

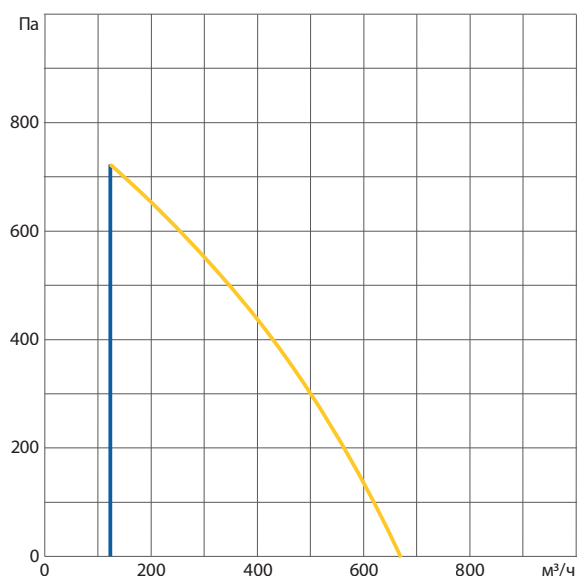
## ОТД-S-500-F

### Основные характеристики

Максимальная производительность, м³/ч	620
Номинальное давление, Па	100
Масса, кг	34
Размер фильтра, мм	400x220x46
Толщина панелей, мм	45
Мощность вентилятора, Вт	196
Зона обслуживания, мм	700
Автоматика управления	GTC Syberia 5
Цвет	RAL9003
Монтажное положение	Горизонтально на потолке
Сторона обслуживания	Правая или левая



### Производительность



### Акустические характеристики

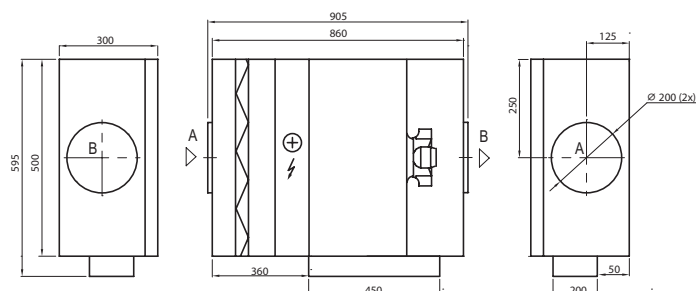
A - уровень звуковой мощности L<sub>wa</sub>, дБ(A) при номинальном потоке

К внешней среде*, дБ(A)	42
-------------------------	----

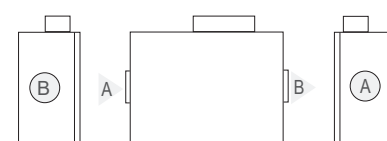
\* Уровень звукового давления L<sub>pa</sub> на расстоянии 3 м. в помещении с эквивалентной площадью звукопоглощения 20 м², дБ(A)

### Габаритные размеры\*

Правое исполнение (R1)



Левое исполнение (L1)



A – воздух, забираемый снаружи  
B – приточный воздух в помещения

\* Главный вид оборудования на чертежах представлен сверху (зона обслуживания с противоположной стороны)

### Исполнения

Нагреватель	Электрическое подключение	Максимально потребляемая мощность, кВт
Электрический 3 кВт (Е/3)	1~230В / 13,87А	3,17
Электрический 6 кВт (Е/6)	3~400В / 9,49А	6,17
Водяной (НВ)	1~230В / 0,83А	0,17

### Модификация с водяным калорифером (НВ)

Расчетные данные водяного теплообменника в конце раздела ОТД-S

### Дополнительные комплектующие

Заслонка	AGUJ-M-200-SA5FU230-DS
	A AGS-200-50-600
Шумоглушитель	B AGS-200-50-900
Смесительный узел (НВ)	PPU-HW-3R-15-1.6-W1-M-IMP
Фреоновый канальный охладитель	DCF-0,7-5
Водяной канальный охладитель	DCW-0,7-5