

# Рекуператор Climtec РД 200+ Стандарт



ЕФЕКТИВНІСТЬ  
ВЕНТИЛЯЦІЇ

до **93%**

Рекуператор Climtec РД 200+ Стандарт встановлюється у приміщення з рекомендованою площею 90 м<sup>2</sup>. Об'єм витяжного та припливного повітря, що забезпечує рекуператор при максимальній роботі, становить 240 м<sup>3</sup>/год. Рекуператор оснащений фільтром очищення повітря G3 та пультом дистанційного керування (ввімкнення/вимкнення, а також керування чотирма режимами швидкості). Клапани перекриття потоків закриваються та відкриваються автоматично. Перевагою саме алюмінієвого теплообмінника є його стійкість до окислення.



Фронтальна панель  
з пластику



Фільтр  
очищення повітря (G3)



Протиточний  
рекуператор



Автоматичний клапан  
перекриття потоків



Теплообмінник алюмінієвий  
діаметральний пластинчастий



Максимальний  
рівень шуму до 32 dB



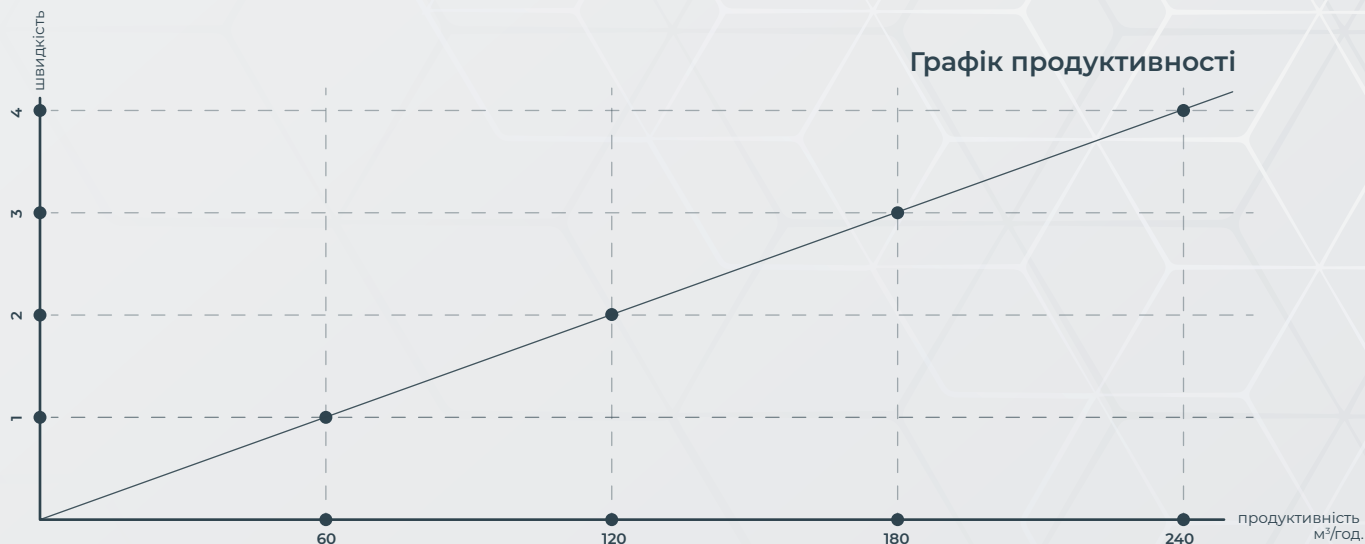
Керування пультом Д/К  
(режими роботи — рекуперація,  
приплив, витяжка; 4 швидкості)



ОПЦІЙНО ВСТАНОВЛЮЮТЬСЯ

Фільтр вугільний  
або вугільний насипний





## ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діаметр корпусу робочого модуля без утеплювача, мм	200
Діаметр монтажного отвору, мм	225
Розмір фронтальної панелі, ШхДхГ, мм	265x265x85
Вага, кг	6
Тепловий ККД, %	до 93
Обсяг припливного/витяжного повітря при максимальній потужності, м³/год	240/240
Обсяг припливного/витяжного повітря при мінімальній потужності, м³/год	60/60
Рекомендована площа приміщення до, м²	90 (при h=2.7м)
Рекомендована кількість осіб в приміщенні до	8
Електрична потужність електроприводу вентиляторів, Вт	46
Максимальна теплова потужність ТЕНу, Вт	300
Рівень звукової потужності (LWA), дБА, min/max	22/32
Напруга, В	220/230



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

RD  
Series