

Montageanleitung Wandeinbaugebläse Art. 545 / 546 / 547

1. Prüfen Sie vor Einbau die einwandfreie Beschaffenheit des Gehäuses, der Blende sowie des Motors und deren Funktionen. Bauen Sie ein defektes Bauteil keinesfalls ein!
2. Stemmen Sie ein Loch in ausreichender Größe in die Wand. Das Gehäusemaß beträgt 280 (B) x 290 (H) x 275 mm (T). **Wir empfehlen daher eine Wandaussparung in der Größe von 290 (B) x 300 mm (H) - bzw. so groß, dass die Kunststoffjalousie in jedem Fall noch das Loch abdeckt.**
3. Lösen Sie durch Losschrauben die Kunststoffjalousie sowie das Edelstahlblech mit Motor und entfernen Sie die Teile vom Gehäuse, indem Sie die schwarzen Stecker des Steuerkabels auseinanderziehen.
4. Setzen Sie das Gehäuse mit der großen Öffnung nach außen in das Mauerloch und führen Sie das Steuerkabel vorsichtig in das Gebäudeinnere. Der nach Innen zeigende Flachkanalanschluss muss dabei oben sein.
5. Befestigen Sie das Gehäuse vorsichtig (!), zum Beispiel durch leichtes (!) Einschäumen mit wenig Montageschaum nur im Bereich der aufrechten Seiten. Wichtig: nicht zu viel Schaum verwenden, damit der Schaum beim Ausdehnen nicht das Gehäuse zerdrückt. Achten Sie beim Befestigen darauf, dass das Gehäuse bündig mit der Außenwand abschließt und in Waage positioniert wird.
6. Wenn das Gehäuse fest sitzt, stecken Sie zunächst die schwarzen Stecker zusammen und schrauben Sie die Edelstahlplatte mit Motor auf das Gehäuse. Achten Sie dabei auf die richtigen Schraublöcher, sodass Sie die weißen Dübel mittig treffen.
7. Schrauben Sie dann die Kunststoffjalousie vorsichtig fest. Bitte die Schrauben nicht zu fest ziehen, da sich ansonsten die Klappen nicht mehr leicht öffnen. Ziehen Sie die Schrauben gerade so weit an, dass die Blende fest sitzt und sich die Klappen durch den Luftstrom selbsttätig öffnen und schließen können
8. Dichten Sie die Kunststoffjalousie außen mit einer Silikonnaht zum Mauerwerk hin ab, damit keine Feuchtigkeit ins Innere eindringen kann
9. Nach Innen können Sie nun den Flachkanal (Easytec bei Motor-Art. 545 oder Naber bei Motor-Art. 547) befestigen bzw. das Übergangsstück für Rundrohr Motor-Art. 546). Die Rohrstücke müssen vorsichtig in das Motorgehäuse eingeschoben werden und mit Silikon luftdicht abgedichtet werden. Dichten Sie bitte auch den fertigungsbedingten Spalt oben im Ausschnitt ab.
10. Achten Sie darauf, dass der weiterführende Flachkanal / das Rundrohr stabil an der Decke o. ä. befestigt werden, damit sie sich nicht bewegen können. Hierdurch könnte ansonsten das Gehäuse beschädigt werden.

Bei Fragen rufen Sie uns bitte an.

NOVY GmbH

Frankenring 18 - D-30855 Langenhagen

Tel. +49(0)511/54 20 771 - Fax +49(0)511/54 20 772

www.novy-dunsthauen.de - info@novy-dunsthauen.de