

## REKUPERATOR «PRANA-200G»



### ZA DOMAČO UPORABO IN PISARNE

Navedeni model je namenjen za uporabo v stanovanjih, hišah, pisarnah, šolah, vrtcih, itd.

Izolirano ohišje.

Dvojna zaščita pred čelnim pihanjem.

Dodatna funkcija dogrevanja dovodnega zraka.

Raven hrupa na razdalji 3 m od naprave pri maksimalnem delovanju decentraliziranega prezračevalnega sistema ne presega 36 dB, v nočnem režimu 15 dB.

### REKUPERATOR «PRANA-200G»

- Premer ohišja naprave - 200 mm;
- Premer odprtine za montažo – 215 (225) mm;
- Dolžina naprave – od 440 mm;
- Priporočena površina – do 60 m<sup>2</sup>;
- Količina izmenjanega zraka pri rekuperaciji:  
dovod: 135 m<sup>3</sup>/hr, odvod: 125 m<sup>3</sup>/hr, nočni režim - 25 m<sup>3</sup>/hr,
- Učinkovitost vračanja toplote % - 88;
- Poraba električne energije – od 7 W/h do 32 W/h odvisno od režima delovanja naprave;
- Funkcija dogrevanja dovodnega zraka.



Zaradi linijsko razčlenjenih bakrenih kanalov v toplotnem izmenjevalniku se raven hrupa zmanjša za 8-9 krat od prvotne ravni.

V kompletu z daljinskim upravljalcem ali reostatom.