



**ВОЗДУШНАЯ ЗАБЕСА**

# **ROUNDESSE**

- установка в вертикальном положении ●
- удобный и промышленный вариант ●
- простое управление ●

# ROUNDESSE

- ✓ комфортный и промышленный вариант
- ✓ длина 2 метра
- ✓ диаметры 350/450 мм
- ✓ изолированный корпус устройства
- ✓ выхлопные сопла

Устройство ROUNDESSE для создания воздушного щита представляет собой вертикальное устройство, предлагаемое в трёх вариантах:

- промышленный тип диаметром 400 мм
- комфортный диаметром 400 мм с изолированным корпусом для достижения минимального уровня шума.
- промышленный тип диаметром 470 мм с цинковым корпусом со встроенными выключателями для включения вентилятора и нагревания

Выхлопные сопла приводят в движение окружающий воздух и увеличивают дальность действия устройства. Устройство находится на подставке, которая позволяет поворачивать поток воздуха. Для управления можно подключить дверной контакт. Устройство Roundesse предлагается также в однофазном исполнении.

## Простое встроенное управление

- простое управление
- встроенное силовое регулирование
- 1 или 3 ступени оборотов вентилятора
- одна ступень эл. нагревания
- возможность подключения дверного контакта



# ROUNDESSE

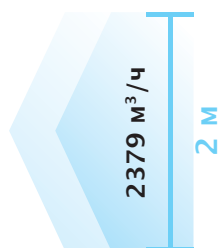
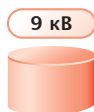
Тип	Достижимость потока воздуха м	Объем расхода воздуха м <sup>3</sup> /ч	Общая потребляемая мощность кВт	Напряжение В	Общий ток А	Вес кг	Шум дБ(А) **
VCR3-20E	5	2321	9	400/50	15,67	66	61
VCR3-20S		2379	-	230/50	3,16	65	61
VCR3C-20E	4	1937	9	400/50	14,99	66	55
VCR3C-20S		1985	-	230/50	2,58	65	55
VCR3C-20M		1932	7,5	230/50	39	66	55
VCR4-20E	4	2023	9	400/50	13,61	45	58
VCR4-20S		2105	-	230/50	1,18	44	58
VCR4-20W***		1986	20*	230/50	1,4	53	57

\* Измеренные показания соответствуют температуре всасы

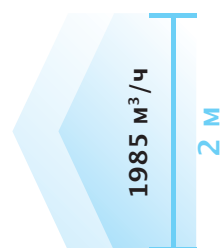
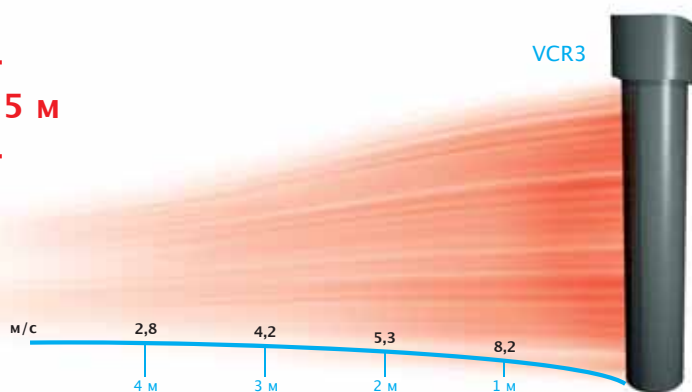
\*\* Уровень акустического давления при удаленности 3 м от

\*\*\*Можно заказывать во второй половине года 2005.

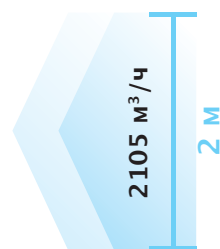
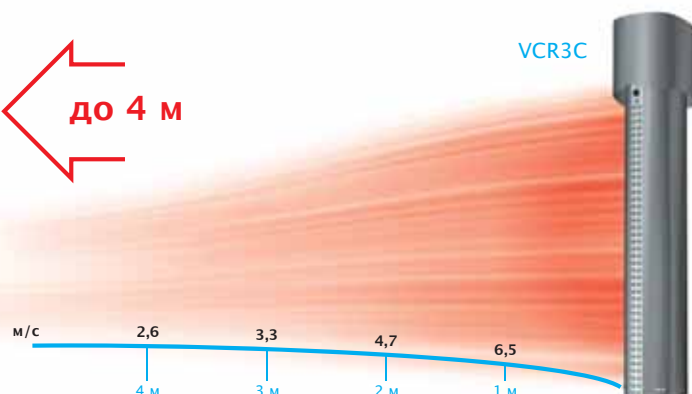
● водяной нагреватель ● электрический нагреватель



