

EBB-N

EBB-N

Бытовые центробежные вентиляторы



EBB-170N
EBB-250N



EBB-100N

Центробежные вентиляторы серии EBB-N предназначены для использования в системах вентиляции с большой протяженностью воздуховодов. Вентиляторы комплектуются рабочими колесами с загнутыми вперед лопатками и однофазными двухскоростными электродвигателями (230В-50Гц).

Серия EBB-N включает в себя три модели 100, 170 и 250, которые в свою очередь могут оснащаться таймером или гигростатом:

“S”: Стандартная модель.

“Т”: Модель с регулируемым таймером.

“НТ” Модель с гигростатом и регулируемым таймером.

Рабочие температуры от 0°C до +40°C.

2 скорости

Фильтры



Для предотвращения загрязнения вытяжной системы, вентиляторы оборудованы фильтрами.

Обратный клапан



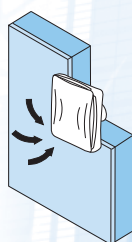
Предотвращает обратный поток воздуха при выключенном вентиляторе

Центробежное рабочее колесо

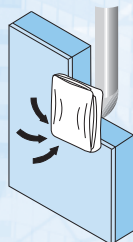


Вентиляторы обладают низким уровнем шума и высоким статическим давлением

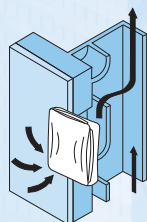
Примеры установки



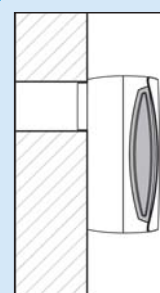
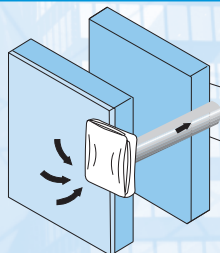
Настенная установка с выбросом воздуха непосредственно на улицу или в индивидуальный воздушный канал



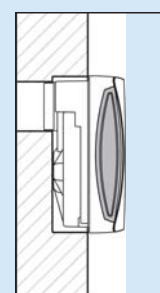
Настенная установка с выбросом воздуха в общий вентиляционный канал



Выброс воздуха через двойную стенку при помощи воздуховода



Открытая установка



Встроенная установка

БЫТОВЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ

EBB-100 N

2
скорости



Два обратных клапана



Два обратных клапана Ø80 и Ø100 мм

Технические характеристики

Модель	Частота вращения (об/мин)	Потр. мощность (Вт)	Напряжение (В)	Макс. расх. воздуха (м³/ч)	Уровень звук. давл.* (дБ(А))	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)	Класс изоляции/ IP
EBB-100 N	HS 1600	35	230	130	46	100	1,8	□ IP44
	LS 1050	15		75	34			

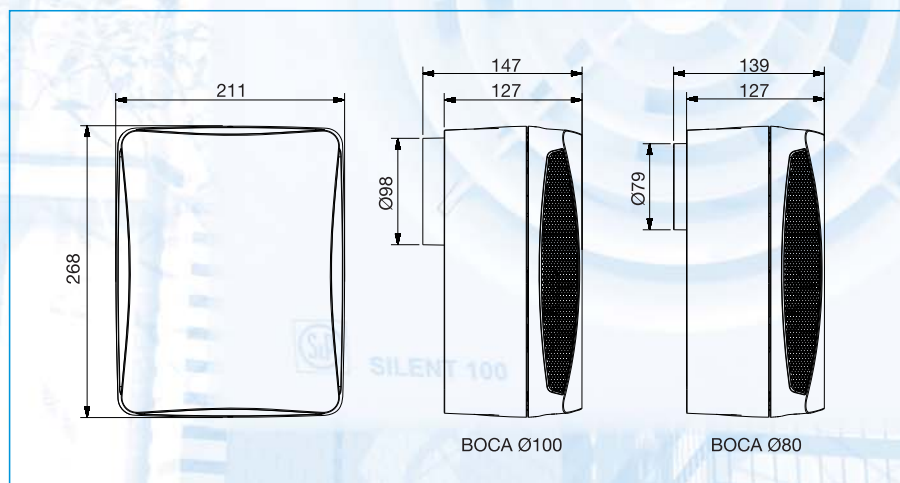
* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 1,5 м от вентилятора, в свободном пространстве

