



ADRIAN GROUP s.r.o.  
Lazovná 53, 974 01 Banská Bystrica,  
SLOVAKIA  
tel.: (+421) 48 471 04 44, 471 04 01  
fax: (+421) 48 471 04 88  
e-mail: [adrian@adrian.sk](mailto:adrian@adrian.sk), [www.adrian.eu](http://www.adrian.eu)



ADRIAN-AIR<sup>®</sup> AXV

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

### ДВЕРНАЯ ЗАВЕСА

ADRIAN-AIR<sup>®</sup> AXV



Для ворот и рабочих проемов больших размеров выгодно использовать воздушные дверные завесы в целях предотвращения утечки тепла из отапливаемого помещения.

Дверная завеса ADRIAN-AIR® AXV поставляется как с подогревом воздуха, так и без подогрева.

## Дверная завеса ADRIAN-AIR® AXV без подогрева воздуха

- завеса для ворот и рабочих проемов
- подача воздуха с температурой помещения

Оборудование состоит из модулей с высотой 100 см, которые устанавливаются друг на друга в зависимости от высоты ворот.

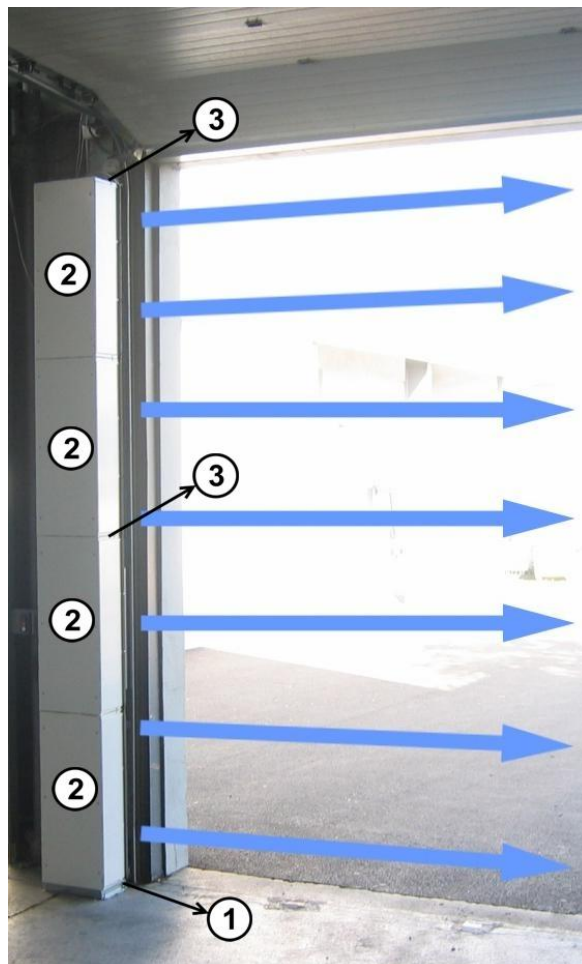
- (1) подставка под нижний модуль
- (2) модули для подачи воздуха АХС V-1
- (3) соединительная пластина

При заказе необходимо подобрать:

- 1 х подставка под нижний модуль (1)
- количество АХС V-1 (2) в зависимости от высоты ворот
- соединительная пластина (3), устанавливаемая после каждого второго модуля от пола и над верхним модулем.

Пример для ворот высотой 5 метров и шириной 4 метра:

- 1 х подставка под нижний модуль (1)
- 5 х модули для подачи воздуха АХС V-1 (2)
- 3 х соединительная пластина (3)



Воздушная дверная завеса AXV – без подогрева воздуха		Модуль АХС V-1
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	1500
Электрическое напряжение		230 В, 1 фаза
Электрическая мощность	Вт	700
Высота модуля АХС V-1	мм	1000
Дальность горизонтальной подачи воздуха (макс.)	м	4
Максимальная высота дверной завесы	м	6

## Дверная завеса ADRIAN-AIR® AXV с подогревом проходной зоны

- завеса для ворот и рабочих проемов
- подогрев проходной зоны
- самонесущая модульная конструкция
- монтаж с агрегатом AD и диффузором

Оборудование состоит из модулей с высотой 50 см, которые устанавливаются друг на друга в зависимости от высоты ворот, причем высота отапливаемой зоны соответствует количеству модулей для подачи нагретого воздуха (2).

