



Воздушные завесы Easy - младший представитель коммерческой линейки завес Stavoklima. Завесы данной серии имеют лаконичный дизайн, надежную конструкцию, просты в монтаже и обслуживании.

Благодаря этим достоинствам завесы серии EASY нашли широкое применение в магазинах, бутиках, ТЦ, ТРЦ, офисах, больницах, аэропортах и общественных зданиях, где требуется бесперебойная работа завес 24 часа в сутки.

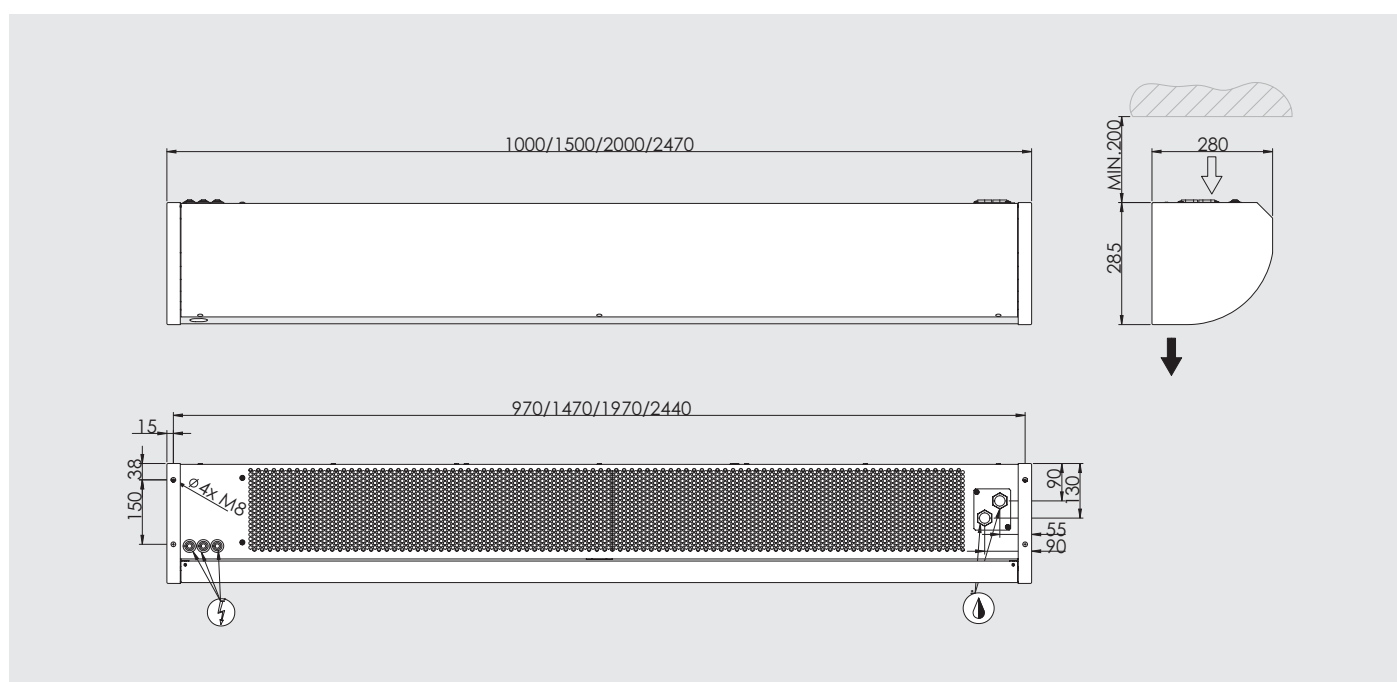
Воздушные завесы EASY предназначены для горизонтального монтажа над дверным проёмом с помощью подвесных или настенных креплений.

Для заказа доступны модели без нагрева, с водяной или же электрической нагревательной ламелью.

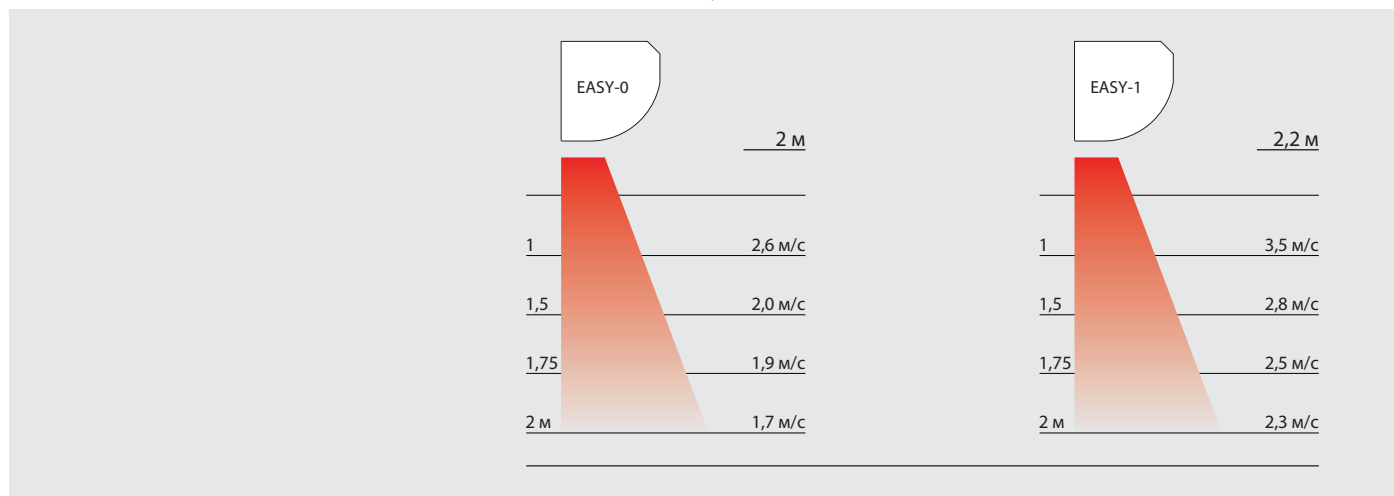
Модель имеет регулирующую ламель, позволяющую оптимально настроить направление воздушного потока.

К завесам серии EASY предлагается широкий спектр аксессуаров, например, термостатический клапан, комнатный термостат или дверной контакт и др.

Завесы серии EASY стандартно окрашиваются в RAL 9010 (лицевая сторона), боковые панели стандартно выполнены в цвете RAL 9007.



Технические характеристики и эффективная длина струи



EASY - S	EASY-100-0-S	EASY-150-0-S	EASY-200-0-S	EASY-250-0-S	EASY-100-1-S	EASY-150-1-S	EASY-200-1-S	EASY-250-1-S
Расход воздуха м³/час	1050	1595	2175	2700	1325	2015	2750	3425
Мощность [кВт]	290	435	580	725	364	546	728	910
Сила тока [А]	1,26	1,89	2,52	3,15	1,58	2,37	3,16	3,95
Напряжение (В)	230	230	230	230	230	230	230	230
Тип управления	BASE, BASE IR							
Класс защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Уровень шума* дБ (А)	57	57	57	58	62	63	63	63
Вес [кг]	22	30	38	48	22	30	38	48

EASY - W	EASY-100-0-W	EASY-150-0-W	EASY-200-0-W	EASY-250-0-W	EASY-100-1-W	EASY-150-1-W	EASY-200-1-W	EASY-250-1-W
Расход воздуха м³/час	1000	1525	2075	2575	1300	1975	2700	3350
Водяной нагреватель (70/50/18°C)								
Мощность [кВт]	7,8	13,2	18,2	23,2	9,1	15,5	21,4	27,4
Потеря давления [кПа]	1,2	4,4	3,5	6,5	1,6	5,8	4,6	8,7
Расход воды [м³/час]	0,14	0,25	0,36	0,47	0,36	0,65	0,9	1,15
Водяной нагреватель (50/30/18°C)								
Мощность [кВт]	3,4	6,2	8,5	11,1	4	7,2	10	13
Потеря давления [кПа]	0,3	1,2	1	1,9	0,4	1,6	1,3	2,5
Расход воды [м³/час]	0,14	0,25	0,36	0,47	0,15	0,3	0,4	0,54
Подключение ["]	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"
Вентилятор								
Мощность [Вт]	290	435	580	725	364	546	728	910
Сила тока [А]	1,26	1,89	2,52	3,15	1,58	2,37	3,16	3,95
Напряжение [В]	230	230	230	230	230	230	230	230
Тип управления	BASE, BASE IR							
Класс защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Уровень шума* дБ (А)	57	57	57	58	62	63	63	63
Вес [кг]	30	40	50	60	30	40	50	60

* Уровень шума указан на расстоянии, 3м

EASY - 0 - E	EASY-100-0-E 3kW	EASY-100-0-E 5kW	EASY-150-0-E 6kW	EASY-150-0-E 8kW	EASY-200-0-E 7,5 kW	EASY-200-0-E 10 kW	EASY-250-0-E 10,5 kW	EASY-250-0-E 14 kW
Расход воздуха м³/час	1000	1000	1500	1500	2050	2050	2550	2550
Электрический нагреватель								
Макс. мощность [кВт]	3	5	6	8	7,5	10	10,5	14
Напряжение [В]	400	400	400	400	400	400	400	400
Вентилятор								
Мощность [Вт]	290	290	435	435	580	580	725	725
Сила тока [А]	1,26	1,26	1,89	1,89	2,52	2,52	3,15	3,15
Напряжение [В]	230	230	230	230	230	230	230	230
Тип управления	BASE, BASE IR							
Класс защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Уровень шума* дБ (А)	57	57	57	57	57	57	58	58
Вес [кг]	28	30	40	42	53	55	62	65

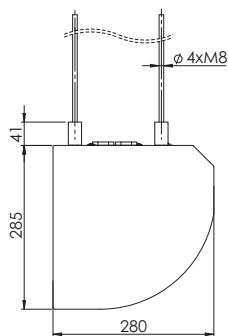
EASY - 1 - E	EASY-100-1-E 3kW	EASY-100-1-E 5kW	EASY-150-1-E 8kW	EASY-150-1-E 10kW	EASY-200-1-E 10 kW	EASY-200-1-E 12,5 kW	EASY-250-1-E 14 kW	EASY-250-1-E 17,5 kW
Расход воздуха м³/час	1300	1300	1975	1975	2700	2700	3350	3350
Электрический нагреватель								
Макс. мощность [кВт]	3	5	8	10	10	12,5	14	17,5
Напряжение [В]	400	400	400	400	400	400	400	400
Вентилятор								
Мощность [Вт]	364	364	546	546	728	728	910	910
Сила тока [А]	1,58	1,58	2,37	2,37	3,16	3,16	3,95	3,95
Напряжение [В]	230	230	230	230	230	230	230	230
Тип управления	BASE, BASE IR							
Класс защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Уровень шума* дБ (А)	62	62	63	63	63	63	63	63
Вес [кг]	28	30	40	42	53	55	62	65

* Уровень шума указан на расстоянии, 3 м

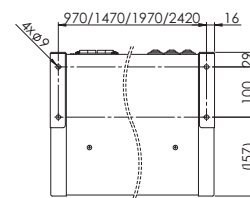
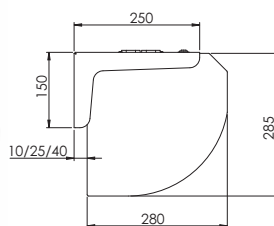
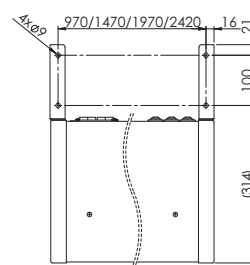
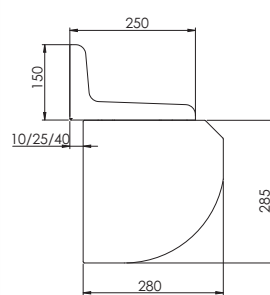
** Мощность электрического нагревателя выбирается отдельно при заказе.

Варианты креплений

Потолочное крепление



Настенное крепление



Для воздушной завесы EASY доступны два вида контроллеров - настенный пульт управления BASE и дистанционный BASE IR. Оба регулятора имеют трехступенчатое управление вентилятором, двухступенчатый режим нагрева и активацию дверного контакта. Завеса EASY по необходимости может управляться внешним контроллером посредством протокола связи Modbus.



Пульт управления **BASE**

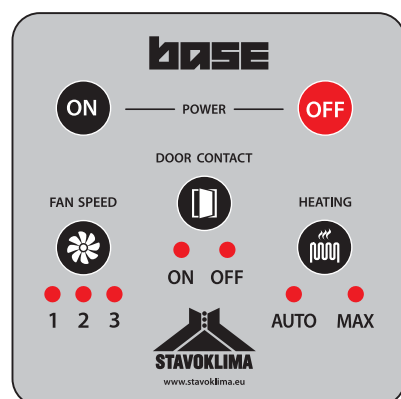
Размеры:
86 x 86 x 25 мм (ДхШхВ)
Класс защиты: IP20



Пульт управления **BASE IR**

Размеры:
40 x 98 x 14 мм (ДхШхВ)
Класс защиты: IP20

Описание базовых режимов работы:



FAN SPEED

FAN 1 = первая скорость вентилятора
FAN 2 = вторая скорость вентилятора
FAN 3 = третья скорость вентилятора



Power ON = завеса включена



Power OFF = завеса выключена



HEATING

Heating OFF = нагрев отключен
AUTO = нагрев включен в режиме AUTO. Завеса работает в режиме обогрева, если на датчике вытяжного воздуха не достигается заданная температура, в то же время не достигается заданная температура на термостате.
MAX = нагрев в режиме MAX. Завеса работает в режиме обогрева на 100% своей мощности, пока не будет достигнута заданная на термостате температура.



DOOR CONTACT

Door contact ON = активирован дверной контакт
Door contact OFF = дверной контакт деактивирован

