

Рекуператор Climtec РД 200 Стандарт



Рекуператор Climtec РД 200 Стандарт встановлюється до приміщень з рекомендованою площею 70 м². Об'єм витяжного та припливного повітря, що забезпечує рекуператор при максимальній роботі, становить 185 м³/год. Рекуператор оснащений фільтром очищення повітря G3, пультом дистанційного керування (вмикання/вимикання, а також керування чотирма режимами швидкості) або стаціонарним. Клапани перекриття потоків закриваються та відкриваються автоматично. Перевагою саме алюмінієвого теплообмінника є його стійкість до окислення.



Фронтальна панель з пластику тв МДФ



Фільтр очищення повітря (G3)



Протиточний рекуператор



Автоматичний клапан перекриття потоків



Теплообмінник алюмінієвий діаметральний пластинчастий



Максимальний рівень шуму до 38 dB



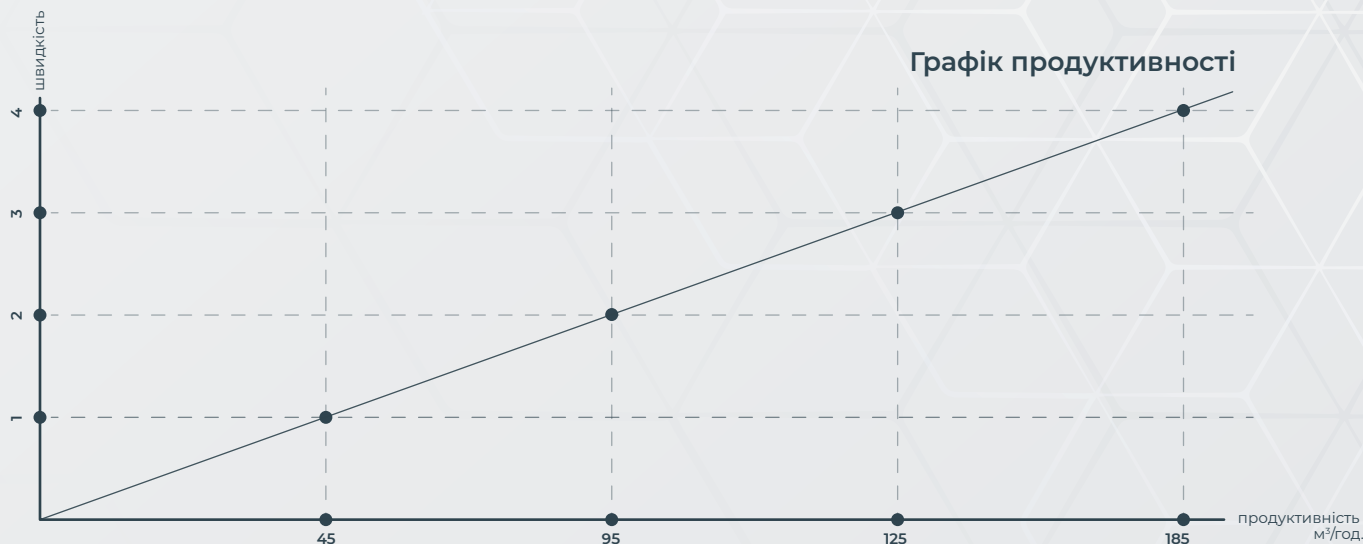
Керування пультом Д/К (режими роботи — рекуперація, приплив, витяжка; 4 швидкості)



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	5.3
Тепловий ККД, %	до 93
Обсяг припливного/витяжного повітря при максимальній потужності, м³/год	185/185
Обсяг припливного/витяжного повітря при мінімальній потужності, м³/год	45/45
Рекомендована площа приміщення до, м²	70 (при h=2.7м)
Рекомендована кількість осіб в приміщенні до	6
Електрична потужність електроприводу вентиляторів, Вт	38
Максимальна теплова потужність ТЕНу, Вт	300
Рівень звукової потужності (LWA), дБА, min/max	26/38
Напруга, В	220/230



детальніше на
WWW.CLIMTEC.UA

RD
 Series