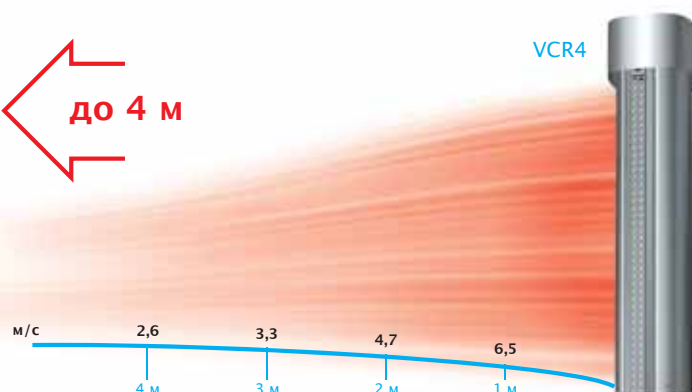
до 5 м



до 4 м



до 4 м

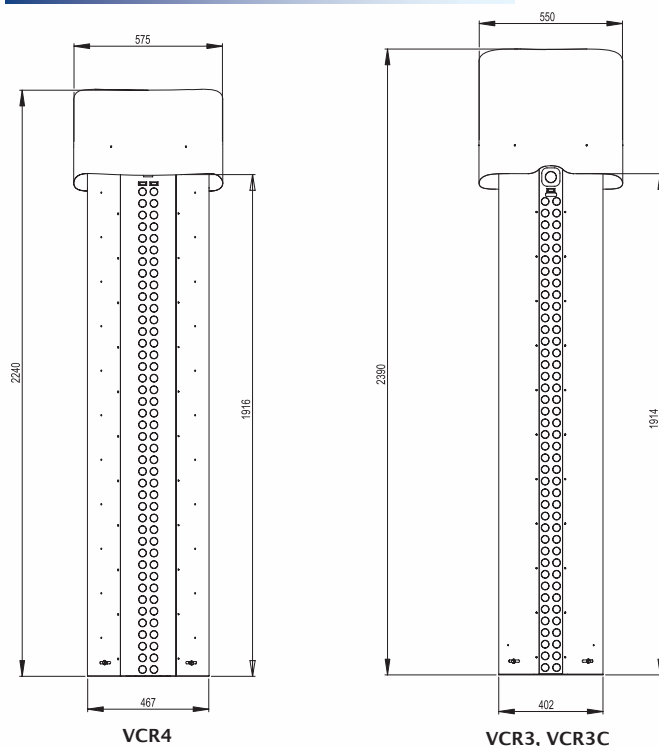


...оригинальное решение с простым управлением



Этот проект совместно финансируется Европейским фондом для регионального развития и Министерством промышленности и торговли Чешской республики

## Габариты



## Кодирование устройств

### Устройство

VCR3 (промышленный вариант)

#### Длина

20 дм (2 м)

#### Тип

S (без нагревателя)

E (электрический)

**VCR3 20 E**

### Устройство

VCR4 (промышленный вариант)

#### Длина

20 дм (2 м)

#### Тип

S (без нагревателя)

E (электрический)

W (водяной)

**VCR4 20 E**

### Устройство

VCR3C (удобный вариант)

#### Длина

20 дм (2 м)

#### Тип

S (без нагревателя)

E (электрический)

M (однофазное ел.)

#### Краска

1 (серебристая)

2 (серая свинцовая)

3 (краска под заказ)

**VCR3C 20 E -1**

## Стандартные краски для версии VCR3C



серебристая



серая свинцовая

VCR3 и VCR4 производятся из оцинкованной стали.

### Производитель:

ООО "2VV", Ул. Подебрадска 289  
530 09 Пардубице, Чешская республика

тел +420 466 741 891

факс +420 466 741 899

Эл. 2vv@2vv.cz

Веб сайта www.2vv.cz

