



ENV

Электроотопительные вентиляторные агрегаты для настенного монтажа

ENV

Электроотопительные вентиляторные агрегаты для настенного монтажа

Серия ENV электроотопительных вентиляторных агрегатов мощностями от 2 до 15 кВт, предназначенных для постоянного отопления складов, промышленных помещений, гаражей, сушилок и др. Агрегаты предлагаются со встроенным выключателем и терморегулятором или с отдельным блоком управления.

- Пять разных мощностей от 2 кВт до 15 кВт.
- Непрерывный или прерывистый режим работы.
- Стенная консоль, позволяющая бесступенчатую регулировку угла наклона агрегата.
- Дефлекторы в качестве дополнительной комплектации для настройки выходящего потока воздуха по высоте.

Исполнение

Кожух изготовлен из оцинкованной листовой стали с покрытием белой эмалью, а calorifer из нержавеющей материала EN 1.4301.

Степень защиты IPX4 (влагозащищённое исполнение) и одобрен для использования во влажных и мокрых помещениях (например, сушильных камерах).

Монтаж

Агрегаты монтируются на стене и могут быть установлены под разными углами, чтобы выбрать направление потока воздуха.

Управление

ENV

Со встроенным выключателем (вкл./выкл. и настройка на полную или пониженную мощность) и терморегулятором для настройки на требуемую температуру. Принадлежности см. на следующей странице.

ENV R

Выполняет те же функции, что и ENV, но с управлением от отдельного пульта. Принадлежности см. на следующей странице.



Одобрение

Данные вентиляторные агрегаты испытаны и одобрены SEMKO согласно:

Директивам LVD: EN 60335-1, EN 60335-2-30 и EN 50366

Директивам EMC: EN 61000-6-2 и EN 61000-6-3

Директивам EMF: EN 50366





Обзор ассортимента

Тип		ENV 2 / ENV R2	ENV 3 / ENV R3	ENV 5 / ENV R5	ENV 9 / ENV R9	ENV 15 / ENV R15
Напряжение	В	230В~	230В~	400В3N~	400В3N~	400В3N~
Сила тока	А	8,7	13,0	7,2	13,0	21,7
Мощность	кВт	2	3	5	9	15
Пониженная мощность	кВт	0-1-2	0-1,5-3,0	0-3,3-5,0	0-6-9	0-7,5-15
Расход воздуха	м ³ /ч	270	270	390	900	970
Повыш. темп. за нагревателем	°С	21	31	36	28	43
Уровень шума ¹⁾	дБА	43	43	47	53	54
Степень защиты		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Масса	кг	6 / 5	6 / 5	7 / 6	11 / 10	15 / 14
Габариты без консоли, Ш × В × Г	мм	235 × 310 × 150	235 × 310 × 150	235 × 310 × 150	310 × 400 × 190	310 × 405 × 285
Габариты с консолью, Ш × В × Г	мм	235 × 310 × 250	235 × 310 × 250	235 × 310 × 250	310 × 400 × 350	310 × 405 × 440

¹⁾ Замерен в 5 метрах перед аппаратом.

Принадлежности

	Изделие
	Дефлектор ENVLH. Лопастей дефлектора из алюминия. Определяет направление воздуха по высоте.
	Пульт управления с переключателем режимов и терморегулятором ENV R. RC1: Для 1 агрегата. RC3: Для макс. 3 агрегатов.

Проектирование/составление заказа

Описание ENV

Электроотопительный вентиляторный агрегат типа ENV фирмы VEAB с кожухом из листовой стали с покрытием белой эмалью и калорифером из нержавеющей стали. Степень защиты IPX4. Управление осуществляется посредством встроенных выключателя и терморегулятора.

Описание ENV-R

Электроотопительный вентиляторный агрегат типа ENV R фирмы VEAB с кожухом из листовой стали с покрытием белой эмалью и калорифером из нержавеющей стали. Степень защиты IPX4. Управление осуществляется посредством внешнего пульта управления.



VEAB Heat Tech AB
Phone: +46(0)451-485 00 • Fax: +46(0)451-410 80
www.veab.com • veab@veab.com
Sweden