



DACHDURCHFÜHRUNG



VENTO DD 160

DE

BETRIEBSANLEITUNG

VERWENDUNG

VENTO DD 160 ermöglicht die Einbindung von allen VENTO Expert A50 und VENTO Eco Geräten in ein Dachgeschoss ohne senkrechte Außenwand.



DAS GERÄT DARF NICHT VON KINDERN, KÖRPERLICH ODER GEISTIG BEEINTRÄCHTIGTEN SOWIE UNQUALIFIZIERTEN PERSONEN BEDIENT WERDEN.

ZU MONTAGE UND ANSCHLUSS DES GERÄTS SIND NUR FACHKRÄFTE NACH ENTSPRECHENDER EINWEISUNG ZUGELASSEN.

DAS GERÄT MUSS SO ANGEBRACHT WERDEN, DASS KINDER KEINEN ZUGANG ZUM GERÄT HABEN.

ECKDATEN

- Lösungen für jeden Schindeltyp/-farbe
- Benötigter Kniestock min. 500 mm
- Für Dachneigungen von 16° – 65°, für Biber/Schraffur 22° – 60°

MONTAGE

1. Montage des VENTO Expert in den Kniestock, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben, jedoch mit einem Rohrüberstand auf der dem Raum abgewandten Seite von min. 50 mm.

2. Anstelle der Außenhaube die Dachdurchführung VENTO DD 160 montieren. Dazu den Bogen auf das Lüftungsrohr stecken. Das flexible Lüftungsrohr mit der Schlauchschelle am Bogen befestigen.

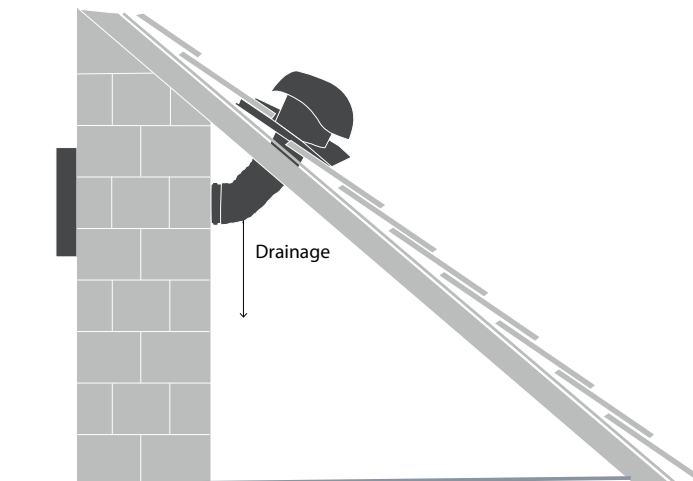
3. Die Isolation der Luftleitung über den Bogen bis an die Wand schieben und den Kondensatanschluss freischneiden.

4. Den Kondensatschlauch mit der Rohrschelle an dem Kondensatanschluss befestigen.

5. Den Kondensatschlauch in den Abwasserbereich führen, isolieren und befestigen.

6. Die Dach-Ablufthaube nach Anleitung des Herstellers montieren.

7. Die flexible Luftleitung kürzen und mit einer Schlauchschelle an der Ablufthaube befestigen. Die Isolation über den Anschlussstutzen ziehen und mit Klebeband befestigen.



ACHTUNG!

DER KONDENSATSCHLAUCH MUSS UNTERHALB DES VENTO GERÄTES VERLEGT WERDEN, DAMIT DAS KONDENSAT ABFLIESSEN KANN.



NACH DER MONTAGE MÜSSEN DIE STIRNFLÄCHEN DES ROHBAUTRÄGERS DURCH PUTZARBEITEN O.Ä. DEN WÄNDEN ANGEPASST WERDEN!



NACH ABLAUF DER LEBENSDAUER IST DAS GERÄT GETRENNT ZU ENTSORGEN. DAS GERÄT DARF NICHT IM RESTMÜLL ENTSORGT WERDEN.



BLAUBERG
Ventilatoren

