



Jämn temperatur mellan rummen



Luftcirkulation på ett smart sätt

Problem med stora **temperaturskillnader** mellan bostadens olika rum på samma våningsplan.

En **enkel lösning** är att montera en Airmove 1.1 horisontellt i vägg mellan dom intill liggande rummen med temperaturskillnaden.

Resultatet blir en **jämnare temperatur** mellan rummen och ett hälsosammare boende, året om!

Airmove 1.1 är en svensk uppfinning som bidrar till en jämnare och behagligare fördelning av bostadens befintliga temperatur.

Airmove 1.1 skapar en kontinuerlig luftcirkulation mellan bostadens rum. Därigenom minimerar man uppkomsten av temperaturskillnader i huset. Airmove 1.1 är en enkel, smart och kostnadseffektiv produkt som verkningsfullt cirkulerar och fördelar inomhustemperaturen jämnt sommar som vinter.

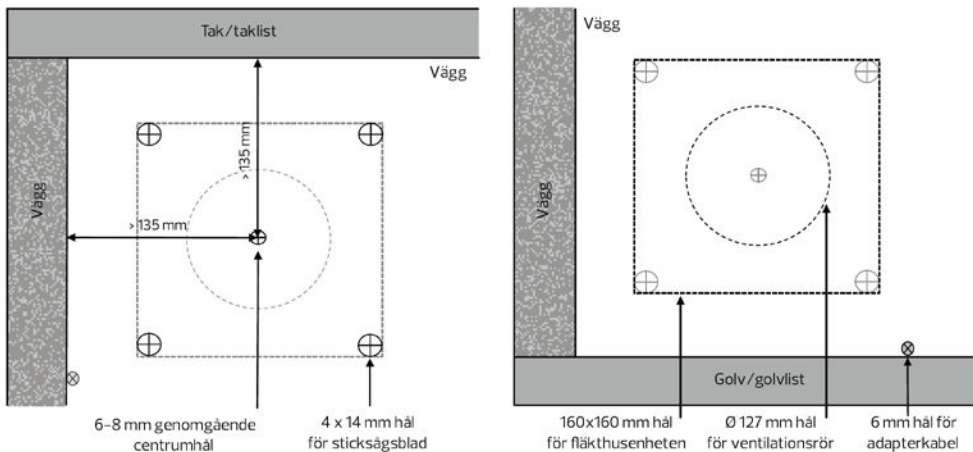
En svensk uppfinning tillverkad i Fagersta

- ✓ Energieffektiv med ca 3 Watt förbrukning i drift och möjlighet att spara rejält på din uppvärmningskostnad.
- ✓ En smart, liten och effektiv konstruktion som skapar en behagligare och hälsosammare inomhusmiljö.
- ✓ Inga störande vibrationer och ljud. Airmove 1.1 är tystare än en viskning.

Auktoriserad återförsäljare

www.airmove.se

MADE IN SWEDEN



Förpackningen innehåller:
Fläkthusenhet
Spänningsadapter
Ventilationsrör
Väggaller
Kopplingsdon x 2
Fläkthusskruv
Väggallerskruv
Montageanvisning / Garantibevis

OB! Säkerställ med hjälp av regelkännare och mätinstrument att el, vatten och väggreglar inte förhindrar montering vid tänkt placering. Vid osäkerhet, anlita en ackrediterad montör.

Den bästa effekten för en jämn fördelning av bostadens befintliga temperatur är en låg placering.

- ▶ Mät in minst 135x135 mm från tak/taklist och vägg (hög placering), alternativt minst 135x135 mm från golv/golvlist och vägg (låg placering). Borra ett genomgående 6-8 mm centrumhål. Kontrollera placeringen på motsatta sida vägg.
- ▶ Markera upp 160x160 mm centrerat runt centrumhålet. Borra hål för sticksågsblad i hörnen av markering. Såga upp längs med markering.
- ▶ Borra ett 6 mm hål för adapterkabeln. Lämplig placering kan vara nedanför taklist, hörn eller ovan golvlist.
- ▶ Använd 127 mm hålsåg med centrumborr från motsatta sida vägg för sista genomsågningen.
- ▶ Drag adapterkabeln genom 6mm hålet och ut genom 160x160 mm hålet.
- ▶ Mät tjocklek på vägg. Vid behov kapa/anpassa ventilationsrörets längd.
- ▶ Anslut adapterkabel till fläkthusenhet. Pressa ihop kopplingsdonen, kabel röd mot röd och svart motsvart.
- ▶ Passa in fläkthusenheten i 160x160 mm hålet och röret i 127 mm hålet. Skruva fast fläkthusenheten.
- ▶ Montera väggallret.
- ▶ Anslut spänningsadaptern till elnätet och välj hastighet (M) 9V för normaldrift.

Rekommenderade verktyg:

Sticksåg / borrarvdragare / 6-8 mm långborr / 14 mm borr / 127 mm hålsåg / 6 mm borr.

GARANTIBEVIS



2 års garanti gäller fabriktionsfel.
Gäller under förutsättning att villkoren följs.

RÅD OCH ANVISNINGAR

Montage: Använd regelsökare samt mätinstrument för el och vatten så ni kan klargöra att montage/borrning inte sker i regel, elkabel eller vattenledning. Vid oklarhet kontakta en ackrediterad montör för ytterligare beskrivning och funktionskontroll. För betongväggar krävs specialverktyg.

Rengöring: Rengöring av galler bör ske om det finns en smutsig beläggning. Vid damm på fläktvingar, dammsug med mjuk borste. Risk finns annars för obalans och därmed ökad ljudnivå och sänkt livslängd på fläkttorn. Rengöring sker endast med mild diskmedelslösning. Använd aldrig lösningsmedel eller liknande produkter på fläktens plastdetaljer.

Eget montage: Sker montaget av ej ackrediterad person, måste funktionskontroll säkerställas. Vid minsta osäkerhet kontakta inköpsstället för ytterligare information.

Läs noga igenom garantivillkoren före montage och installation.

Garantin gäller under förutsättning att:

- Airmove monteras / installeras enligt montageanvisning.
- Airmove rengörs periodiskt enligt montageanvisning.
- Airmove inte används i utsatta miljöer, t.ex. inom industri eller andra miljöer där fläkten riskerar att exponeras mot lösningsmedel, hög dammtäthet, gaser m.m.
- Att kund vid eget montage utför egenkontroll gällande monteringsanvisning och funktionskontroll.
- Att montage sker i normal bostadsmiljö.
- Airmove inte är utsatt för åsknedslag eller onormala strömtoppar.
- Inte installerats i en miljö där temperaturen överstiger 55° Celsius.
- Att produkten är inkopplad med spänning 100-240V AC.
- Att inköpsbevis/kvitto kan uppvisas.
- I övrigt enligt konsumentköplagen.
- Vid garantianspråk, kontakta återförsäljaren.



VARNING

Denna produkt är inte ämnad för användning av människor med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller med bristande erfarenhet eller kunskap, om de ej övervakas eller instruerats angående produktens användning av en person ansvarig för deras säkerhet. Barn ska hållas under uppsikt för att försäkra att de inte leker med produkten.



WARNING

This appliance is not intended for use by humans with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instructions concerning use of the appliance by person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.