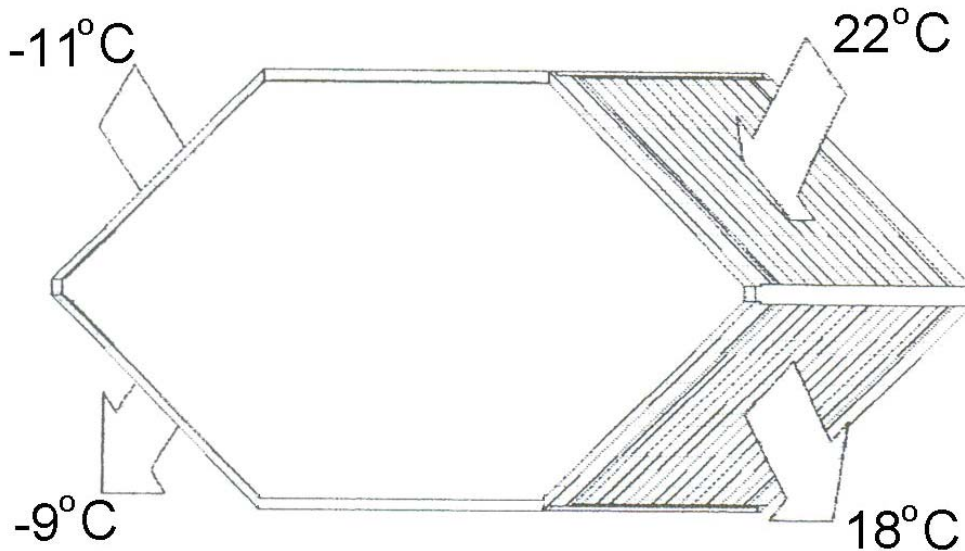




## Технички податоци за Рекуператор (Побарувања и Резултати)

Проток на воздух $m^3/h$	Притисок Pa	Влажност на воздухот %	Ефективна моќност W	Температурни промени	Моќност на вентилаторот W	Ампеража на струја I	Шум $L_p$ (3m) dB (A)	Маса kg
300	394	94	3.0	19.9	117	0.78	39.8	74
400	366	93	4.0	19.6	159	1.07	40.5	74
500	334	92	4.9	19.4	201	1.36	41.9	74
600	299	91	5.9	19.2	241	1.59	43.9	74
700	260	91	6.8	19.0	285	1.81	45.8	74
800	217	90	7.8	18.9	333	2.08	47.3	74



Ovoј crtez e сопственост на Electrolux-Bitola. Bez negovo писмено одобрување истиот не смее да се препишува, умножува нити копира без согласност од Electroluks во спротивно се носат последици во смисла на членовите 163 и 164 од кривичниот закон R.M. (повреда на авторско право)