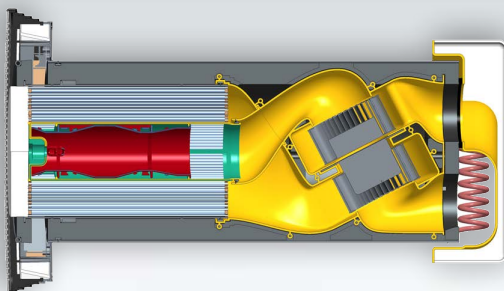


Naujas  
produktas

# Air 70

Optimalus atskirų patalpų vėdinimas

Air 70 yra profesionalus sprendimas, kuris apjungia visas vėdinimo įrenginio su šilumos atgavimu savybes viename kompaktišrame įrenginyje. Tai tyliausias decentralizuoto vėdinimo prietaisas rinkoje, ir jam visiškai nereikalingi ortakiai. Dėl šių savybių Air 70 ypač tinka vėdinti atskiras patalpas. Įrenginys montuojamas išorinėje sienoje, todėl tai puikus sprendimas renovuojamiems daugiabučiams, namams ar naujiems butams.



Air 70 pjūvis

## AIR 70 privalumai trumpai

Tyliausias decentralizuoto vėdinimo įrenginys rinkoje

Pagamintas pagal Europos reglamentą EN13141-8 2015

Įmontuota 100% vasaros oro apvedimo sklendė

Ypač efektyvus energijos vartojimas

Lengvai sumontuojamas

**BRINK**

*Air for Life*



Air 70 gali būti montuojamas bet kokiame aukštyje, tačiau siekiant optimalaus komforto rekomenduojame jį montuoti sienos viršutinėje dalyje. Be to, Jūs galite dažyti prietaisą bet kokia Jūsų pasirinkta spalva.

Air 70 grotelės ant fasadinės pusės. Yra didelis grotelių spalvų pasirinkimas.

## Decentralizuotas vėdinimas

Air 70 yra decentralizuotas vėdinimo su šilumos atgavimu įrenginys. Prietaisas lengvai montuojamas išorinėje sienoje, o kambaryje ant sienos matoma tik vidinė jos dalis. Vėdinimo oras tiekiamas ir šalinamas tiesiai per išorinę sieną, todėl nereikalingi jokie ortakiai.

## Dizainas

Išorinės grotelės gali būti įvairių spalvų priklausomai nuo fasado. Įrenginio vidinis gaubtas kambariuose yra kompaktiškas, plonas, modernaus dizaino ir nekrenta į akis. Šalia to, vadovaudamiesi instrukcijomis galite nusidažyti Air 70 tokia spalva, kokia norite. Taip Air 70 pritaikomas prie bet kokio interjero.

## Tylus ir efektyvus

Dėl modernios technologijos Air 70 yra tyliausias decentralizuoto vėdinimo įrenginys rinkoje. Be to, veikdamas jis suvartoja ypač mažai energijos. Šviežias lauko oras, tekdamas per įmontuotą vamzdelinį šilumokaitį, sušildomas šiltu šalinamu iš patalpos oru. Tai reiškia, kad patalpose visada yra šviežias oras, o šilumos nuostoliai minimalūs.

## Mažas dydis, didelė galia

Air 70 vėdinimo našumas siekia net 70 m<sup>3</sup>/h, o korpuso skersmuo tik Ø 250 mm. Be to, prietaisas visiškai atitinka Europos reglamento EN 13141-8 2015 reikalavimus.

## 100% oro apvedimo sklendė

Vasaros naktimis įrenginys į patalpas tiekia vėsesnį lauko orą, todėl nebėra būtinybės atsidaryti langą. 100% oro apvedimo sklendė aktyvuojama automatiškai. Tai suteikia namams papildomo komforto, o triukšmas ir įvairūs kenkėjai, pvz. uodai, lieka „už durų“.

## Apsauga nuo užšalimo

Vėdinimo įrenginio šiluminis efektyvumas nenukentės dėl žemų lauko oro temperatūrų. Įmontuotas lauko oro pašildytuvas užkerta kelią šilumokaičio užšalimui ir užtikrina, kad į patalpas būtų tiekiamas visada pakankamai šviežio oro.

## Paprastas valdymas

Standartinis įrenginys valdomas dviejais lietimui jautriais mygtukais, o penkios LED lemputės rodo įvairius nustatymus bei pranešimus.

## Versija Plus

Yra dvi versijos: Air 70 ir Air 70 Plus. Air 70 Plus versija turi papildomas CO<sub>2</sub> ar drėgmės jutiklio prijungimo, komunikacinio ryšio per eBus, Modbus, bevielio nuotolinio valdymo galimybes, RJ jungtį 4 padėčių jungikliui bei LED apšvietimui.

## Techniniai duomenys

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Oros srautas [m <sup>3</sup> /h]  | 15-70 (15, 25, 40, 55, 70) |
| Vamzdžio skersmuo [mm]            | 250                        |
| Sienos storis [mm]                | 500-600 (300-500)*         |
| Efektyvumas pagal EN-13141-8 2015 | > 80%                      |
| SFP (W/m <sup>3</sup> /h)         | <=0.25                     |

\* su priedais