Модели

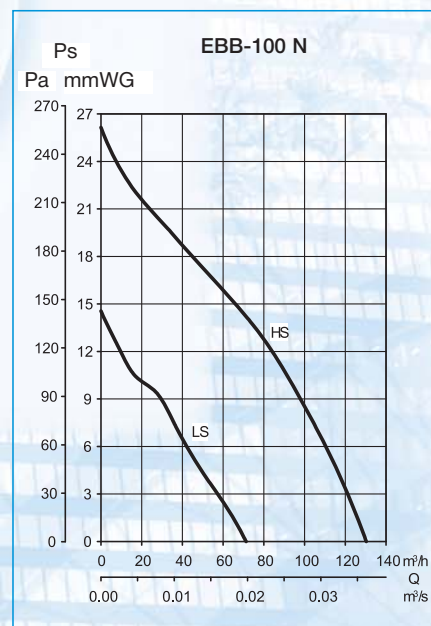
Модель	S	T	HT
Обратный клапан	•	•	•
Металлический фильтр	•	•	•
2 скорости	•	•	•
Регулируемый таймер		•	•
Регулируемый гигростат			•
Схема подключения*	7, 8, 9, 10	4, 5	1, 4

* Схемы подключения приведены на странице №132.

Размеры (мм)



Рабочие характеристики



Аксессуары



GSA-100
стр. 104



GRA-70
стр. 106



CX-80/125
стр. 104



REB
стр. 125



REGUL-2
стр. 124

БЫТОВЫЕ ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



EBB-170 N / EBB-250 N

2
скорости



Технические характеристики

Модель	Частота вращения (об/мин)	Потр. мощность (Вт)	Напряжение (В)	Макс. расх. воздуха (м³/ч)	Уровень звук. давл.* (дБ(А))	Ø воздуховода (мм)	Вес (кг)	Класс изоляции/ IP
EBB-170 N	HS 1010	48	230	220	42	100	3	□ IP44
	LS 780	36	230	140	32			
EBB-250 N	HS 1225	51	230	270	46	100	3	□ IP44
	LS 900	36	230	190	38			

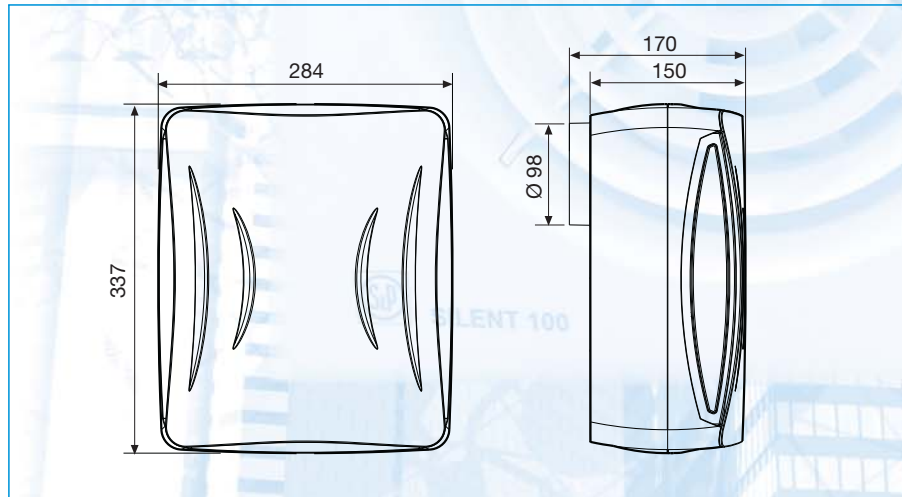
* Уровень звукового давления измерен на расстоянии 1,5 м от вентилятора, в свободном пространстве.

Модели

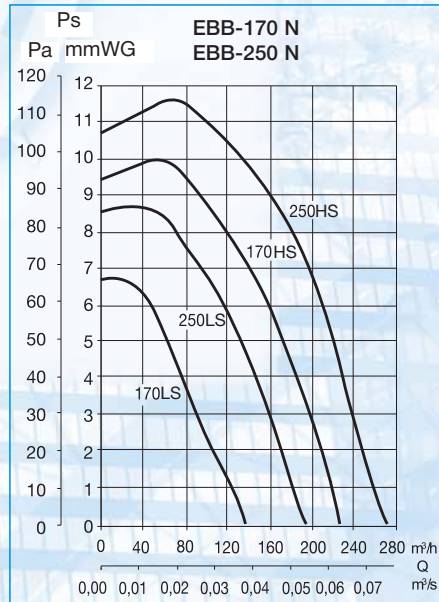
Модель	S	T	HT
Обратный клапан	•	•	•
Металлический фильтр	•	•	•
2 скорости	•	•	•
Регулируемый таймер		•	•
Регулируемый гигростат			•
Схема подключения*	7, 8, 9, 10	4, 5	1, 4

* Схемы подключения приведены на странице №132.

Размеры (мм)



Рабочие характеристики



Аксессуары



GSA-100
стр. 104



GRA-70
стр. 106



CX-80/125
стр. 104



REB
стр. 125



REGUL-2
стр. 124