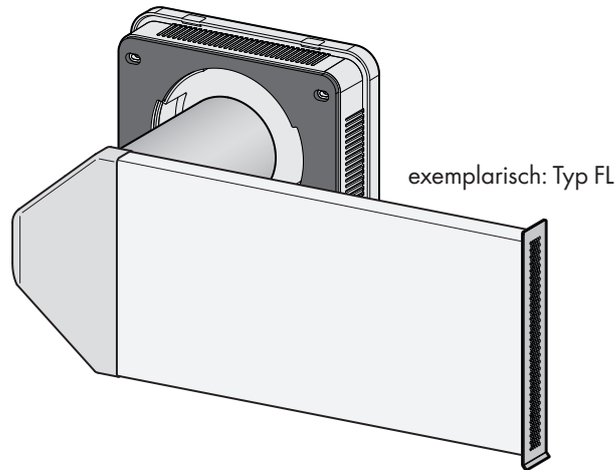


Wandlüfter mit Schalldämmung und Laibungskanal UFD



Einsatz

- Außenluftdurchlass zur Frischluftzufuhr. Für den Einbau in Außenwände.
- Für Einfamilienhäuser, den mehrgeschossigen Wohnungsbau und Bürogebäude
- Geeignet für Neubau und Sanierung.
- Mit Schalldämmrohr besonders für Wohn- und Schlafräume geeignet.
- Laibungskanal für verdeckten Einbau

Funktion

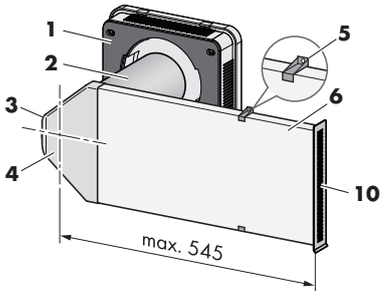
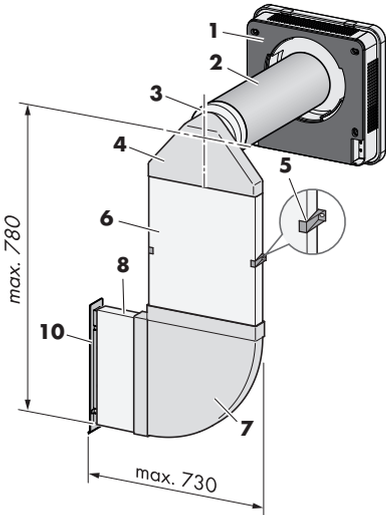
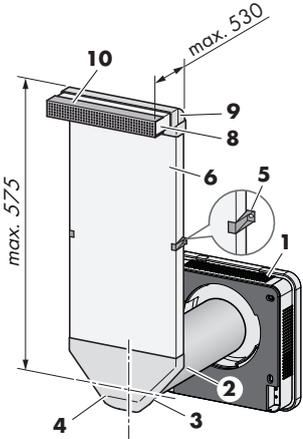
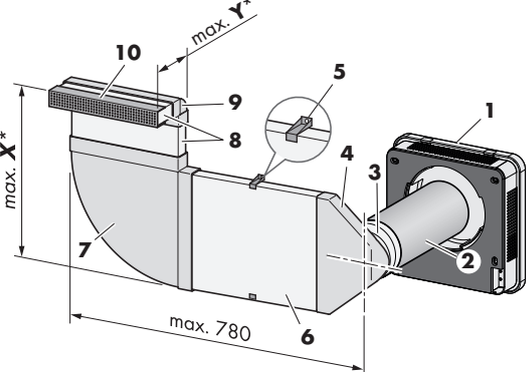
AEROTUBE DD 110

- AEROTUBE DD 110 ist ein schallgedämmter Luftdurchlass für die Außenwand. Mit manuellem Bedienteil in der Innenabdeckung
- Die Lüftung erfolgt durch Druckunterschied zwischen Außen- und Raumluft (Druckdifferenz).
- Frischluft wird über den AEROTUBE DD 110 in Wohn-, Schlaf- und Kinderzimmer sowie in Büro- und Aufenthaltsräume nachgeführt.
- Verschlussschieber zur stufenlosen Einstellung des Volumenstromes
- Schalldämmrohr individuell an Mauerstärke anpassbar

Laibungskanal UFD

- Ultraflachkanal mit Dämmung (UFD) - zur Montage
 - in der Fensterlaibung (FL)
 - seitlich der Fensterlaibung (SFL)
 - Fenster unter Brüstung (FUB)
 - seitlich Fenster unter Brüstung (SFUB)

Ausführungen/Bestellangaben

Typ FL	Typ SFL
	
Typ FUB	Typ SFUB
	 <p>*Der Laibungskanal UF (L = 497 mm) ist nur 1x im Lieferumfang enthalten und muss zur Montage durchtrennt werden. Die Maße max. X und max. Y sind davon abhängig, an welcher Stelle der Laibungskanal UF durchtrennt wird.</p>
<ul style="list-style-type: none"> 1 Gehäuse mit Verschlusschieber und Frontblende 2 Schalldämmrohr 3 Rohradapter 4 Reduktion 5 Befestigungswinkel (2x) 6 Laibungskanal UFD (Ultraflachkanal mit Dämmung) 7 Kniestück horizontal 8 Laibungskanal UF (Ultraflachkanal) 9 Kniestück vertikal 10 Insektenschutzgitter 	

Einbausituationen

Typ FL		Typ SFL	
Typ FUB		Typ SFUB	
<ul style="list-style-type: none"> • Wandöffnung für Schalldämmrohr Ø 110 mm • Maximale Länge Schalldämmrohr 500 mm 			

Zubehör

Materialkurztext	Material-Nr.
Adapter für Laibungskanal UF/UFD	1663301-001
Laibungskanal UFD	159689-001

Technische Daten

Materialkurztext	Schalldämmung $D_{n,e,w}$
AEROTUBE DD 110 mit Laibungskanal	L = 500 mm 68 dB L = 340 mm 64 dB L = 240 mm 61 dB

Maße

Gehäuse	Schalldämmrohr	Rohradapter	Reduktion
Material: ABS 	Material: PVC 	Material: ABS 	Material: PS

Kniestück horizontal	Kniestück vertikal	Laibungskanal UF/UFD
Material: PS 	Material: PS 	Material: PS

Insektenschutzgitter FL/SFL und Adapter	Insektenschutzgitter FUB/SFUB
Material: Aluminium 	Material: Aluminium
Material: Edelstahl 	

SIEGENIA®
brings spaces to life

Beschlag- und Lüftungstechnik
Duisburger Straße 8
57234 Wilnsdorf
DEUTSCHLAND

Telefon: +49 271 3931-0
Telefax: +49 271 3931-172
info@siegenia.com
www.siegenia.com



Unsere internationalen Anschriften
finden Sie unter: www.siegenia.com

SIEGENIA weltweit:
Benelux Telefon: +31 85 4861080
China Telefon: +86 316 5998198
Deutschland Telefon: +49 271 39310
Frankreich Telefon: +33 3 89618131
Großbritannien Telefon: +44 2476 622000
Italien Telefon: +39 02 9353601
Österreich Telefon: +43 6225 8301

Polen Telefon: +48 77 4477700
Russland Telefon: +7 495 7211762
Schweiz Telefon: +41 33 3461010
Südkorea Telefon: +82 31 7985590
Türkei Telefon: +90 216 5934151
Ukraine Telefon: +380 44 4637979
Ungarn Telefon: +36 76 500810
Weißrussland Telefon: +375 17 3121168