

daimax  
AIR INNOVATION

Вентиляционные решения

# Daimax



## Содержание

---

<b>Daimax Brisk</b>	<b>2</b>
— Основные характеристики серии	<b>3</b>
— Графики производительности	<b>4</b>
<b>Daimax Cozy</b>	<b>5</b>
— Основные характеристики серии	<b>7</b>
— Графики производительности	<b>8</b>
<b>Daimax Rangy</b>	<b>9</b>
— Основные характеристики серии	<b>11</b>
— Графики производительности	<b>13</b>
<b>Daimax Sublime R</b>	<b>14</b>
— Основные характеристики серии	<b>15</b>
— Графики производительности	<b>17</b>
<b>Daimax Sublime CF</b>	<b>18</b>
— Основные характеристики серии	<b>19</b>
— Графики производительности	<b>20</b>
<b>Система распределения воздуха AirFlex</b>	<b>22</b>

---



# Daimax Brisk

⇌ 220 - 570 м³/ч

Компактные моноблочные установки с **пластинчатым** рекуператором

## Основные характеристики серии

Серия установок Daimax Brisk с рекуперацией используется в частных домах и небольших помещениях и позволяет обеспечить подачу свежего приточного воздуха.

Daimax Brisk оснащается энергоэффективным пластиковым противоточным рекуператором с улучшенной конструкцией, которая обеспечивает высокую производительность, эффективную передачу тепловой энергии и позволяет снизить перепад давления.

**Система автоматики** для установок Daimax Brisk разработана с учетом требований клиентов. Инновационный контроллер и информативная и интуитивная панель управления обеспечивают бесперебойную работу оборудования и контроль над режимами его работы.

Система управления поддерживает современные протоколы диспетчеризации.



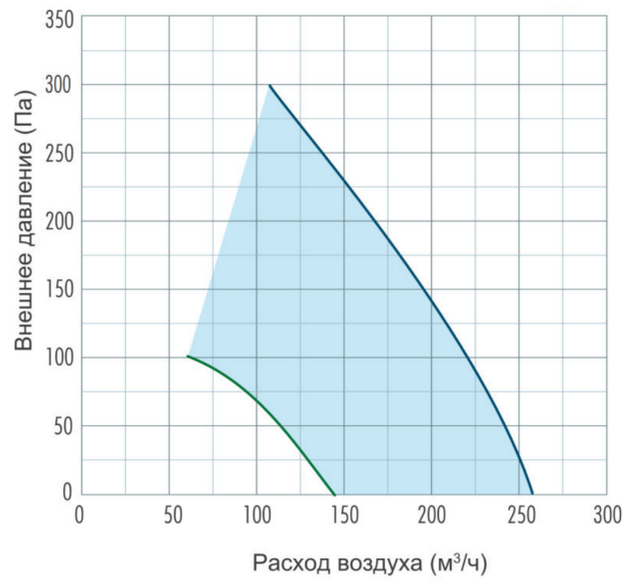
	BRISK 300	BRISK 500	BRISK 700
Мощность, м <sup>3</sup> /ч	220	370	570
Воздуховод, мм	125	160	200
Ширина, мм	600	700	700
Высота, мм	680	725	725
Глубина, мм	390	620	620
Вес, кг	24	41	41

## Daimax Brisk 300 E

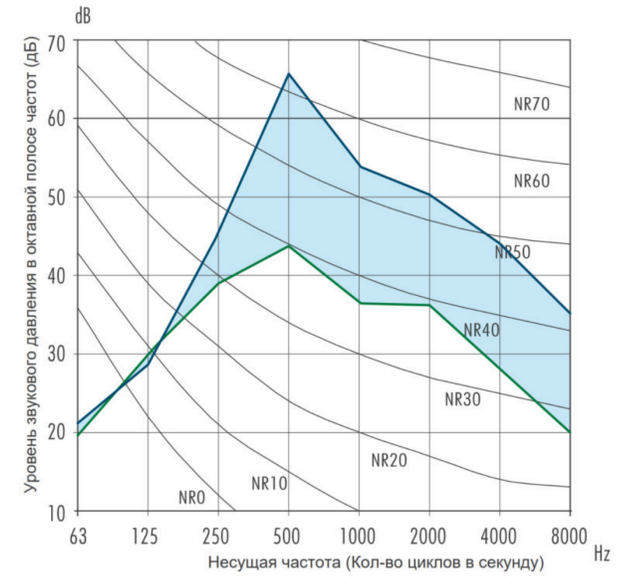
- Daimax** — оборудование ТМ Daimax
- Brisk** — название серии установок
- 300** — типоразмер установки (номинальная производительность при отсутствующем сопротивлении)
- E** — внутренняя маркировка производителя