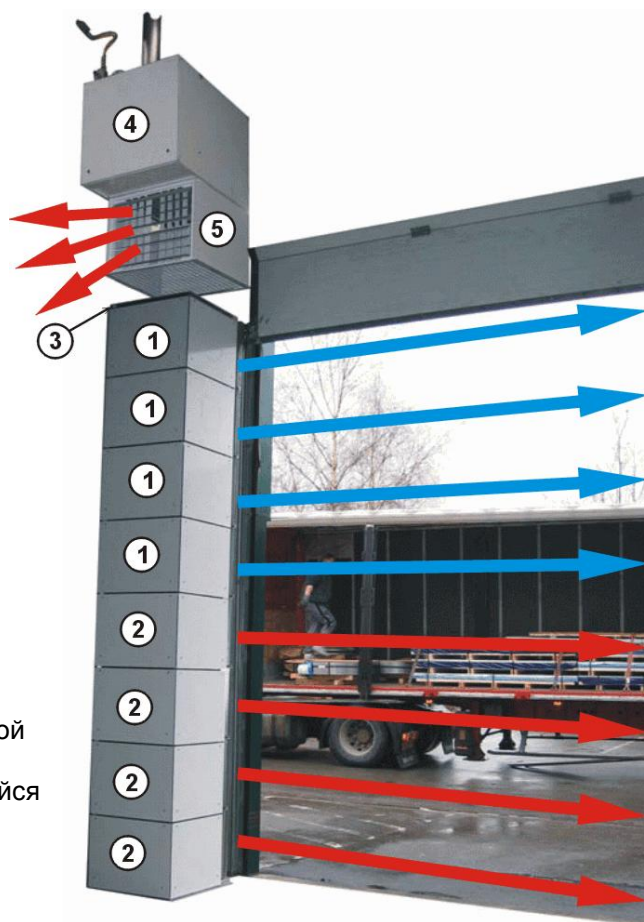
- (1) модули для подачи воздуха с температурой помещения АХС 11V
- (2) модули для подачи нагретого воздуха АХС 10V
- (3) верхняя решетка АХС12V
- (4) воздухонагреватель ADRIAN-AIR® тип AD
- (5) диффузор воздухонагревателя

При заказе необходимо подобрать:

- 1 x верхняя решетка (3)
- количество АХС10V (2) в соответствии с требуемой высотой отопления
- количество АХС11V (1) в соответствии с оставшейся высотой ворот
- 1 x диффузор воздухонагревателя (5)
- 1 x воздухонагреватель AD (4) в соответствии с требуемой высотой отопления

Пример для ворот высотой 4 метра, шириной 4 метра и с высотой отопления 2 метра:

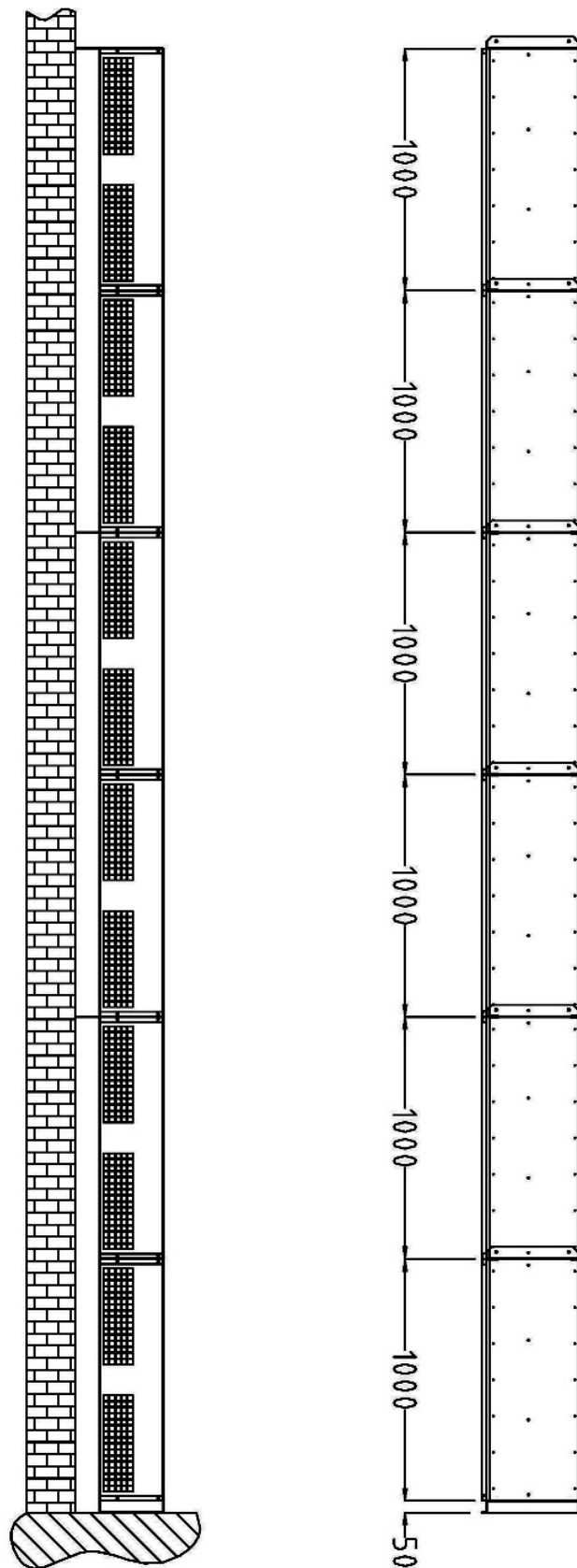
- 4 x модуля для подачи нагретого воздуха АХС10V (2)
- 4 x модуля для подачи воздуха с температурой помещения АХС11V (1)
- 1 x верхняя решетка АХС12V (3)
- 1 x воздухонагреватель AD 36 (4)
- 1 x диффузор воздухонагревателя (5)



