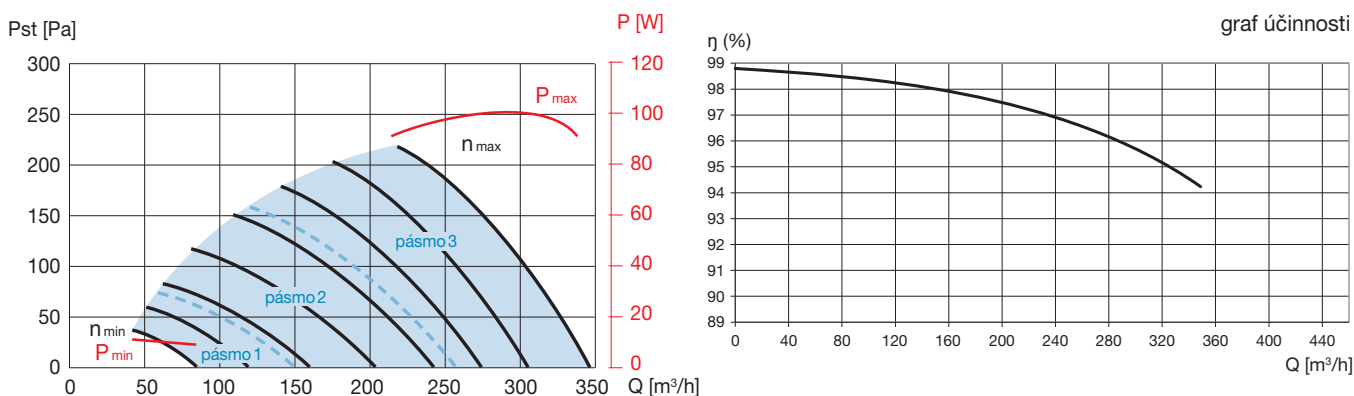


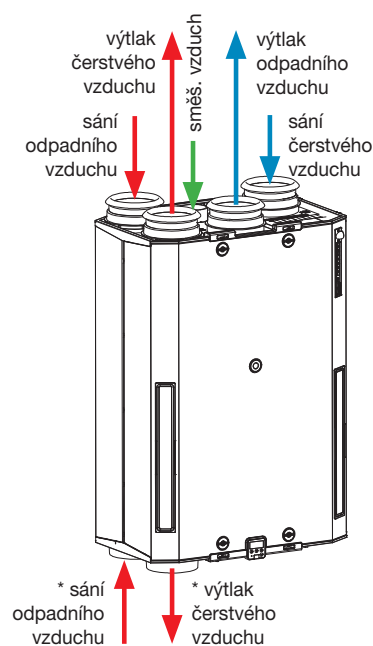
Charakteristiky



Typ	otáčky* [min ⁻¹]	tlak [Pa]	průtok [m³/h]	výkon [W]	akustický výkon okolí [dB(A)]	akustický výkon přívod [dB(A)]	akustický výkon odvod [dB(A)]
regulační pásmo 1 nízké otáčky	min.	700	5	80	7,6	27,7	33,4
	standard	800	6	100	8	26,3	41,1
	max.	1100	27	140	15,6	37,7	40,6
regulační pásmo 2 střední otáčky	min.	1120	40	160	16,3	37,4	39,8
	standard	1260	42	160	22,7	41,2	42,8
	ekodesign	1526	50	210	39,8	47	49,8
regulační pásmo 3 vysoké otáčky	min.	1700	59	240	54,9	50,2	54,2
	standard	1900	92	260	75,6	52,7	63,2
	max.	2100	100	300	102,1	55,5	58,6

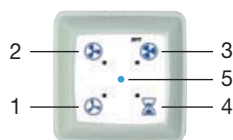
* otáčky lze nastavit na grafickém ovladači jednotky, krok 50 ot./min

Doplňující vyobrazení



* připojení horních a spodních hrdel lze kombinovat

Příslušenství



RFT-D Akor bezdrátový ovladač s vizuální indikací zanesení filtru (RFT Akor bez indikace zanesení filtru)



RFT-CO2, RFT-RV bezdrátový ovladač s automatickým chodem a čidlem kvality vzduchu (na objednávku)



drátový ovladač HRS-3 nebo SA 1-3V (na objednávku)



MBE-AFP aktivní protimrazová ochrana



RFT-CO2 ovladač s integrovaným senzorem CO₂ (napájení 230V/50Hz)



RFT-RV ovladač s integrovaným senzorem relativní vlhkosti (napájení baterií 2x 1,5V AA)



konzultace a návrh jednotky tel. 724 071 506



drátový grafický ovladač (součást dodávky)

- 1 – nízké otáčky
- 2 – střední otáčky
- 3 – maximální otáčky
- 4 – nastavení doběhu
- 5 – indikační dioda zanesení filtru
- 6 – automatický chod