**Brisk 300**

Диаграмма рабочих характеристик

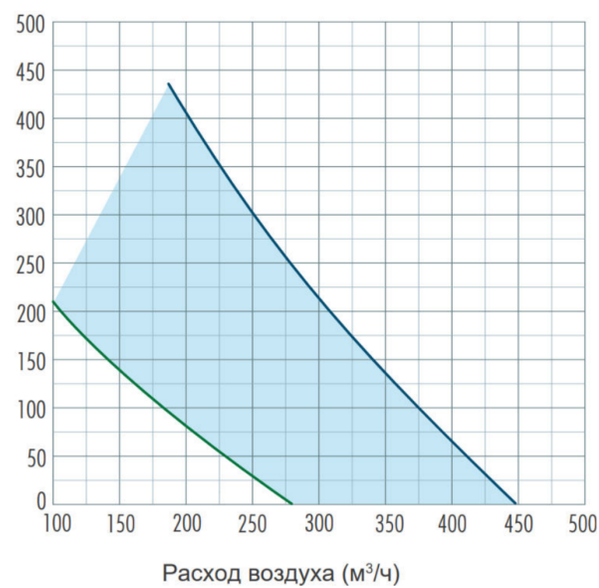


Характеристики шумоизоляции

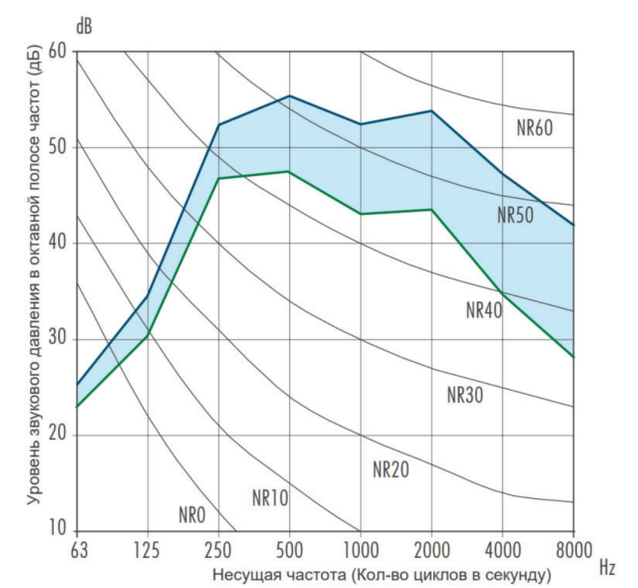


**Brisk 500**

Диаграмма рабочих характеристик

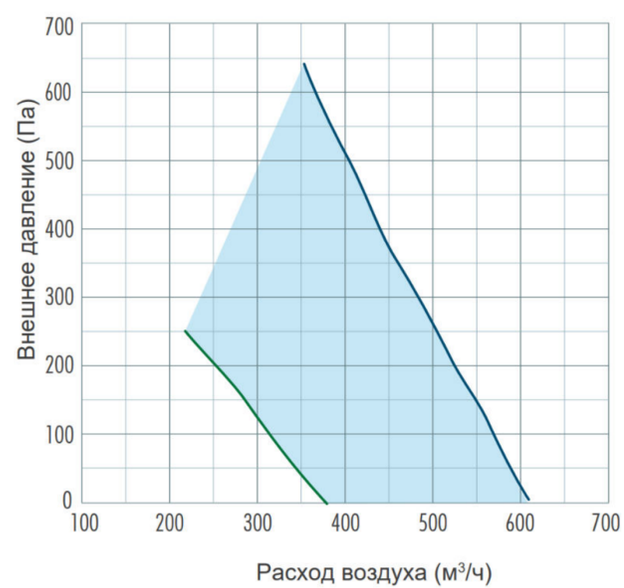


Характеристики шумоизоляции

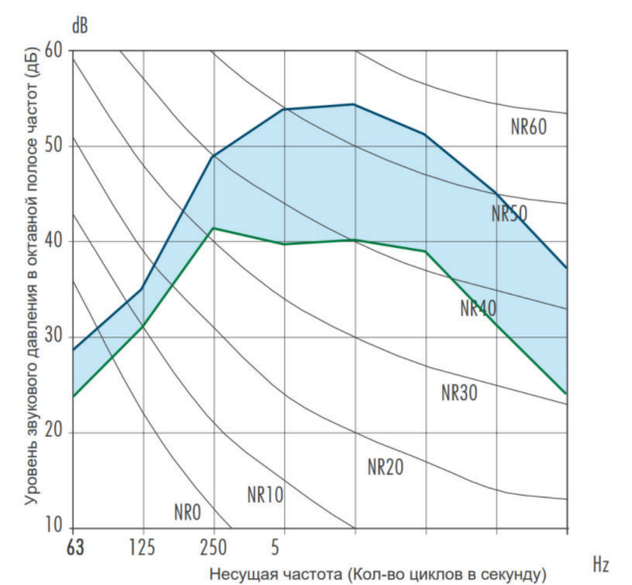


**Brisk 700**

Диаграмма рабочих характеристик



Характеристики шумоизоляции





# Daimax Cozy

↔ 570 - 700 м³/ч

Компактные моноблочные установки с **пластинчатым** рекуператором



dajmax  
AIR INNOVATION

## Основные характеристики серии

Установка для жилых помещений Daimax Cozy – отличное решение для частных домов и квартир площадью до 200 м<sup>2</sup>. Энергоэффективный пластинчатый рекуператор с КПД до 90% и вентиляторы с ЕС-двигателями при минимальном энергопотреблении и уровне шума обеспечат производительность до 700 м<sup>3</sup>/ч.

Воздушные потоки, проходящие вдоль пластин рекуператора, не смешиваются между собой благодаря использованию ультразвуковой сварки на стыках каналов рекуператора. В помещение подается на 100% свежий приточный воздух комфортной температуры.

Для заказа доступны 2 альтернативы каждой модели Daimax Cozy:

- стандартная модификация;
- модернизированная версия установки со встроенным датчиком CO<sub>2</sub>, позволяющая настраивать режимы работы установки исходя из уровня углекислого газа в помещении (требуемый порог настраивается через панель управления).

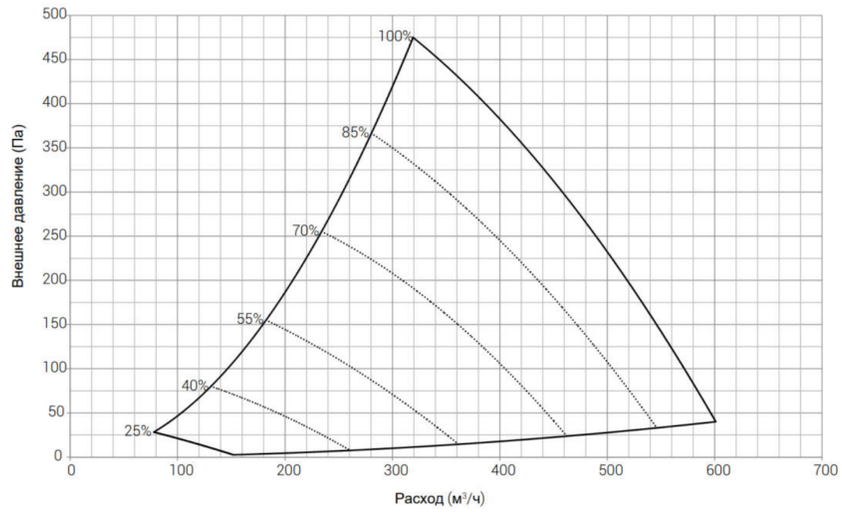
	COZY 570	COZY 700
Мощность, м <sup>3</sup> /ч	570	700
Воздуховод, мм	160	180
Ширина, мм	785	785
Высота, мм	635	635
Глубина, мм	555	555

