

Рекуператор Climtec РД 125 База



ЕФЕКТИВНІСТЬ
ВЕНТИЛЯЦІЇ

до **93%**

Рекуператор РД 125 База рекомендується до встановлення у приміщеннях із середньою (рекомендованою) площею 25 м². Перевагою саме алюмінієвого теплообмінника є його стійкість до окислення.



Фронтальна панель
з пластику та МДФ



Максимальний
рівень шуму до 38 dB



Протиточний
рекуператор



Ручний клапан
перекриття потоків



Теплообмінник алюмінієвий
діаметральний пластинчастий



Керування:
двопозиційний вимикач

ОПЦІНО ВСТАНОВЛЮЮТЬСЯ



Фільтр
очищення повітря (G3)



Фільтр вугільний
або вугільний насипний





ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Діаметр корпусу робочого модуля без утеплювача, мм	125
Діаметр монтажного отвору, мм	142
Розмір фронтальної панелі, ШхДхГ, мм	190x190x75
Вага, кг	2.2
Тепловий ККД, %	93
Обсяг припливного/витяжного повітря при максимальній потужності, м ³ /год	60/60
Обсяг припливного/витяжного повітря при мінімальній потужності, м ³ /год	-/-
Рекомендована площа приміщення до, м ²	25 (при h=2.7м)
Рекомендована кількість осіб в приміщенні до	4
Електрична потужність електроприводу вентиляторів, Вт	7
Максимальна теплова потужність ТЕНу, Вт	-
Рівень звукової потужності (LWA), дБА, min/max	-/38
Напруга, В	220/230



детальніше на
WWW.CLIMTEC.UA



RD
Series