

BOSSPLAST

A photograph of a woman and a young girl sitting on a couch, embracing each other. The woman is on the right, with long brown hair, wearing a white long-sleeved shirt. The girl is on the left, with blonde hair in a ponytail, wearing a white long-sleeved shirt and blue jeans. They are both smiling and looking at each other. The background is a simple, light-colored wall.

Lokalni prezračevalni sistemi

Celovite rešitve za stanovanjske stavbe

Prilagojene rešitve / Za vsako situacijo najdemo optimalno rešitev

Na področju rešitev za stanovanjske stavbe se osredotočamo na prilagodljive decentralne prezračevalne naprave **Ventomaxx** z ali brez rekuperacije in na izjemno kvalitetne kopalniške ventilatorje **Limodor**.

Z napravami dosegamo najvišje ravni zvočne izolacije na trgu, hkrati pa z našimi rešitvami dosežemo optimalno razmerje med dobrim počutjem uporabnika, prilagodljivostjo za arhitekta in projektanta, ter investicijo za investitorja.

Nudimo skoraj neskončno možnosti glede načinov vgradnje, tako za **novogradnje** kot **sanacije**.

Prednosti lokalnega prezračevanja



Enostavna namestitvev, hkrati pa ni potrebnih nobenih razvodov za prezračevalne cevi

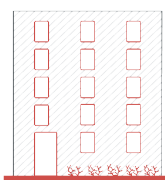


Enostavno čiščenje in vzdrževanje, saj se lahko do elementov enostavno dostopa



Možnost pridobitve subvencije Eko sklada, ki povrne najmanj 20 % stroškov investicije

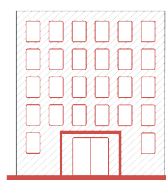
Področja uporabe / Rešitve so primerne za naslednje vrste stavb



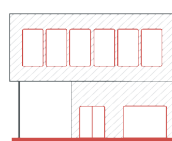
Večstanovanjske stavbe



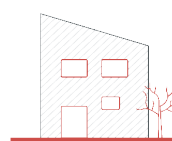
Šole, vrtci



Hoteli in oskrbovana stanovanja



Poslovne stavbe

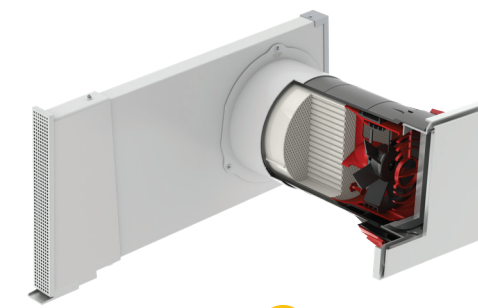


Stanovanjske hiše

Lokalne prezračevalne naprave / SMART RONDO HRV

Visoka stopnja rekuperacije toplote, zvočna izolacija in visok pretok zraka.

Naprave serije SMART RONDO HRV zaradi oblikovno dovršenega sobnega pokrova IQ DESIGN kompaktnih dimenzij dosegajo najvišje arhitekturne zahteve. Inteligentni krmilni sistem je bil zasnovan za enostavno vgradnjo, in je primeren tako za stanovanjske hiše kot za večstanovanjske stavbe. Na voljo so številne različice namestitve, predvsem za zahtevne načine vgradnje.



>90% Toplotni izkoristek

Z zvočno izolacijo **do 59 dB D_{n,e,w}**

OBLIKOVNO DOVRŠEN SOBNI POKROV

Z nastavitvijo pretoka zraka in najmanjšimi dimenzijami: 200x200x12 mm

KERAMIČNI IZMENJEVALNIK TOPLOTE

S šestkotnim keramičnim satjem za doseganje najvišje stopnje toplotnega izkoristka

MODULARNI NAČINI VGRADNJE

Za vgradnjo v špaletu, z različnimi možnostmi prilagoditve

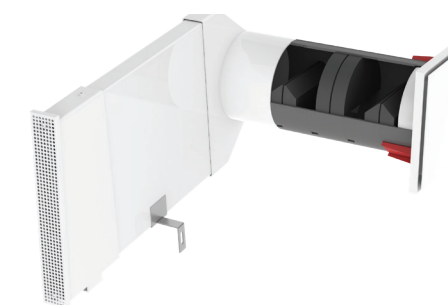
ALUMINIJASTA REŠETKA

Neopazna zunanja rešetka z možnostjo barvanja v RAL po želji

Pasivni dovodni elementi / AIR CONTROL

Element za pasivni dovod zraka z najvišjo stopnjo zvočne izolacije

Rešitve za prezračevanje, skladne s standardi DIN 1946-6 in DIN 18017-3, je mogoče individualno načrtovati z pasivnimi dovodnimi elementi (ALD) iz serije naprav AIR CONTROL. Izpolnjene so lahko tudi povišane zahteve glede dušenja zvoka glede na standard DIN 4109-1. Na voljo je skoraj neskončno število različnih možnosti vgradnje. Ta serija je tudi idealno primerna kot sestavni del hibridnih rešitev, ki združujejo pasivno in aktivno prezračevanje.



