### Abmessungen & Details

<b>Anzahl Parteien/Briefkästen:</b>	1
<b>Postentnahme:</b>	Frontseitig
<b>Grundmaterial:</b>	Edelstahl
<b>Höhe Einzelkasten in cm:</b>	BK 33,0   PK 55,0   PK 44,0
<b>Breite Einzelkasten in cm:</b>	37,0
<b>Volumen Einzelkasten in Liter:</b>	BK 46,0   PK 77,0   PK 60,0
<b>Höhe Briefeinwurfschlitz in cm:</b>	3,5
<b>Breite Briefeinwurfschlitz in cm:</b>	32,5
<b>Bauhöhe in cm:</b>	160,0
<b>Gesamtbreite in cm:</b>	132,0
<b>Tiefe in cm:</b>	62,5
<b>Gewicht in kg:</b>	34,0
<b>Lieferzustand:</b>	Lieferung erfolgt in Blöcken, Standelemente/Briefkasten geteilt
<b>Versandinformation:</b>	Abhängig vom Bestellvolumen erfolgt die Lieferung mit Paketversand oder Sperrgutversand. Teillieferungen sind bei zerlegbaren Produkten möglich (z.B. bei Standbriefkästen kann der Versand von Ständer & Kasten separat erfolgen).