## Daimax Cozy CF 570 B (CO<sub>2</sub>)

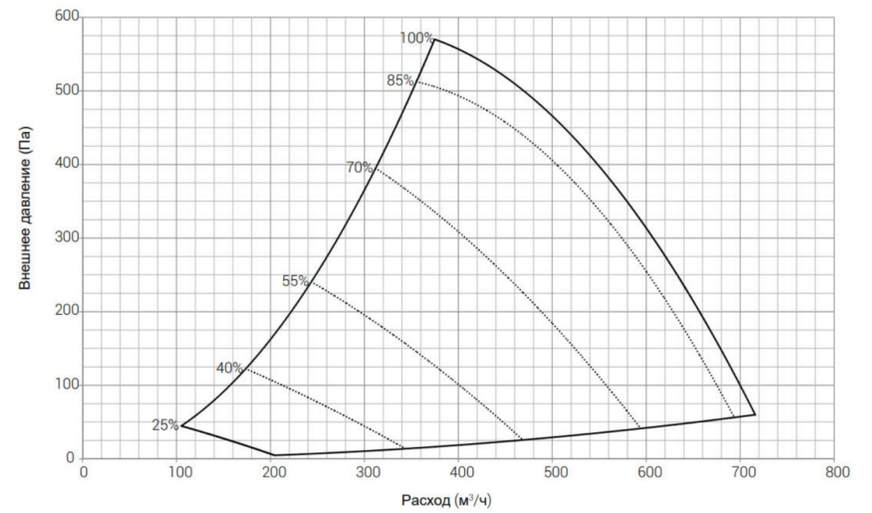
-  **Daimax** — оборудование ТМ Daimax
-  **Cozy** — название серии установок
-  **CF** — противоточный пластинчатый рекуператор
-  **570** — типоразмер установки (номинальная производительность при 100 Па)
-  **B** — внутренняя маркировка производителя
-  **CO<sub>2</sub>** — модификация со встроенным датчиком CO<sub>2</sub>

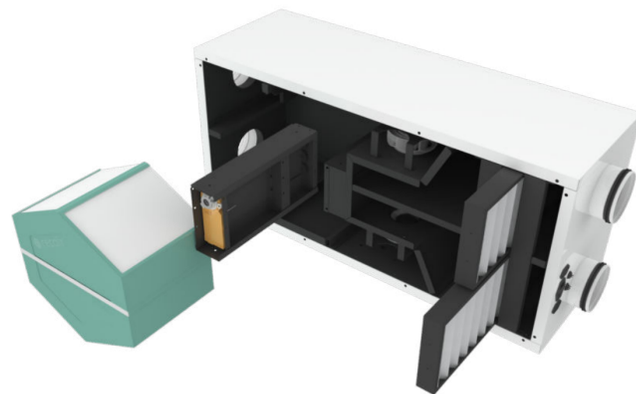
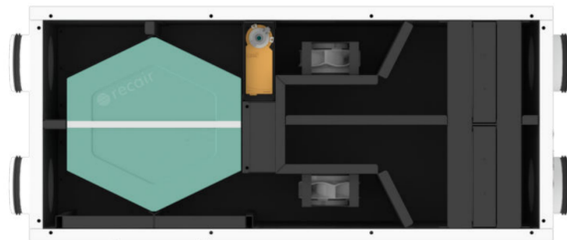
## Графики производительности

### COZY 570



### COZY 700





# Daimax Rangy

⇌ 155 - 500 м³/ч

Подвесные, вертикальные и горизонтальные компактные установки с **пластинчатым** рекуператором



daimax  
AIR INNOVATION

## Основные характеристики серии

Установки с рекуперацией Daimax Rangy представляют собой вентиляционные системы, работающие на принципе передачи тепловой энергии между приточным и вытяжным воздухом. Зимой теплый воздух из помещения используется для подогрева холодного наружного воздуха, а в летний период рекуператор охлаждает приточный воздух в кондиционируемых помещениях. Производительность от 155 до 500 м<sup>3</sup>/ч, установки подойдут для квартир и частных домов площадью от 50 до 200 м<sup>2</sup>.

В наших установках, предназначенных для эксплуатации в жилых помещениях, используются высокоэффективные пластинчатые рекуператоры. Воздушные потоки, проходящие вдоль пластин рекуператора, не смешиваются между собой благодаря использованию ультразвуковой сварки на стыках каналов рекуператора. В помещение подается на 100% свежий приточный воздух комфортной температуры.

### Rangy V (вертикальное исполнение)

	<b>RANGY V 155</b>	<b>RANGY V 180</b>	<b>RANGY V 185</b>	<b>RANGY V 440</b>	<b>RANGY V 500</b>
Мощность, м <sup>3</sup> /ч	155	180	185	440	500
Воздуховод, мм	125	125	125	160	160
Ширина, мм	500	500	500	570	825
Высота, мм	935	935	935	935	815
Глубина, мм	535	535	535	580	585

### Rangy H (горизонтальное исполнение)

	<b>RANGY H 155</b>	<b>RANGY H 180</b>	<b>RANGY H 185</b>	<b>RANGY H 500</b>
Мощность, м <sup>3</sup> /ч	155	180	185	500
Воздуховод, мм	125	125	125	160
Ширина, мм	1100	1100	1100	1100
Высота, мм	496	496	535	535
Глубина, мм	355	405	455	590

## Rangy S (подвесное исполнение)

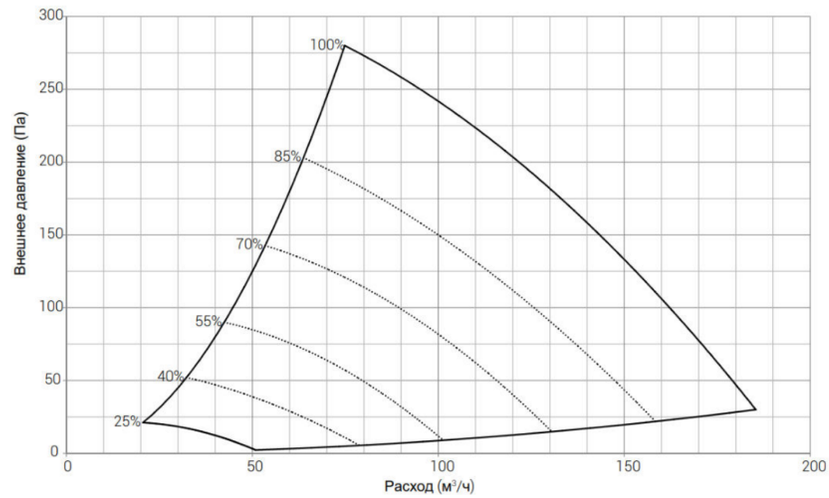
	RANGY ULTRA FLAT 150	RANGY S 155	RANGY S 180	RANGY S 185	RANGY S 500
Мощность, м <sup>3</sup> /ч	150	155	180	185	500
Воздуховод, мм	125	125	125	125	125
Ширина, мм	1100	1100	1100	1100	1100
Высота, мм	255	355	355	455	555
Глубина, мм	496	496	496	535	535