Pasivni dovod zraka

Z zvočno izolacijo **do 75 dB D_{n,e,w}**

OBLIKOVNO DOVRŠEN SOBNI POKROV

Z nastavitvijo pretoka zraka in najmanjšimi dimenzijami: 145x145x12 mm

NAJVIŠJI PRETOK ZRAKA Z MAKS. ZVOČNO IZOLACIJO

Dovod zraka z nizkim padcem tlaka z zvočno izolacijo do 75 dB D_{n,e,w}

MODULARNI NAČINI VGRADNJE

Za vgradnjo v špaletu, neposredno skozi zid ali streho, z neskončnimi možnostmi prilagoditve

NEOPAZEN ZUNANJI ELEMENT

Po meri izdelana modularna zasnova za brezhibno integracijo v zasnovo fasade.

Odvodni ventilatorji / Limodor F/M-EC

Standardni ventilator za skoraj vse namene uporabe

Ventilator LIMODOR zlahka vgradite v steno ali strop. Primeren je za vgradnjo v kopalnice, sanitarije, kuhinje in dnevne sobe. Navdušil vas bo s pametnim dizajnom, širokim naborom možnosti uporabe in prihrankom časa pri montaži. Prekrivni okvir z vzmetjo potrebuje skupaj z ventilatorskim vložkom globino vgradnje do 80 mm in se namesti brez orodja. Ventilatorsko enoto LIMODOR je mogoče namestiti v podometni ali nadometni izvedbi.



Nastavljivo delovanje do 100 m³/h

Izredno tiho delovanje

RAZLIČNI NAČINI VGRADNJE

Ventilator je primeren za podometno ali nadometno vgradnjo na steno ali strop z nevpadljivim sobnim pokrovom.

NASTAVLJIVO DELOVANJE

Ventilator lahko deluje stalno, enostopenjsko, dvostopenjsko ali intervalno. Nastavitev delovanja s stikali na ventilatorju.

MODULARNA DODATNA OPREMA

Ventilator ima standardno vgrajeno zakasnitev delovanja. Dodajanje različnih dodatkov, tipal vlage itd.

PROTIPOŽARNA ZAŠČITA

Na voljo s protipožarno loputo in/ali protipožarnim ohišjem.

Pametno krmiljenje prezračevalnih naprav / B/air MOBILNA APLIKACIJA

Brezžično krmiljenje s pomočjo mobilne aplikacije
Naprave se krmili s pomočjo napredne mobilne aplikacije B/air. Naprave med seboj komunicirajo preko omrežja WI-FI. Delovanje in namestitvev naprav je izredno enostavna.

Glavni načini delovanja so:

NOČNI // lokalno prezračevanje nameščeno v spalnici ne preseže najmanjše hitrosti ventilatorjev

AUTO // senzor avtomatsko prilagaja hitrost ventilatorjev glede na temperaturo in vlago

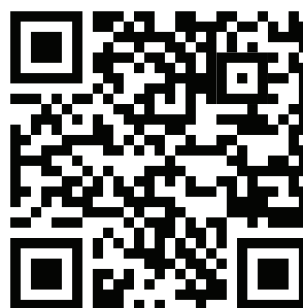
POLETNI // poletni način poveča cikel delovanja na eno uro. S tem lahko prostor ohladimo v nočnem in jutranjem času

BOOST // ob vklopu načina delovanja se hitrost ventilatorjev poveča na največjo.

Na napravi se lahko nastavi poljubne urnike ter nivoje vlage in temperature.



Pridobite predlog rešitve za
izboljšanje kvalitete zraka v
prostoru /



Pokličite nas za
ponudbo

01 7810 550

E info@bossplast.com

W www.bossplast.com

BOSSPLAST

Bossplast d. o. o., Pod jelšami 5, 1290 Grosuplje