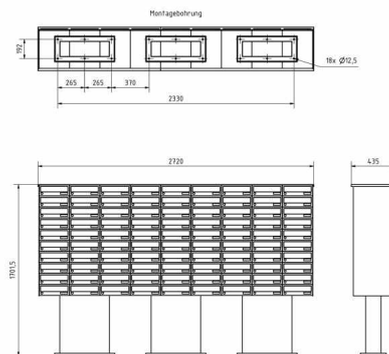




Artikel-Nr.: 385SOC-7016-90
Hersteller: Briefkasten Manufaktur Lippe

ab **14.497,00 € ***

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



90er Sockel-Briefkastenanlage Design BASIC 385P-7016 ST-SOC - RAL 7016 anthrazitgrau

Moderne Briefkastenanlage für 90 Parteien made in Germany by Briefkasten Manufaktur zur Sockelmontage. Die Briefkästen bestehen aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL 7016 Anthrazit-Grau, die Sockel aus Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL 7016 anthrazitgrau und sind massiv gefertigt und zugleich sehr elegant. Eine enganliegende Seitenverkleidung mit Regendach und die Regenablaufrienen zum optimalen Wasserschutz, eine Einwurfklappe mit Gummilippe, das solide Wechselnamensschild und das robuste Schloss zeichnen diese Standbriefkastenanlage aus. Diese Briefkastenanlage ist pflegeleicht und unempfindlich.

Dank der Konstruktionsweise gestaltet sich die Selbstmontage unkompliziert.

- 90er Briefkastenanlage komplett pulverbeschichtet in RAL 7016 Anthrazit-Grau feinstruktur matt
- Die Anlage wird bei der Briefkasten Manufaktur erstellt. Deutsche Qualitätsfertigung "Made in Germany".
- Die Briefkästen aus verzinktem Stahl, pulverbeschichtet in RAL 7016 Anthrazit-Grau feinstruktur matt entsprechen der DIN/EN 13724. Einwurfgröße (3,5 cm x 26,5 cm) für C4 hoch, hier passen auch große Briefe rein, ohne zu knicken.
- Einwurfklappen mit geräuschkämpfender Gummilippe für sehr leisen Einwurf der Post.
- Die Türen sind von links nach rechts zu öffnen.
- Inkl. 2 Schlüssel mit Schlüsselnummer und Wechselnamensschild unter der Einwurfklappe pro Briefkasten.
- Inkl. enganliegender Seitenverkleidung+Regendach aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in RAL 7016 anthrazitgrau feinstruktur matt.
- Die vollverschweißten Sockel bestehen aus 2mm Edelstahl V2A 1.4301, pulverbeschichtet in Anthrazit-Grau RAL 7016 feinstruktur, matt.
- Die Sockel sind mit einer Fussplatte aus VA ausgestattet. Diese ist 10 mm Stark und wird mit einer Abdeckblende veredelt, so dass keine Verschraubung sichtbar ist.

Wichtige Information:

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. Diese Anlage ist gegen Eindringen von Wasser nach DIN EN 13724 geschützt. Wassereintritt ist kein Reklamationsgrund.

Abmessungen & Details

Anzahl Parteien/Briefkästen:	90
Postentnahme:	Frontseitig
Grundmaterial:	Edelstahl, Stahl verzinkt
Höhe Einzelkasten in cm:	11,0
Breite Einzelkasten in cm:	30,0
Volumen Einzelkasten in Liter:	12,0
Höhe Briefeinwurfschlitz in cm:	3,5
Breite Briefeinwurfschlitz in cm:	26,5
Höhe Briefkastenanlage in cm:	110,0
Breite Briefkastenanlage in cm:	270,0
Bauhöhe in cm:	170,15
Gesamtbreite in cm:	272,0
Tiefe in cm:	43,5
Gewicht in kg:	185,0
Lieferzustand:	Lieferung erfolgt in Blöcken, Standelemente/Briefkasten geteilt
Versandinformation:	Lieferung per Spedition auf Einwegpalette. Vor der Anlieferung setzt sich die Spedition telefonisch mit Ihnen zur Terminabstimmung in Verbindung.