## Daimax Rangy V CF 155 L B (G4/G4)

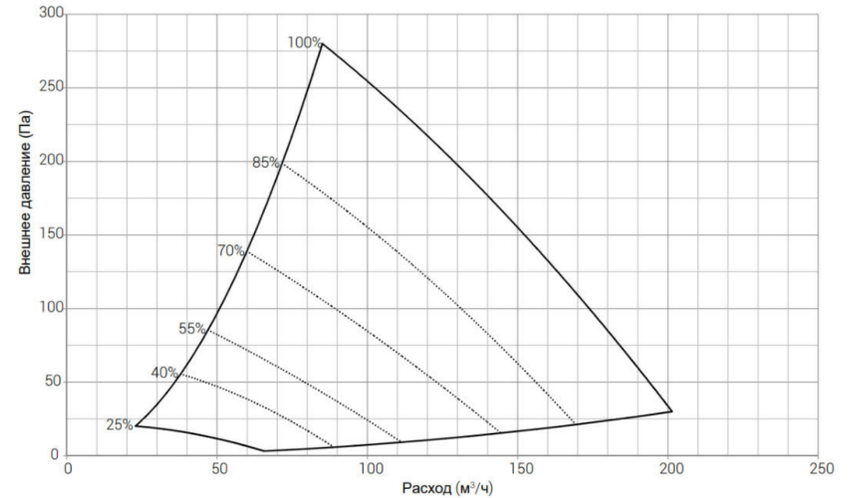
- Daimax** — оборудование ТМ Daimax
- Rangy** — название серии установок
- V** — исполнение установки (V — вертикальная, H — горизонтальная, S — подвесная, Ultra Flat — подвесная с минимальной высотой)
- CF** — противоточный пластинчатый рекуператор
- 155** — типоразмер установки (номинальная производительность при 100 Па)
- L** — сторона обслуживания (L — левая, R — правая)
- B** — внутренняя маркировка производителя
- (G4/G4)** — класс предустановленных фильтров (приточный/вытяжной)