Воздушная дверная завеса AXV – с подогревом		Модуль АХС 11V, Модуль АХС 10V	
Расход воздуха	м <sup>3</sup> /ч	1050	
Электрическое напряжение		230 В, 1 фаза	
Электрическая мощность	Вт	350	
Электрозащита		IP 42	
Высота модуля	мм	500	
Дальность горизонтальной подачи воздуха (макс.)	м	4	
Максимальная высота дверной завесы		6	

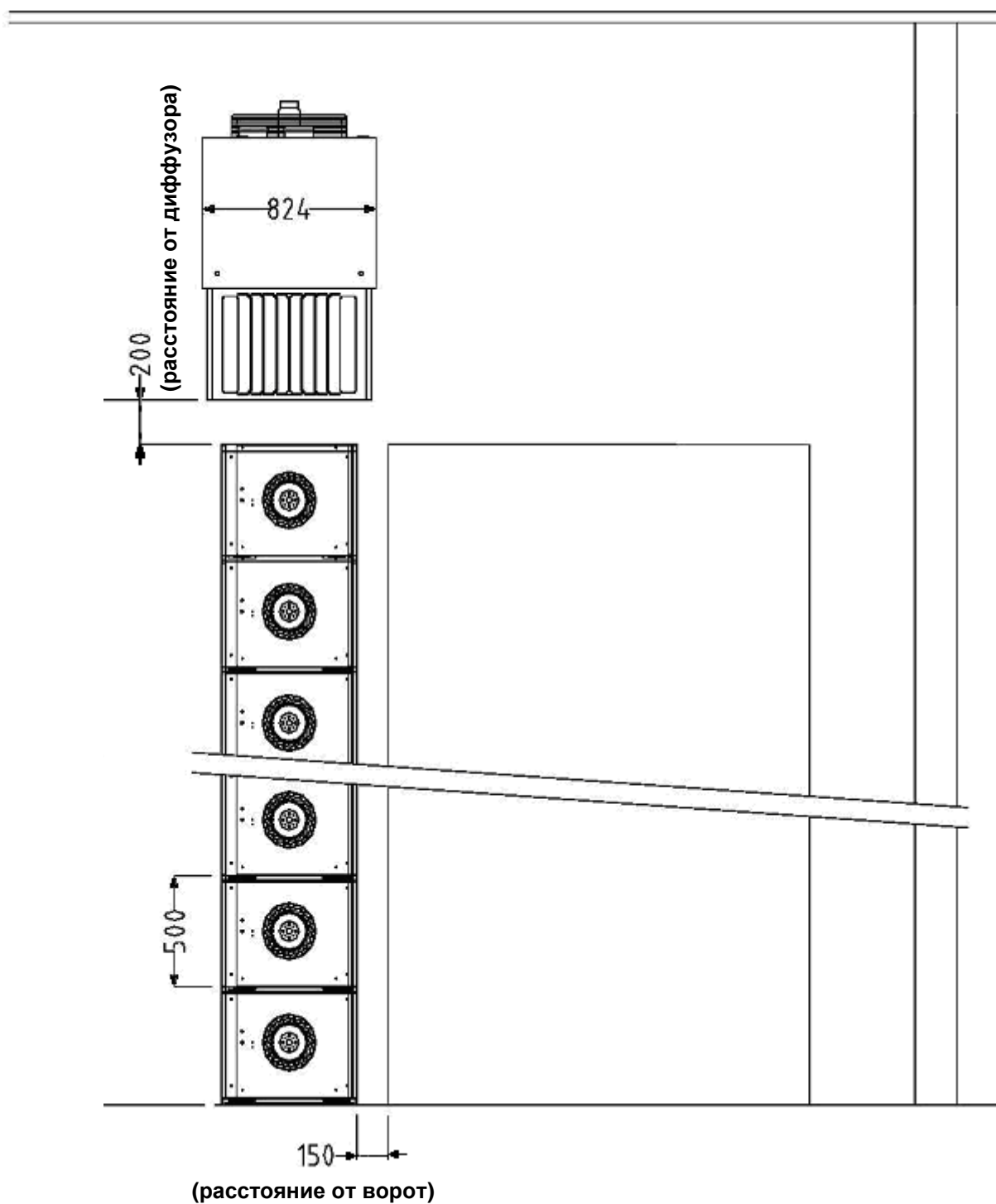
Выбор воздухонагревателя ADRIAN-AIR® AD				
Высота отопления	м	2 м	3 - 4 м	4 - 5 м
Расход воздуха в зоне отопления	м <sup>3</sup> /ч	4800	7200 - 9600	9600 - 12000
Тип воздухонагревателя ADRIAN-AIR® AD		AD 36	AD 55	AD 75
Δ T воздуха	°C	20	22,5 / 16,9	19,8 / 15,8
Мощность	кВт	36	55	71
Электрическое напряжение		230 В, 1 фаза		

## Размеры дверной завесы без подогрева воздуха



## Размеры дверной завесы с подогревом проходной зоны

Вид спереди:



Вид сбоку:

