

# Mauerdurchwurf Briefkastenanlage BASIC 623 pulverbeschichtet - Klingel- Sprechstelle - 5 Parteien | ? Farbe nach Wahl | mit 5 Briefkästen

Artikelnummer 623-RAL-5



## Produktbeschreibung

### Mauerdurchwurf Briefkastenanlage BASIC 623 pulverbeschichtet - Klingel- Sprechstelle - 5 Parteien

Der Mauerdurchwurf-Briefkasten mit Klingel- Sprechstelle wahlweise mit Videolautsprecher hat jede Menge Volumen für den Postempfang und ist in der Tiefe variabel von 290 – 440 mm, um sich Ihrer Mauerstärke optimal anzupassen (30 Grad Winkel schräg nach hinten laufend). Jeder Einzel-Briefkasten hat eine Größe von 300 x 110 x 290 bis 440 mm (BxHxT). Die Kästen entsprechen der aktuellen EN-Norm 13724 damit z.B. A4-Umschläge ungeknickt eingeworfen werden können und Schutz gegen Aufbruch gewährleistet ist.

Großer Vorteil einer Mauerdurchwurf-Briefkastenanlage, sie ist gut vor Witterungseinflüssen geschützt und deshalb sehr langlebig. Auch gut geeignet für den Einbau in Mauersäulen. Ein Qualitätsprodukt made in Germany.

- Mauerdurchwurf-Briefkastenanlage aus verzinktem Stahlblech, pulverlackiert.
- Deutsche Qualitätsfertigung "Made in Germany".
- Schräger, ausziehbarer Kasten und Frontplatte ohne Abschlussrahmen (für eine ebene Optik ohne Unterbrechungen).
- Tiefe variabel von 290mm - 440mm, 30 Grad Winkel schräg nach hinten laufend.
- Der Briefkasten entspricht 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 Gummidichtung für sehr leisen Einwurf der Post.
- Die Entnahmetür ist von links nach rechts zu öffnen.
- Inkl. 2 Schlüssel mit Schlüsselnummer & Wechselnamensschild unter der Einwurfklappe.
- Die Beschriftungen der Namensschilder kann beliebig ausgetauscht werden
- Briefkastenanlage mit gelochtem Sprechsieb und Antivandalismus-Klingeltaster je Briefkasten.
- Mit Universaladapter auf der Rückseite zum Einbau handelsüblicher Einbaulautsprecher.
- Universaladapter für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher.
- Montageanleitung enthalten.