## Графики производительности

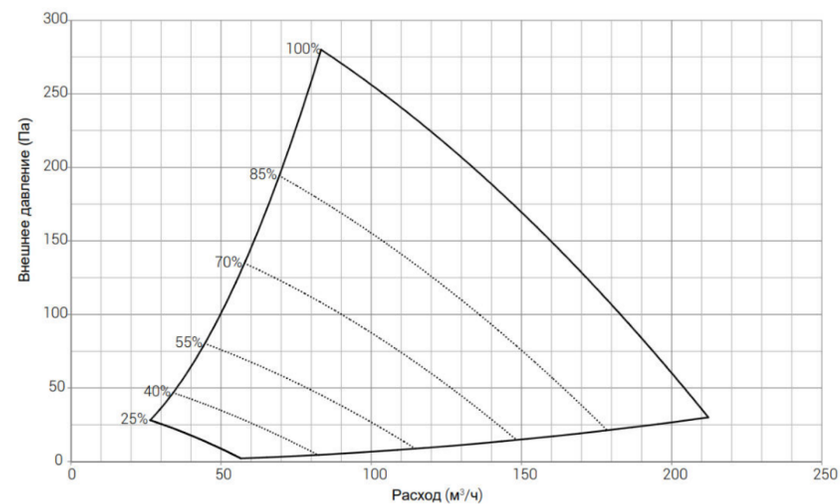
### RANGY ULTRA FLAT 150



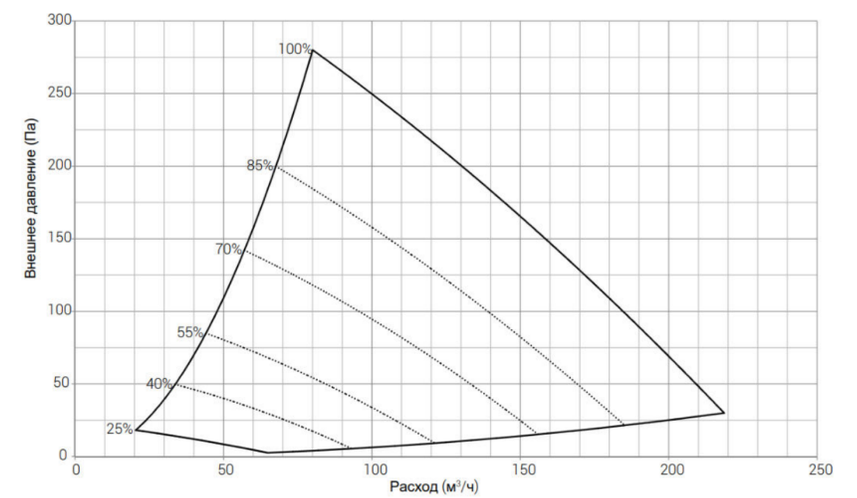
### RANGY 155



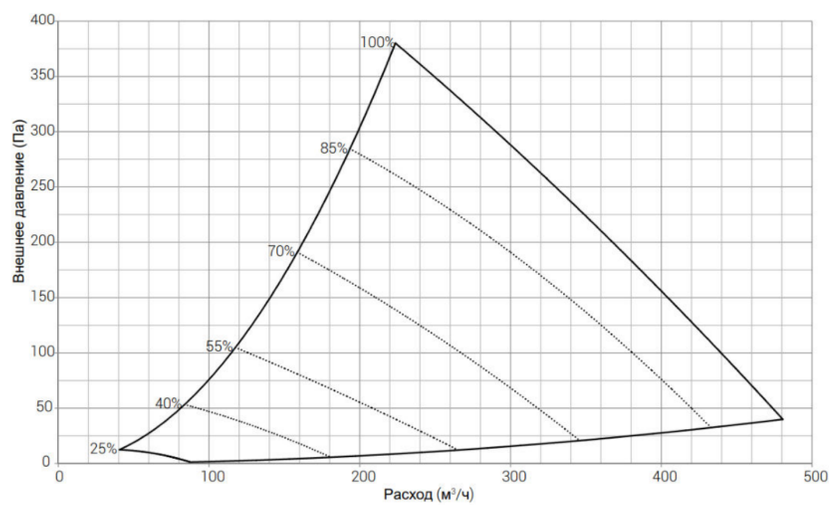
### RANGY 180



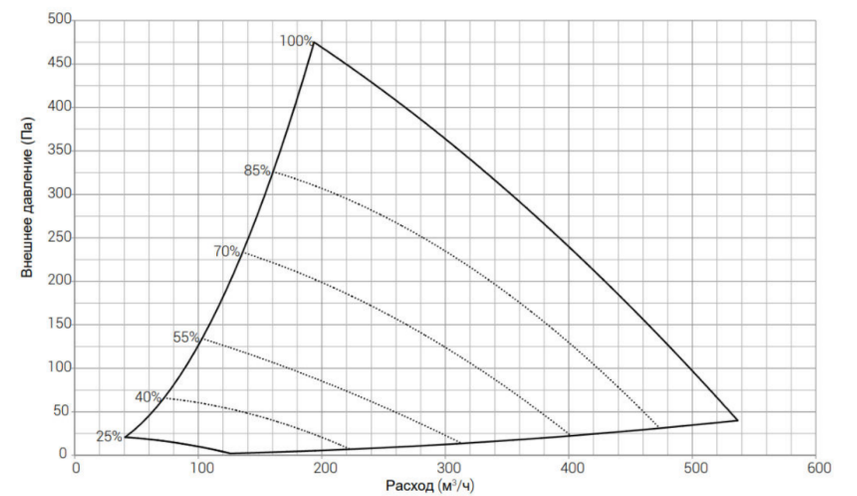
### RANGY 185



### RANGY 440



### RANGY 500





# Daimax Sublime R

↔ 800 - 10000 м<sup>3</sup>/ч

Вертикальные и горизонтальные компактные высокопроизводительные установки с **роторным** рекуператором

## Основные характеристики серии

Компактные роторные установки серии Daimax Sublime R полностью покрывают потребности в вентиляции и кондиционировании, а также подходят для модернизации уже существующих вентиляционных систем.

Установки оснащены высокоэффективными роторными рекуператорами, осуществляющими передачу тепловой энергии и влаги между приточным и вытяжным воздухом, а также восстановление скрытой тепловой энергии. Улучшенная конструкция рекуператора увеличивает эффективность передачи тепла и влаги, а также снижает перепад давления.

Установки серии Sublime поставляются с панелью управления Regis E3-DSP. Это самостоятельное устройство с дисплеем, предназначенное для подключения к современным контроллерам EXOcompact или Corrigo E.

Панель управления может быть закреплена на стене, корпусе вентиляционной установки или в электрическом шкафу, на расстоянии до 100 м от установки. Внутренний и внешний дисплеи могут использоваться одновременно.



## Sublime RH

	SUBLIME RH 1100	SUBLIME RH 1700	SUBLIME RH 2500	SUBLIME RH 4000	SUBLIME RH 5500	SUBLIME RH 7000	SUBLIME RH 9000	SUBLIME RH 10000
Мощность, м <sup>3</sup> /ч	800	1550	2300	3650	5050	6500	8600	10000
Воздуховод, мм	300	300	300	400	400	400	500	500
Ширина, мм	1630	1630	1700	1780	1780	1780	2070	2070
Высота, мм	1010	1010	1110	1145	1245	1245	1405	1405
Глубина, мм	705	705	805	955	1055	1185	1405	1405
Вес, кг	250	250	290	360	400	440	525	540

## Sublime RV

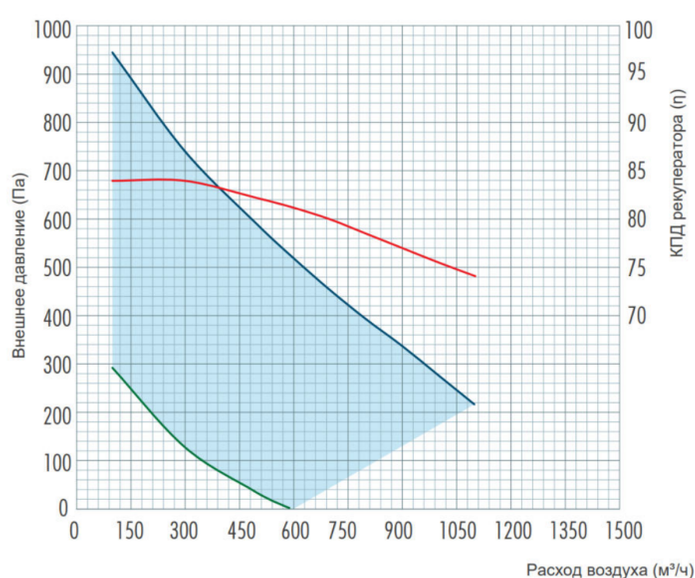
	SUBLIME RV 1100	SUBLIME RV 1700	SUBLIME RV 2500	SUBLIME RV 4000	SUBLIME RV 5500	SUBLIME RV 7000	SUBLIME RV 9000	SUBLIME RV 10000
Мощность, м³/ч	800	1550	2300	3650	5050	6500	8600	10000
Воздуховод, мм	200	200	250	350	400	450	500	500
Ширина, мм	1630	1630	1630	1580	1580	1580	1930	1930
Высота, мм	1010	1010	1110	1145	1245	1245	1405	1405
Глубина, мм	705	705	805	955	1055	1185	1405	1405
Вес, кг	250	250	280	340	370	410	485	500

## Daimax Sublime RH 1100 E

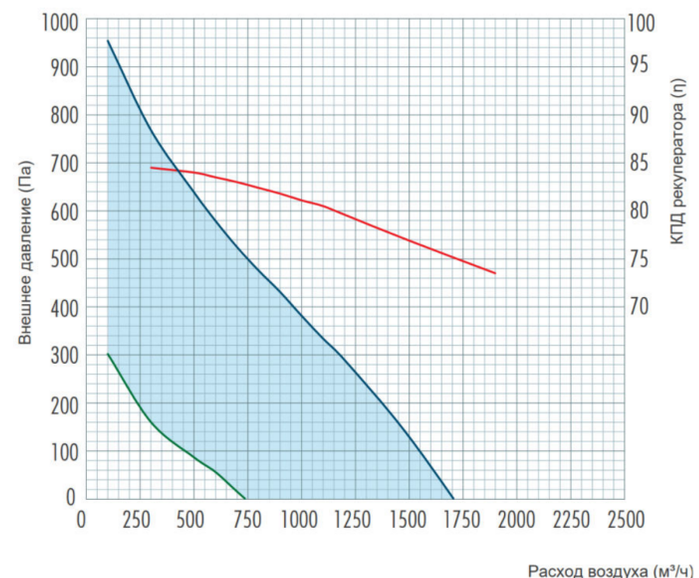
- Daimax** — оборудование ТМ Daimax
- Sublime** — название серии установок
- R** — рекуператор (R — роторный, CF — противоточный пластинчатый)
- H** — исполнение установки (V — вертикальная, H — горизонтальная)
- 1100** — типоразмер установки (номинальная производительность при 100 Па)
- E** — внутренняя маркировка производителя

## Графики производительности

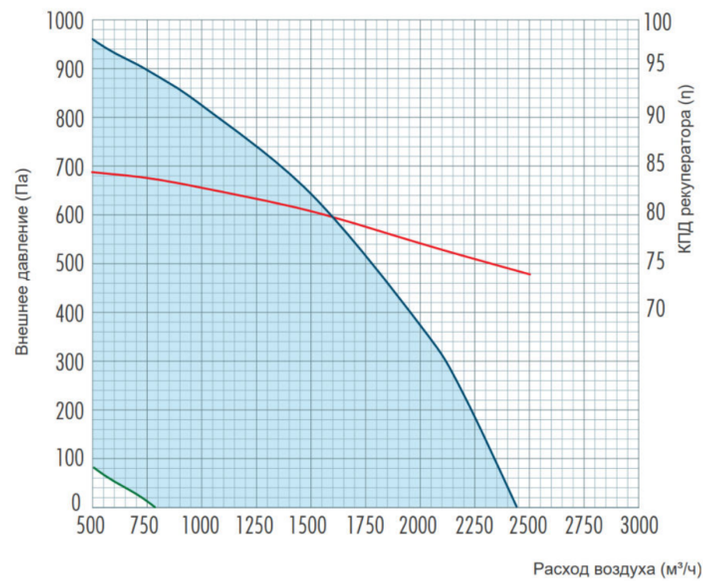
### SUBLIME R 1100



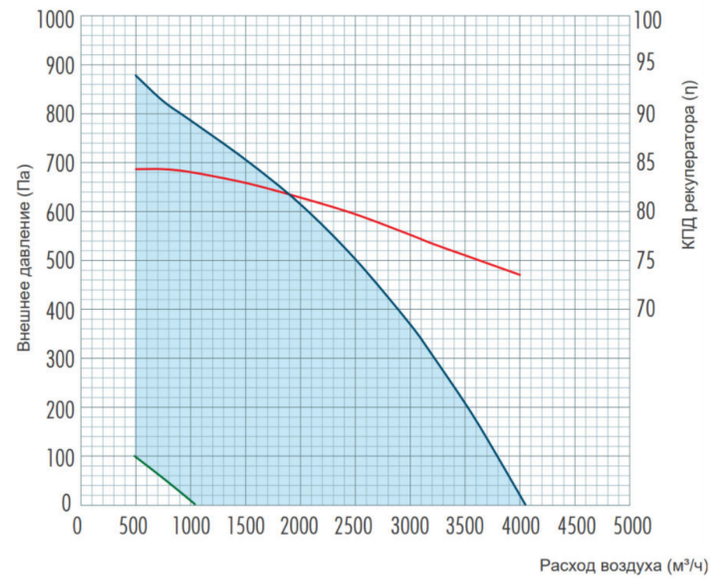
### SUBLIME R 1700



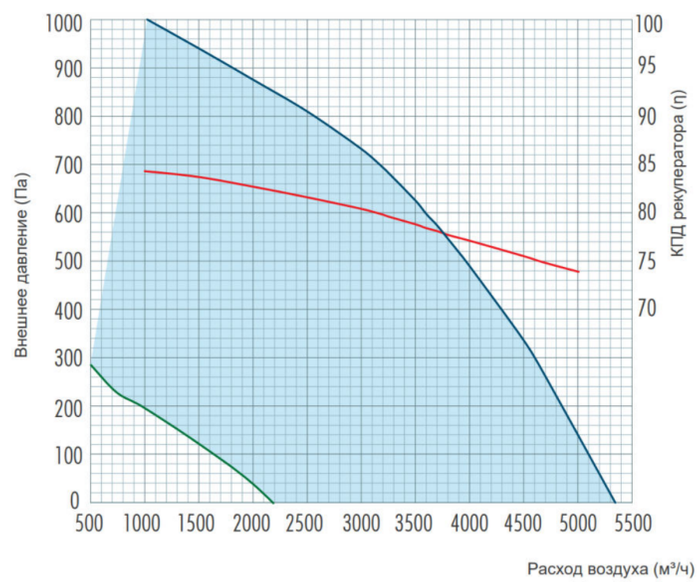
## SUBLIME R 2500



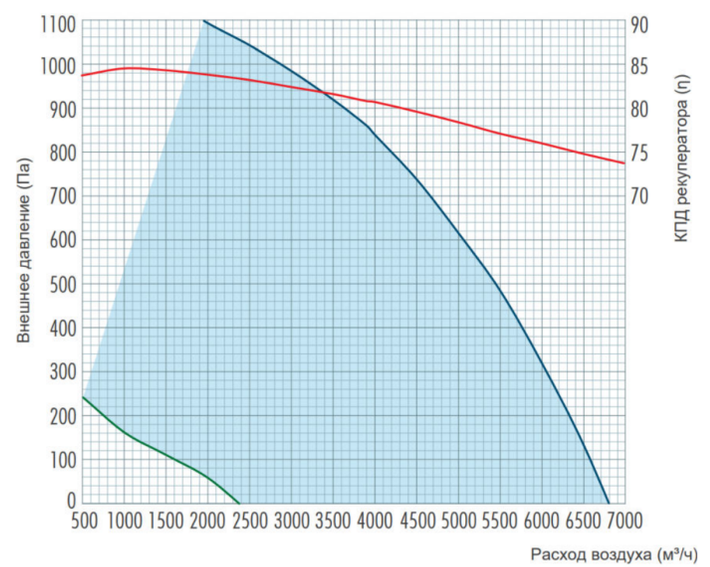
## SUBLIME R 4000



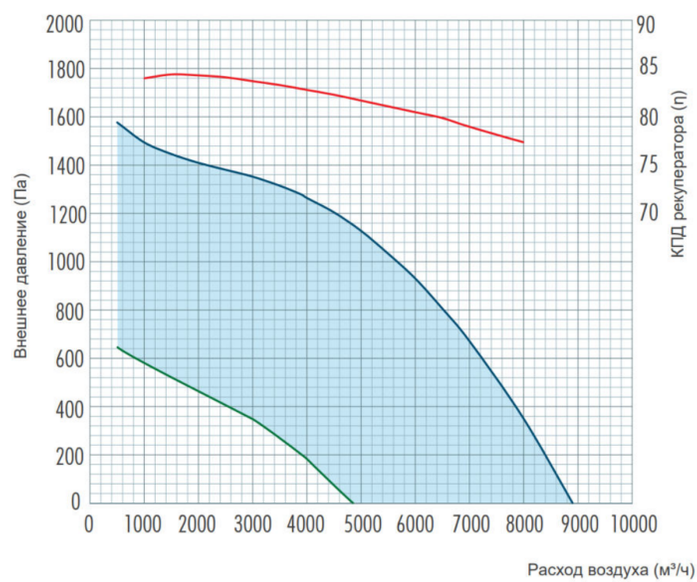
## SUBLIME R 5500



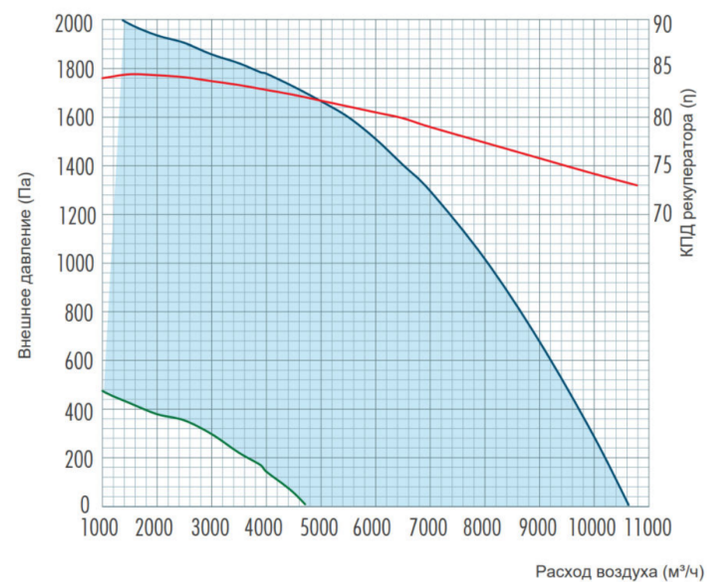
## SUBLIME R 7000



## SUBLIME R 9000



## SUBLIME R 10000





# Daimax Sublime CF

⇔ 2000 - 7000 м<sup>3</sup>/ч

Вертикальные и горизонтальные компактные высокопроизводительные установки с **пластинчатым** рекуператором

## Основные характеристики серии

Компактные установки Daimax Sublime CF полностью покрывают потребности в вентиляции и кондиционировании, а также подходят для модернизации уже существующих вентиляционных систем.

Пластинчатый противоточный рекуператор из алюминия имеет улучшенную конструкцию, что позволяет достичь высокой энергоэффективности, избежать образования перетока воздуха, улучшить теплообмен и снизить перепад давления.

