

# Рекуператор Climtec РД 100 Стандарт



ЕФЕКТИВНІСТЬ  
ВЕНТИЛЯЦІЇ

до **93%**

Головною перевагою версії Стандарт є дистанційне керування та автоматичне закриття клапана перекриття потоків. Рекомендована площа приміщення до 15 м<sup>2</sup>. У серії Стандарт рекуператор оснащений дистанційним пультом керування та автоматичним перекриттям клапанів. Перевагою саме алюмінієвого теплообмінника є його стійкість до окислення.



Фронтальна панель  
з пластику та МДФ



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



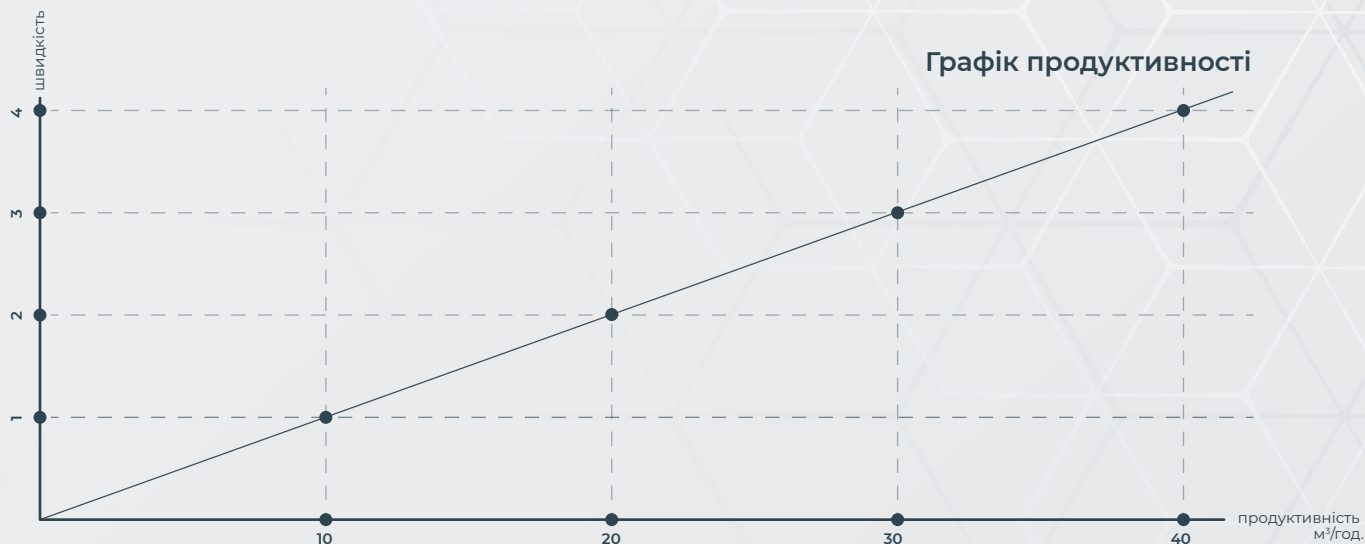
Максимальний  
рівень шуму до 32 dB



ОПЦІЙНО ВСТАНОВЛЮЮТЬСЯ

Фільтр вугільний  
або вугільний насипний





## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діаметр корпусу робочого модуля без утеплювача, мм	100
Діаметр монтажного отвору, мм	112
Розмір фронтальної панелі, ШхДхГ, мм	165x165x55
Вага, кг	до 2
Тепловий 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 до, м²	15 (при h=2.7м)
Рекомендована кількість осіб в приміщенні, до	2
Електрична потужність електроприводу вентиляторів, Вт	6
Максимальна теплова потужність ТЕНу, Вт	-
Рівень звукової потужності (LWA), дБА, min/max	22/32
Напруга, В	220/230



детальніше на  
[WWW.CLIMTEC.UA](http://WWW.CLIMTEC.UA)

RD  
Series