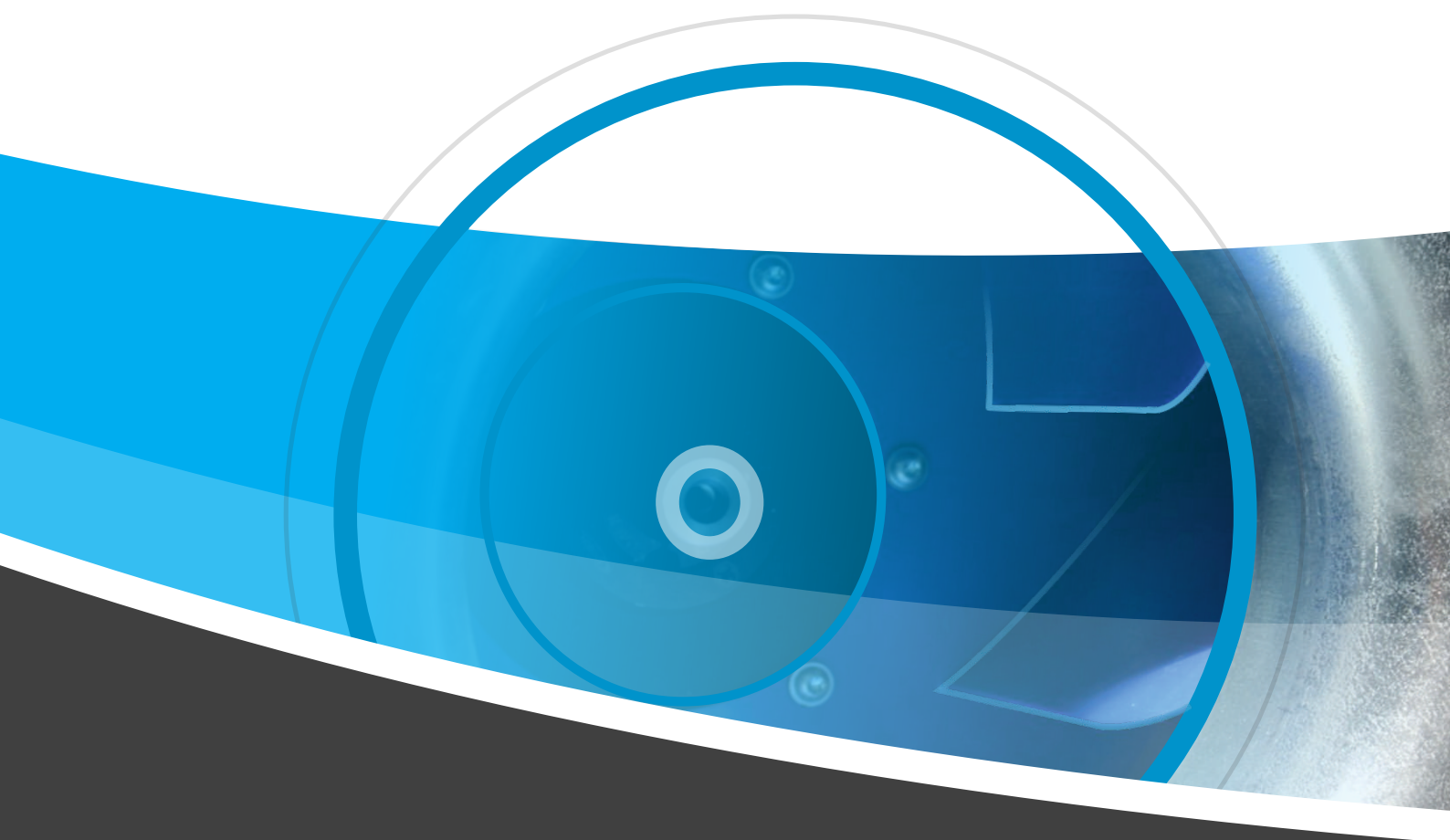


Vzduchotechnické jednotky

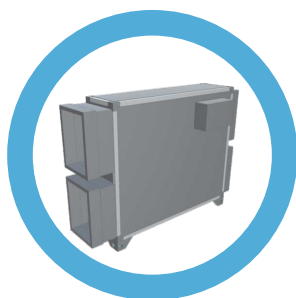
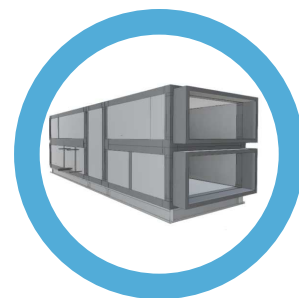
Produktové portfolio



 **VentiAir**

S-TYPE, W-TYPE - standardní sestavné jednotky

- ♦ S-TYPE - vzduchotechnická sestavná jednotka pro prostory s požadavkem na sníženou stavební výšku nebo instalaci na střeše
- ♦ výhodné provedení v kombinaci s rotačními rekuperátory – výměník nevybočuje z profilu jednotky
- ♦ poměr průřezů komor 1:2 (VxŠ), výsledný průřez obousměrné jednotky je čtverec
- ♦ u tohoto typu se s výhodou umísťují dva či tři ventilátory paralelně do jedné komory
- ♦ W-TYPE - sestavná vzduchotechnická jednotka se čtvercovým průřezem komor, vertikální či horizontální provedení
- ♦ 25 velikostních řad, libovolné konfigurace zařízení dle požadavku projektu, vzduchový výkon jednotky od cca 1 000 m³/h
- ♦ stabilní rámová konstrukce, základní výška rámu 100mm – na přání vyšší či stavitelné nohy
- ♦ ventilátory typu plug-fan s frekvenčními měniči či úsporné EC motory
- ♦ panel PUR či minerální vata – 25mm, 45mm, 50mm, 60mm, profily s eliminací tepelných mostů