### Sublime HCF

	<b>SUBLIME HCF 2000</b>	<b>SUBLIME HCF 2500</b>	<b>SUBLIME HCF 4500</b>	<b>SUBLIME HCF 5500</b>	<b>SUBLIME HCF 7000</b>
Мощность, м <sup>3</sup> /ч	2000	2500	4500	5500	7000
Воздуховод, мм	400	400	500	500	600
Ширина, мм	1900	1900	2150	2150	2150
Высота, мм	1240	1400	1645	1645	1745
Глубина, мм	735	735	895	895	895

### Sublime VCF

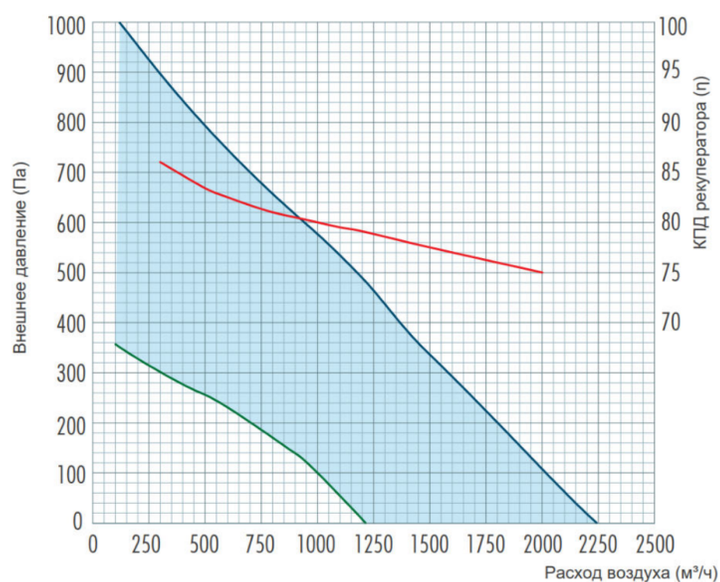
	<b>SUBLIME VCF 2000</b>	<b>SUBLIME VCF 2500</b>	<b>SUBLIME VCF 4500</b>	<b>SUBLIME VCF 5500</b>	<b>SUBLIME VCF 7000</b>
Мощность, м <sup>3</sup> /ч	2000	2500	4500	5500	7000
Воздуховод, мм	300	300	400	400	400
Ширина, мм	1900	1900	2150	2150	2150
Высота, мм	1240	1400	1645	1645	1745
Глубина, мм	735	735	895	895	895

## Daimax Sublime HCF 2000 E

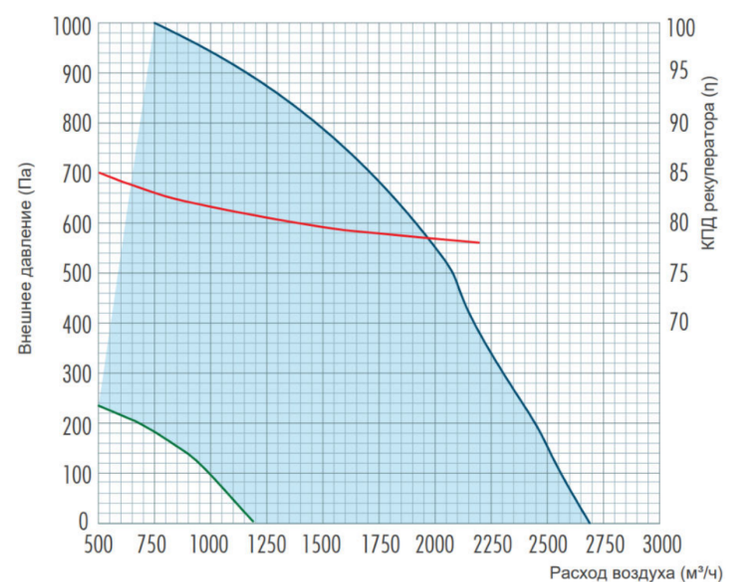
- Daimax** — оборудование ТМ Daimax
- Sublime** — название серии установок
- H** — исполнение установки (V — вертикальная, H — горизонтальная)
- CF** — рекуператор (R — роторный, CF — противоточный пластинчатый)
- 2000** — типоразмер установки (номинальная производительность при 100 Па)
- E** — внутренняя маркировка производителя