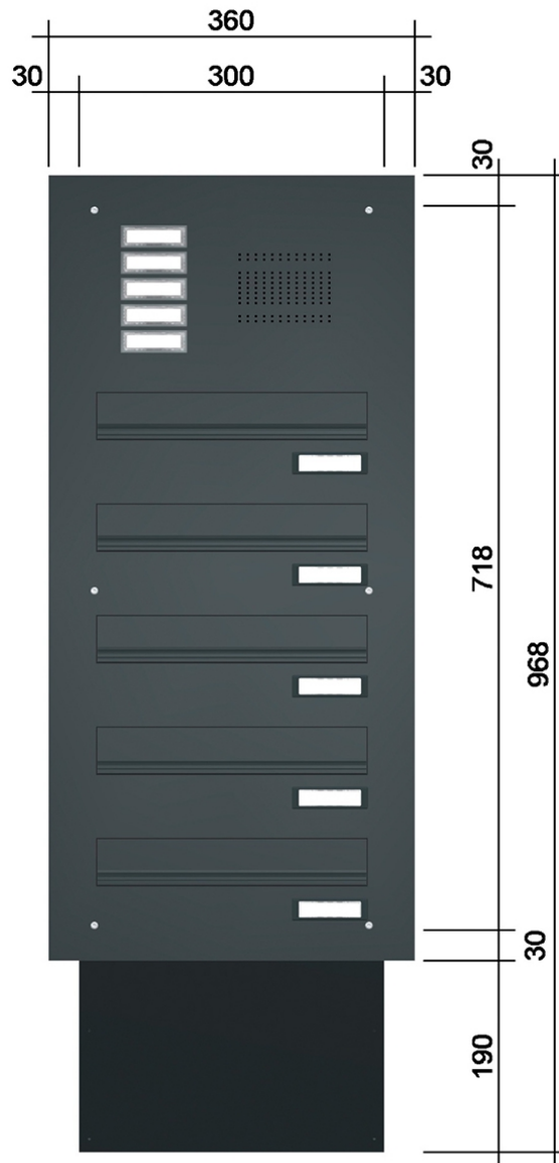
## Produkteigenschaften

<b>Grundmaterial</b>	Stahl, verzinkt
<b>Oberfläche/Farbe</b>	RAL 9005 tiefschwarz, RAL 3004 purpurrot, DB 703 eisenglimmer, RAL 7016 anthrazitgrau, RAL nach Wahl (lt. Farbtabelle), RAL 9007 graualuminium, RAL 9016 verkehrsweiß
<b>Serie</b>	BASIC
<b>Anzahl der Klingeltaster</b>	5 Taster
<b>Einzelkasten nach Volumen</b>	Normal > 10 Liter
<b>Namensbeschriftung</b>	Namensschild
<b>Anzahl der Kästen</b>	mit 5 Briefkästen
<b>Montageart</b>	Mauerdurchwurf
<b>Postentnahme</b>	Rückseitig

## Abmessungen

<b>Höhe Einzelkasten in mm</b>	110,0
<b>Breite Einzelkasten in mm</b>	300,0
<b>Volumen in Liter</b>	10,0 - 15,0
<b>Höhe Briefeinwurfschlitz in mm</b>	35,0
<b>Breite Briefeinwurfschlitz in mm</b>	265,0
<b>Tiefe in mm</b>	290,0 – 440,0
<b>Gewicht in kg</b>	22

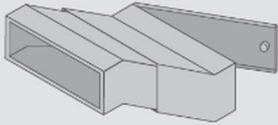
Skizze



## Weitere Bilder

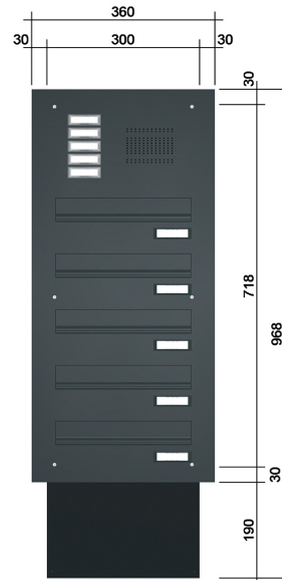


## SCHRÄGER, AUSZIEHBARER KASTEN TI3011



**Kastengröße (BHT) in mm**  
300 x 110 x 290-440

**Materialien**  
verzinktes Stahlblech,  
Kastenblöcke und Entnahmetüren stets in RAL 9007, Graualuminium pulverlackiert

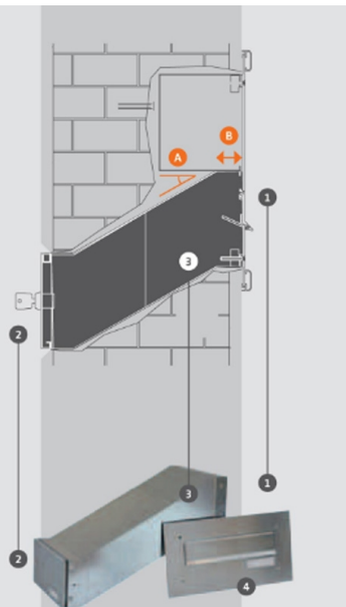


### FUNKTIONSPRINZIP

- A Winkel: 30°
- B Tiefe: 30 mm

- 1 Post-Einwurfseite
- 2 Post-Entnahmeseite
- 3 Korpus eines schrägen Briefkastens
- 4 Frontplatte

Beispiel für den Einbau eines schrägen Durchwurfskastens in eine Mauer säule



Seitenansicht eines schrägen Durchwurfskastens mit einer Frontplatte aus Edelstahl

