



## Cirkulera luften mellan våningsplanen



### Lösningen för flerplanshus

**På vintern** flyttar Airmove 2.0 ner kallluft från övervåningen och skapar på så sätt ett undertryck som gör att den varma luften rör sig naturligt upp till övervåningen.

**På sommaren** är funktionen omvänd, då varmluften flyttas ner från övervåningen och den kalla luften cirkulerar upp till övervåningen.

**Resultatet** blir en jämnare temperatur i huset, året runt!

**Airmove 2.0 är en svensk uppfinning som löser det klassiska problemet med ojämn temperatur i ett hus med braskamin eller luftvärmepump.**

Genom att utnyttja undertrycket i luftströmmarna kan luftförflyttaren jämna ut temperaturen, sommar som vinter. En enkel, smart och kostnadseffektiv produkt som fungerar lika bra på sommaren som på vintern. Fördela den behagliga värmen på vintern, och den uppfriskande kylan på sommaren.

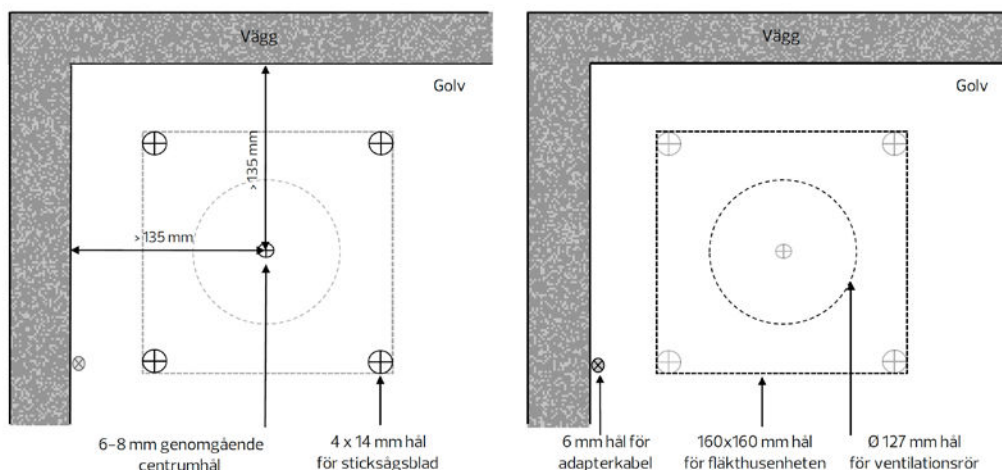
### Ett helt nytt sätt att förflytta luft!

- ✓ Energieffektiv med ca 3 Watt förbrukning i drift och möjlighet att spara rejält på din uppvärmningskostnad.
- ✓ Med en smart konstruktion skapas ett undertryck, som leder till luftcirkulation av både kyla och värme.
- ✓ Inga störande vibrationer och ljud. Airmove 2.0 är tystare än en viskning.

Auktoriserad återförsäljare

[www.airmove.se](http://www.airmove.se)

MADE IN SWEDEN



**Förpackningen innehåller:**  
 Fläkthusenhet  
 Spänningsadapter  
 Ventilationstrumma  
 Undergaller  
 Kopplingsdon x 2  
 Fläkthusskruv  
 Undergallerskruv  
 Montageanvisning / Garantibevis

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

- ▶ Mät in minst 135x135 mm från vägg-vägg. Borra ett genomgående 6-8 mm centrumhål. Kontrollera att centrumhålet är placerat minst 80mm från taklist på nedre plan. 80mm ger tillräckligt med utrymme för undergallret.
- ▶ Markera upp 160x160 mm centrerat runt centrumhålet. Borra hål för sticksågsblad i hörnen av markering. Såga upp längs med markering.
- ▶ Tag bort/skär ur lämplig mängd golvisolering.
- ▶ Borra ett 6 mm hål vid golvlister för adapterkabeln.
- ▶ Använd 127 mm hålsåg med centrumborr för sista genomsågning i nedre plans tak. I eventuella mellanliggande tak måste en 140mm hålsåg användas för att trummans krage ska gå igenom.
- ▶ Drag ner adapterkabeln i 6mm hålet vid golvlister och upp genom 160x160 mm hålet.
- ▶ Mät djupet på bjälklaget och anpassa ventilationstrummans längd. Passa in ventilationstrumman i 127 mm hålet.
- ▶ Montera undergallret.
- ▶ Fyll på med isolering runt ventilationstrumman.
- ▶ Anslut adapterkabel till fläkthusenhet. Pressa ihop kopplingsdonen, kabel röd mot röd och svart mot svart.
- ▶ Placera och passa in fläkthusenheten i 160x160 mm hålet och i ventilationstrumman.
- ▶ Skruva fast fläkthusenheten i golvet.
- ▶ 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 / 140 mm hålsåg / 6 mm borr / isolerkniv.

## GARANTIBEVIS



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

### RÅD OCH ANVISNINGAR

**Montage:** Använd regelsökare samt mätinstrument för el och vatten så ni kan klargöra att montage/borring 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 fläktmotorn. Rengöring sker endast med mild diskmedelslösning. Använd aldrig lösningsmedel eller liknande produkter på fläktens plastdetaljer.

**Eget montage:** Sker montage 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 100-240 V 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.