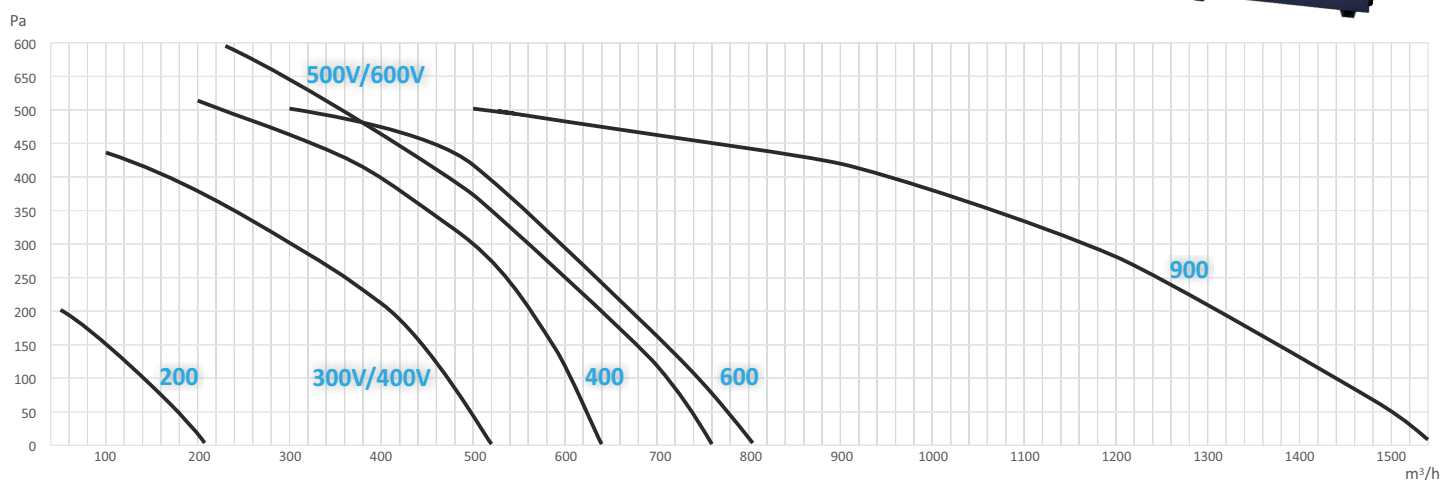


Jednotky REKU-TYPE

REKU-TYPE V, H

- kompaktní vzduchotechnická jednotka se zpětným získáním tepla
- úsporné EC motory
- protiproudý rekuperační výměník s vysokou účinností
- **komínové, podtropní a parapetní provedení**
- určena do vnitřního prostředí
- pro větrání rodinných domů, kanceláří, obchodů, restaurací apod.
- integrovaná regulace
 - digitální ovladač
 - kalendář, manuální řízení, off-set
 - vstupy pro CO₂, hygroskop, externí spínání max. otáček
 - MODBUS RTU, Ethernet - ovládání před internetem
- třída filtrace standardně M5/M5 - možné další varianty
- možnost ohřevu i chlazení (vodní/elektrický/přímý výpar)
- 8 velikostí jednotky pro použití v každém projektu



	200	300 V	400 V	400	500 V	600 V	600	900
Průtok (nom.) [m³/h]	200	300	400	400	500	600	600	900
Akustický tlak [dB(A)]*	45	45	46	44	44	47	46	46
Účinnost suchá (max) [%]	79(86)	76(86)	77(88)	79(86)	76(84)	78(87)	79(84)	80(85)
Typ výměníku	deskový	deskový	deskový	deskový	deskový	deskový	deskový	deskový
Regulace	Integrovaná	Integrovaná	Integrovaná	Integrovaná	Integrovaná	Integrovaná	Integrovaná	Integrovaná
Filtry (přívod/odtah)	M5(F7)/M5	F7/M5	F7/M5	F7/M5	F7/M5	F7/M5	F7/M5	F7/M5
Připojení potrubí	Horizontální	Vertikální	Vertikální	Horizontální	Vertikální	Vertikální	Horizontální	Horizontální
Ohřev	EI 1,0kW	EI 1,0kW	EI 1,0kW	EI 1,8kW/Voda	EI 1,5kW	EI 1,5kW	EI 1,8kW/Voda	EI 2,2kW/Voda
Chladič	N/A	N/A	N/A	Voda/DX	N/A	N/A	Voda/DX	Voda/DX
Napětí motoru [V]	230	230	230	230	230	230	230	230
Ventilátor [kW]	2x0,06	2x0,12	2x0,12	2x0,17	2x0,17	2x0,17	2x0,17	2x2x0,17
Proud bez ohřevu [A]	2x0,26	2x0,85	2x0,85	2x1,75	2x1,03	2x1,33	2x1,75	2x2x1,75
Půdorys [mm]	724x677	970x510	970x510	556x1150	970x710	970x710	706x1150	1200x1150
Výška jednotky [mm]	380	790	790	350	790	790	350	350
Napojení [mm]	160	160	160	200	200	200	200	250
Hmotnost [kg]	50	61	61	70	86	86	70	105

* průtoky a další parametry se mohou lišit dle konkrétní konfigurace jednotky, charakteristika je platná pro referenční konfiguraci s elektrickým ohřevem a filtry M5/M5, ex. tlak 200Pa (mimo REKU-TYPE 200), hodnoty výkonů komponent jsou maximální - jsou možné i méně výkonné varianty komponent

* akustický tlak je uveden ve vzdálenosti 1 metru od jednotky

VentiAir s.r.o., Adolfovice 512, 790 01 Bělá pod Pradědem, Česká republika

IČ: 06935320 DIČ: CZ06935320

WEB: www.ventiair.com E-mail: obchod@ventiair.com

