

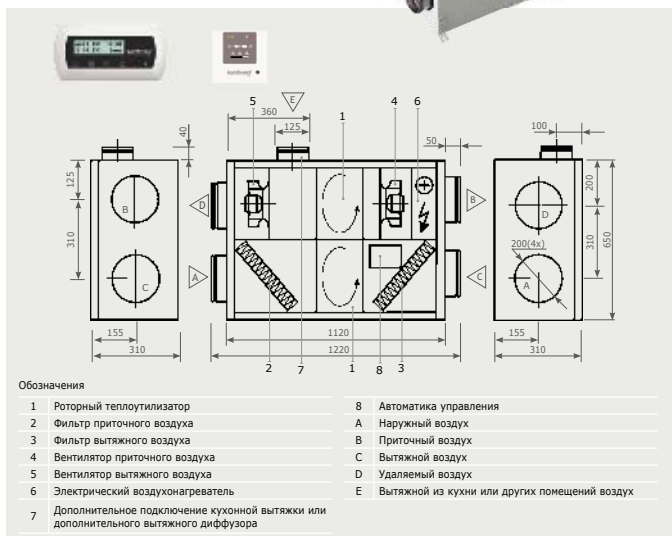


komfovent®
domekt

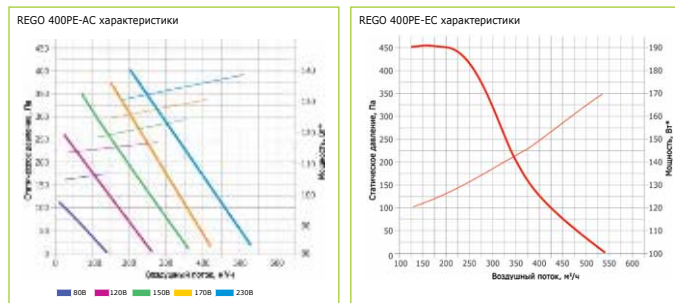
Устройства подпотолочного монтажа REGO-400P/B-C4

- Высота устройств только 310 мм.
- Два ротора обеспечивают более эффективную передачу тепла (до 83%).

Устройство REGO 400P подходит для вентиляции помещений с площадью до 180 м². Устройства предназначены для вентиляции квартир, небольших домов, а также аудиторий, конференц-залов. Несмотря на малую высоту устройства, достигается высокая, до 80%, температурная эффективность, так как в ней используются два ротора. Предусмотренный в устройствах обходной канал дает возможность отдельным воздуховодом подключить кухонную вытяжку либо другое оборудование вытяжного воздуха (для вытяжки воздуха из ванной, прачечной и т.п.). Интегрированная автоматика с удобным и простым в эксплуатации пультом C4 или C4 PLUS, предназначены для настенного монтажа, обеспечивает максимальное экономное функционирование устройства и необходимое управление.



Техническая информация	REGO-400PE-B-C4		REGO-400PB-C4		
	Размеры	AC	EC	AC	EC
Напряжение питания	В/Гц			~230 / 50 / 1 фаза	
Максимальная сила тока	А	5.90	6.90	1.56	2.56
Мощность вентиляторов	Вт	2 x 135	2 x 165	2 x 135	2 x 165
Мощность нагревателя	кВт		1.0		1.5
Температурная эффективность роторного теплоутилизатора до	%			~83	
Возврат энергии роторным теплоутилизатором до	кВт			~4.6	
Размеры устройства (высота х длина х ширина)	мм			310 x 1220 x 650	
Подключение воздуховодов	мм			4 x 200, 1 x 125	
Фильтр приточного/вытяжного воздуха	мм			278 x 258 x 46-F7	
Вес устройства	кг	57	62	57	62
Цвет устройства				RAL 7035	



* движители одного вентилятора
Примечание: принервление характеристик вентиляционной установки описано на стр. 17.

REGO-400PE-AC акустические характеристики

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz	dB(A)	
Поток приточного воздуха (в воздуховоде)	на стороне всасывания	58	60	60	61	56	50	44	38	61.3
	на стороне нагнетания	62	69	71	71	66	58	53	48	70.9
Поток удаленного воздуха (в воздуховоде)	на стороне всасывания	58	60	60	61	56	50	44	38	61.3
	на стороне нагнетания	62	69	71	71	66	58	53	48	70.9
Подключения кухонной вытяжки		53	51	47	48	50	49	47	45	68.2
В окружающую среду (3 м)		49	53	52	43	38	30	22	17	46.4

REGO-400PE-EC акустические характеристики

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz	dB(A)	
Поток приточного воздуха (в воздуховоде)	на стороне всасывания	55	58	58	58	54	48	42	36	58.8
	на стороне нагнетания	59	66	68	68	63	55	51	46	68.0
Поток удаленного воздуха (в воздуховоде)	на стороне всасывания	55	58	58	58	54	48	42	36	58.8
	на стороне нагнетания	59	66	68	68	63	55	51	46	68.0
Подключения кухонной вытяжки		53	51	47	48	50	49	47	45	65.2
В окружающую среду (3 м)		47	51	49	41	36	28	21	16	44.1