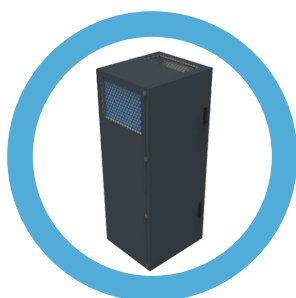
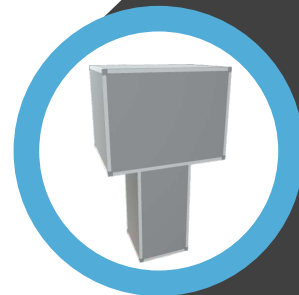


P-TYPE K, R - kompaktní jednotky

- ♦ kompaktní vzduchotechnická jednotka se zpětným získáním tepla
- ♦ protiproudý rekuperační výměník s vysokou účinností nebo rotační výměník tepla
- ♦ minimální rozměry, **podstropní, podlahové i parapetní provedení**
- ♦ **varianta pro provoz ve venkovním prostředí**
- ♦ pro větrání kanceláří, obchodů, škol, restaurací apod.
- ♦ integrovaná by-passová klapka, možnost směšovací klapky
- ♦ rozsah průtoku vzduchu od 300 m³/h do 5 500 m³/h
- ♦ integrovaná regulace - MODBUS RTU, Ethernet - ovládání přes internet
- ♦ možnost ohřevu (interní) i chlazení (externí)

R-TYPE - kompaktní nástřešní jednotky

- ♦ kompaktní vzduchotechnická jednotka se zpětným získáním tepla pro instalaci přímo do střechy
- ♦ úsporné EC motory
- ♦ rekuperační výměník s vysokou účinností - deskový i rotační
- ♦ pro větrání především průmyslových, výrobních a skladovacích hal
- ♦ integrovaná regulace - MODBUS RTU, Ethernet - ovládání přes internet
- ♦ možnost ohřevu i chlazení (vodní/elektrický/přímý výpar)
- ♦ na výběr ze třech velikostí jednotek s jmenovitými průtoky vzduchu 5 000 m³/h, 6 500 m³/h a 8 000 m³/h

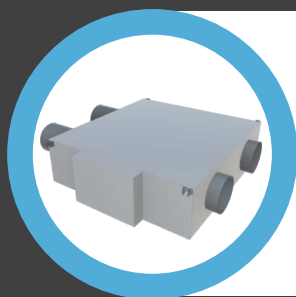
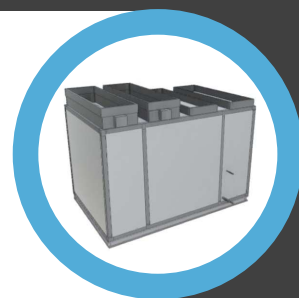


T-TYPE - kompaktní školní jednotky

- ♦ kompaktní vzduchotechnická jednotka se zpětným získáním tepla ve třech velikostech
- ♦ splňuje vysoký nárok na nízkou hlučnost - pouze 35 dB
- ♦ podlahové i podstropní provedení
- ♦ snadná instalace do třídy
- ♦ **zabezpečení proti neoprávněnému vstupu do jednotky a jeho ovládání**
- ♦ možnost připojení na nadřazený systém
- ♦ integrovaná by-passová klapka
- ♦ integrovaná regulace

K-TYPE K, R - kompaktní jednotky s komínovým systémem hrdel

- ♦ kompaktní vzduchotechnická jednotka se zpětným získáním tepla s přípojovacími hrdly v horní části jednotky
- ♦ úsporné EC motory
- ♦ protiproudý rekuperační výměník s vysokou účinností, případně rotační výměník s možností přenosu vlhkosti
- ♦ pro větrání kanceláří, obchodů, restaurací apod.
- ♦ integrovaná regulace - MODBUS RTU, Ethernet - ovládání přes internet
- ♦ třída filtrace standardně F7/M5 - možné další varianty
- ♦ možnost ohřevu i chlazení (vodní/elektrický/přímý výpar)
- ♦ 5 velikostí jednotky pro použití v každém projektu - pro průtoky od 500 m³/h do 9 500 m³/h



REKU-TYPE - malé kompaktní jednotky

- ♦ malá kompaktní vzduchotechnická jednotka se zpětným získáním tepla pro průtoky od 100 m³/h do 1 000 m³/h - 6 velikostí
- ♦ úsporné EC motory
- ♦ protiproudý rekuperační výměník s vysokou účinností
- ♦ **komínové, podstropní a parapetní provedení**
- ♦ určena do vnitřního prostředí
- ♦ integrovaná regulace - MODBUS RTU, Ethernet - ovládání přes internet
- ♦ možnost ohřevu i chlazení (vodní/elektrický/přímý výpar)

VentiAir s.r.o.

Adolfovice 512, 790 01 Bělá pod Pradědem

Česká republika

IČ: 06935320 DIČ: CZ06935320

Poptávky:

obchod@ventiair.com

www.ventiair.com