### Графики производительности

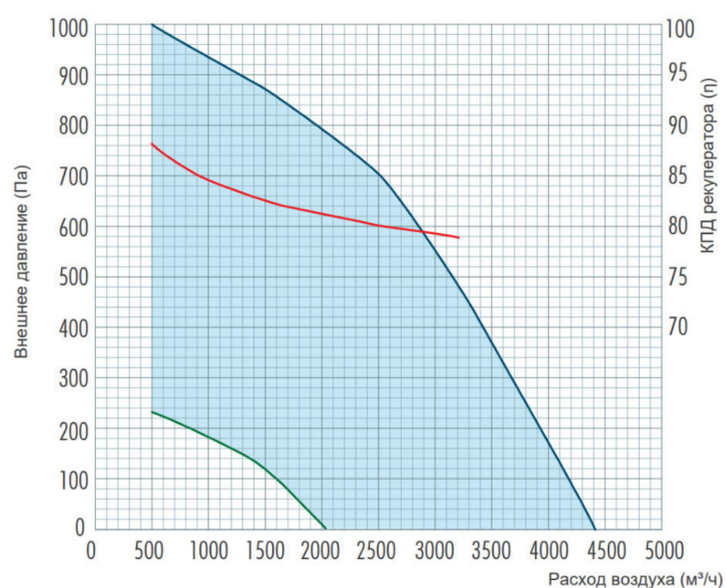
#### SUBLIME CF 2000



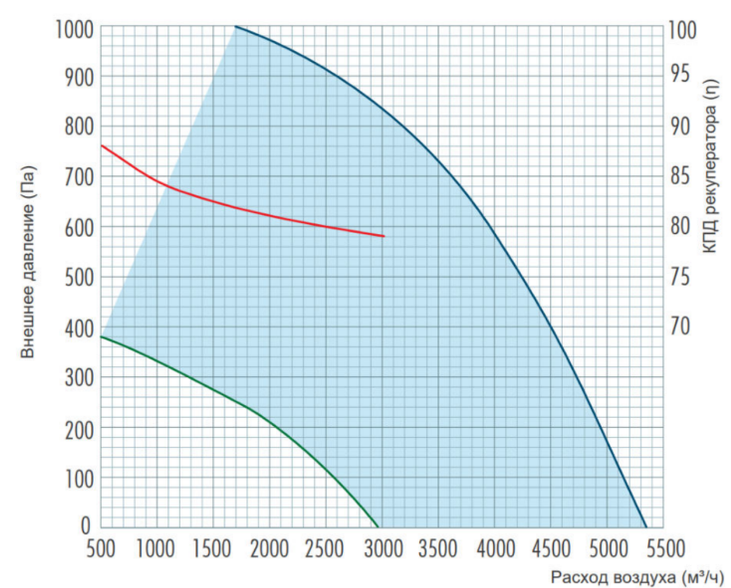
#### SUBLIME CF 2500



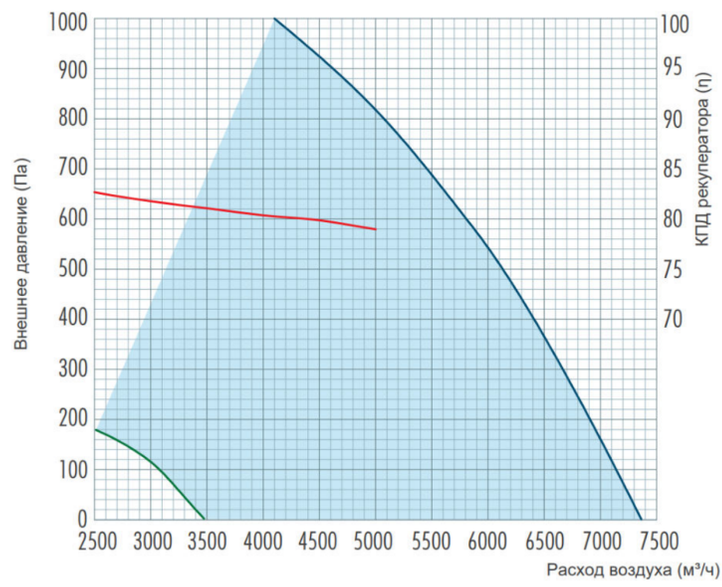
#### SUBLIME CF 4500



#### SUBLIME CF 5500



**SUBLIME CF 7000**



Температура монтажа +5 — +40° C



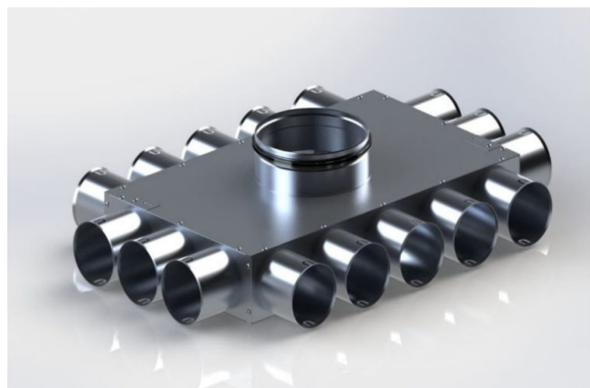
Антибактериальное покрытие Clean Cover

# AirFlex

## Система распределения воздуха

Конструкция и свойства гибких гофрированных воздуховодов AirFlex® гарантируют эффективную транспортировку воздуха в помещение при минимальном занижении потолков и потере давления.

Внутренняя поверхность воздуховодов AirFlex® имеет антибактериальное покрытие CleanCover®. Благодаря специальной присадке в составе пластика, на гладкой внутренней поверхности воздуховодов не оседает пыль.



Аксессуары для воздуховодов также имеют антибактериальный внутренний слой CleanCover®, препятствующий появлению грибка и плесени.

Использование оригинальных комплектующих сокращает время монтажа вентиляции на 30% и обеспечивает полную герметичность соединений.



Официальный дистрибьютор:  
ООО «Энергоэффективные системы вентиляции»



**8 800 500-23-96** Россия (бесплатно)

**8 499 110-97-53** Москва

**8 812 407-39-79** СПб

[esv.company](http://esv.company)

[enervent-russia.ru](http://enervent-russia.ru)

[info@esv.company](mailto:info@esv.company)