

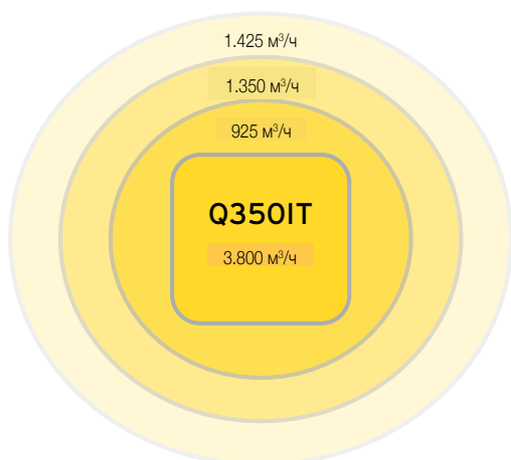
# QUEEN / Дестратификатор воздуха

Дестратификатор воздуха Queen позволяет уменьшить разницу температур между потолком и полом здания, создавая вертикальный поток воздуха.

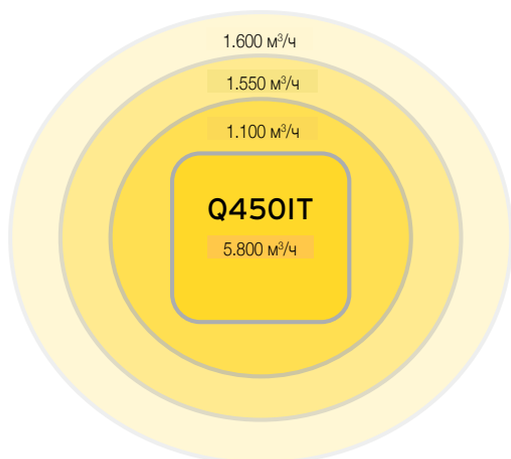
Действие дестратификатора дополняет функции нагревателя воздуха, смешивания воздушные массы в помещении.

Использование дестратификатора Queen снижает тепловое расслоение воздуха.

## ВОЗДУХ, ОБРАБАТЫВАЕМЫЙ ДЕСТРАТИФИКАТОРАМИ QUEEN



Производительность вентилятора 3.800 м³/ч  
Индукционная производительность 3.700 м³/ч  
Общая производительность 7.500 м³/ч



Производительность вентилятора 5.800 м³/ч  
Индукционная производительность 4.250 м³/ч  
Общая производительность 10.050 м³/ч

## Технические Характеристики:

- Строение лопастей с высокой диффузионной способностью
- Количество обрабатываемого воздуха от 3.800 м<sup>3</sup>/ч до 5.800 м<sup>3</sup>/ч
- Площадь влияния 70-380 м<sup>2</sup>
- Вентилятор осевого типа
- Возможность регулировки скорости вентилятора



## Опорная рама и анемостат

Современный дизайн, выполнены из ABS

## Дополнительные принадлежности (Оptionная поставка)

5-ти скоростной регулятор



## QUEEN / Дестратификатор воздуха

### Преимущества применения

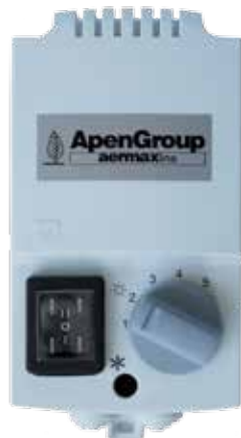
Использование дестратификаторов QUEEN дает значительные преимущества как в летнее, так и в зимнее время года.

#### В зимний период:

- Снижение энергозатрат более чем на 30%.
- Понижение относительной влажности более чем на 20%.
- Устранение такого явления, как образование конденсата.

#### В летний период:

- Понижение относительной влажности более чем на 20%.
- Уменьшение концентрации дымов и неприятных запахов более чем на 50%.
- Значительное улучшение микроклимата.



**Дополнительные принадлежности:**  
(Оptionная поставка)  
5-ти скоростной регулятор

