

Recuperator Climtec RD 100 Standard



ЕФЕКТИВНІСТЬ
ВЕНТИЛЯЦІЇ

до **93 %**

Головною перевагою версії Стандарт є дистанційне керування та автоматичне закриття клапана перекриття потоків. Перевагою саме алюмінієвого теплообмінника є його стійкість до окислення.



Фронтальна панель
з пластику



Протиточний
рекуператор



Теплообмінник алюмінієвий
діаметральний пластинчастий



Керування пультом Д/К
(режими роботи — рекуперація,
приплив, витяжка; 4 швидкості)



Фільтр
очищення повітря (G3)



Автоматичний клапан
перекриття потоків



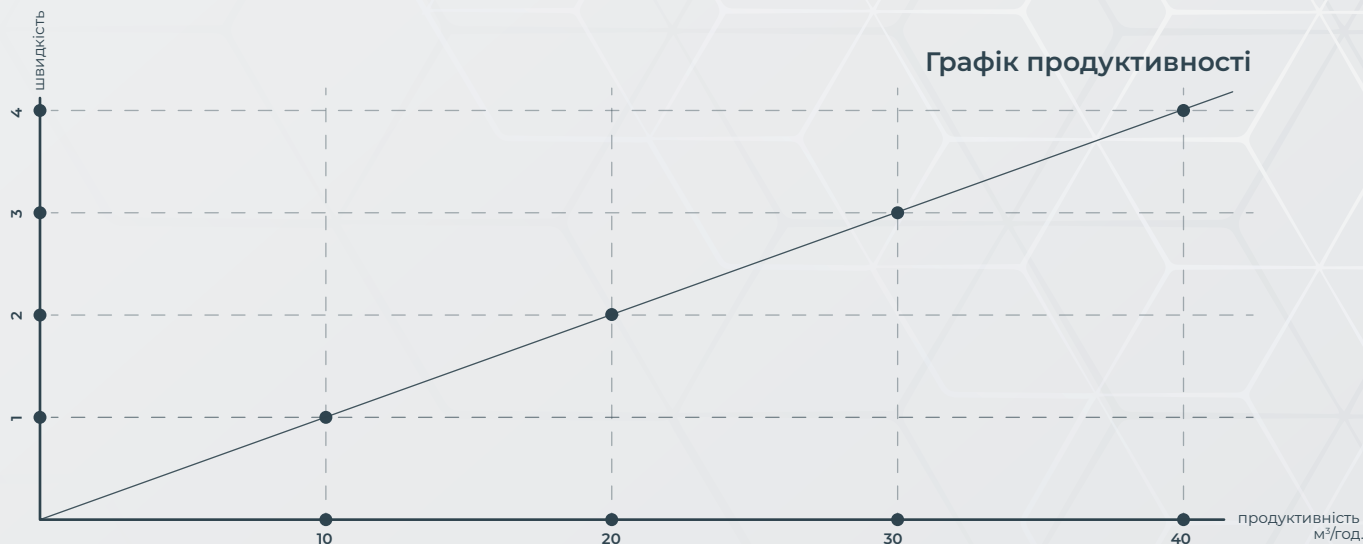
Максимальний
рівень шуму до 32 dB



ОПЦІЙНО ВСТАНОВЛЮЮТЬСЯ

Фільтр вугільний
або вугільний насипний





ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діаметр корпусу робочого модуля без утеплювача, мм	100
Діаметр монтажного отвору, мм	112
Довжина, мм	360-600
Розмір фронтальної панелі, ШхД, мм	190x190
Вага, кг	до 2
ККД, %	до 93
Обсяг припливного/витяжного повітря при максимальній потужності, м³/год	40/40
Обсяг припливного/витяжного повітря при мінімальній потужності, м³/год	10/10
Рекомендована площа приміщення, м²	до 15 (при h=2.7м)
Рекомендована кількість осіб в приміщенні	до 2
Споживана потужність в режимі рекуперації без ТЕНу догріву, Вт	6
Рівень шуму, dB, min/max	22/32
Напруга, В	220/230



детальніше на
WWW.CLIMTEC.UA

RD
Series