

# KIT AERO-BW

## ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ НАБОРЫ ДЛЯ ЦИРКУЛЯЦИИ ТЕПЛА

### Особенности



- Применяется для помещений, оборудованных камином или другими системами отопления.
- Обеспечивает циркуляцию теплого воздуха из отапливаемой комнаты в другие помещения.
- Для монтажа в межкомнатные перегородки и стены.
- Оборудован термостатом (включает вентилятор при заданной температуре в помещении от +10 до +30 °С).
- Оборудован вентилятором, включающимся при подаче сигнала от термостата.
- Телескопический канал для стенового монтажа.
- Продолжительный непрерывный режим работы вентилятора.
- Вентилятор оборудован двигателем на подшипниках качения.
- Простота обслуживания.
- Гарантия 5 лет.



**Производительность:**  
84 м³/ч  
23 л/с



**Мощность:**  
5,5 Вт  
**SFP:**  
0,24 Вт/л/с



**Уровень шума:**  
25 дБА



### Набор KIT Aero-BW 100/40-1



Вентилятор Aero Still 100



Телескопический канал BlauPlast RTR 100

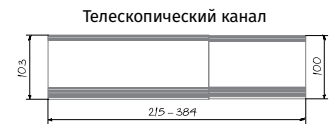
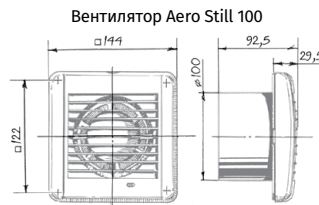


Решетка круглая Decor 100s



Термостат TS E10

### Габаритные размеры (мм) и монтаж



### Набор KIT Aero-BW 100/40-2



Вентилятор Aero Still 100



Телескопический канал BlauPlast RTR 100

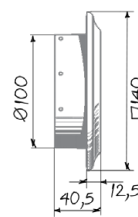


Решетка квадратная Decor 140x140/100s

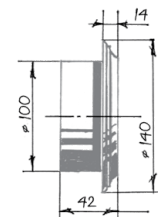


Термостат TS E10

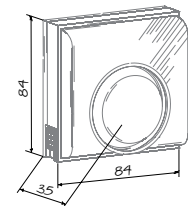
Квадратная решетка



Круглая решетка



Термостат



### Основные технические параметры

Модель	KIT Aero-BW 100/40 (Aero Still 100)
Напряжение, В/Гц	220-240/50
Потребляемая мощность, Вт	5,5
Производительность, м³/ч (л/с)	84 (23)
SFP, Вт/л/с	0,24
Уровень звукового давления, дБА*	25

\*Уровень звукового давления измерен на расстоянии 3 метра от вентилятора, в свободном пространстве.

