**Kombi-Wandstutzen KWH 16 R**

Der Design-Kombiwandstutzen beinhaltet einen Außen- und Fortluftstutzen in einem gemeinsamen Gehäuse.

Der Kombiwandstutzen ist wahlweise in Links- oder Rechtsausführung lieferbar.

Dies ermöglicht die kreuzungsfreie Rohrführung im Gebäude zwischen Lüftungsgerät und Kombiwandstutzen.

Für Einfamilienhäuser, Geschosswohnungsbau und Reihenhäuser besonders geeignet.

Außenluft wird von unten angesaugt und die Fortluft nach vorne ausgeblasen. Somit ist eine Vermischung der beiden Luftströme minimiert.

Der Fortluft-Rohrstutzen ist mit Gefälle weit nach außen geführt. Das entstehende Fortluftkondensat wird dadurch abgeführt.

Einfache Montage - bestehend aus zwei Hauptbauteilen:

Abdeckhaube

Fassadenteil

Die Befestigungen an der Fassade werden durch die Abdeckhaube verdeckt.

In windexponierter Lage oder ab dem zweiten Obergeschoss müssen zusätzliche geeignete Maßnahmen ergriffen werden, um Wassereintritt durch Winddruck oder z.B. Schlagregen am Fortluftstutzen zu vermeiden.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | KWH 16 R |
| Ausführung: | Rechtsausführung |
| Luftrichtung: | Be- und Entlüftung |
| Einbauort: | Außenwand |
| Material: | Edelstahl (V2A) |
| Gewicht: | 2 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 2,3 kg |
| Nennweite: | 160 mm |
| Breite: | 415 mm |
| Höhe: | 232 mm |
| Tiefe: | 100 mm |
| Breite mit Verpackung: | 435 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 240 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 200 mm |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799520603 |
| Artikelnummer: | 0152.0060 |

Hersteller: MAICO

KWH 16 R Kombi-Wandstutzen