

## E-Klima A/Z 150 Abluft/Zuluftmauerkasten



Produktnummer: 4044053

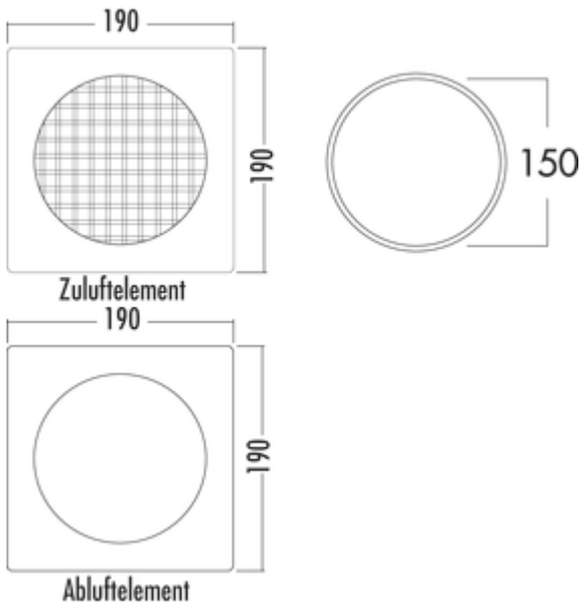
Konfiguration: Ab- und Zuluftmauerkasten

### Konfigurationsoptionen

4044053 | Ab- und Zuluftmauerkasten

4044055 | Zuluftmauerkasten

4044056 | Abluftmauerkasten



- ✓ Mauerkasten
- ✓ Montage in die Wand

Zweiteiliger Mauerkasten mit separaten Abluft- und Zuluftelementen. Die beiden Edelstahl-Designaußenjalousien in moderner Lamellenoptik mit innen liegenden Rückstauklappen lösen auch räumlich schwierige Einbausituationen. Eine Edelstahl-Innenabdeckung des Abluftelements lässt sich über das Kunststoffrohr schieben und verdeckt sauber den Wanddurchbruch. Auf der Zuluftseite befindet sich ein Gitterauslass mit einem Aufnahmestutzen für das Rundrohr. Beide Elemente können als Set direkt nebeneinander oder auch als Einzelement verwendet werden. Optimale Strömungswerte durch volumenstromgesteuerte Ab- und Zuluftöffnungen.

Die Zuluftklappe öffnet nur bei Unterdruck.

Bei Einbau mit einem raumluftabhängigen Kamin, stimmen Sie sich bitte mit Ihrem zuständigen Schornsteinfeger ab.

— Edelstahl-Außenjalousie 190 x 190 mm pro Jalousie

— Abluftrundanschluss-Ø 150 mm

— Einbautiefe 490–690 mm

— Wanddurchbruch-Ø ca. 155 mm pro Element



[weitere Infos...](#)

### Technische Daten

|                     |   |                            |   |
|---------------------|---|----------------------------|---|
| Artikeltyp          | Mauerkasten   | Einbautiefe                | 490–690 mm  |
| Breite              | 190 mm  | Durchmesser Wanddurchbruch | 155 mm  |
| Material            | Edelstahl   | Anschlussdurchmesser       | 150 mm  |
| Montage/Befestigung | Montage in die Wand   | Ausführung Mauerkasten     | Zweiteiliger Mauerkasten mit separaten Abluft- und Zuluftelementen. Die beiden Edelstahl-Designaußenjalousien in moderner Lamellenoptik mit innen liegenden Rückstauklappen lösen auch räumlich schwierige Einbausituationen. Eine Edelstahl-Innenabdeckung des Abluftelements lässt sich über das Kunststoffrohr schieben und verdeckt sauber den Wanddurchbruch. Auf der Zuluftseite befindet sich ein Gitterauslass mit einem Aufnahmestutzen für das Rundrohr. Beide Elemente können als Set direkt nebeneinander oder auch als Einzelement verwendet werden. |
| Hinweis             | Bei Einbau mit einem raumluftabhängigen Kamin, stimmen Sie sich bitte mit Ihrem zuständigen Schornsteinfeger ab | Systemmaß                  | 150   |
| Zertifizierung      | Rostfrei  | Anschlussform              | rund  |
| Form                | eckig   | Lüftungssystem             | COMPAIR flow 150  |

Maßskizze (PDF)

