





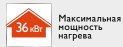


## Серия Витязь





Высота установки:



Интерьерные дизайнерские завесы ZILON серии Витязь с водяным нагревом станут эффектным украшением любого помещения с высокими требованиями к внешнему виду: торгово-развлекательные центры, бизнес-центры, гостиницы, автосалоны. Завесы используются для разделения зон с разными температурами. Завесы ZILON серии Витязь устанавливаются на пол или подвешиваются над дверным проемом. Расположенная над входом в помещение завеса в теплое время будет предотвращать попадание внутрь горячего воздуха, неприятных запахов, насекомых и пыли. Максимальная высота установки завес данной серии – 3 м. Применение завес Витязь позволит снизить потери энергии, затраченной на обогрев или кондиционирование помещения на 80-90%. Для нагрева струи воздуха водяные завесы Витязь используют энергию горячей воды. Мощный поток воздуха по всей длине завесы достигается благодаря эксклюзивной конструкции корпуса и высококачественным комплектующим.

## Варианты исполнения



Зеркальная нержавеющая сталь



## Шлифованная (матовая) нержавеющая сталь



#### Устойчивость к коррозии

Корпус из нержавеющей стали не подвержен коррозии



## Универсальный монтаж

Благодаря специальным подшипникам возможно осуществлять как потолочное, так и настенное



#### Мощный поток воздуха

Все модели завес серии Витязь оснащены высококачественными центробежными вентиляторами с ЕС-двигателями марки EBM-PAPST (Германия), которые создают мощный поток воздуха на выходе.



## Долгий срок службы прибора

Стандартная гарантия на тепловое оборудование ZILON составляет 24 месяца. Срок исправной и эффективной работы оборудования – 7-10 лет



## Удобное обслуживание

За счет съемной передней панели легко осуществлять плановую диагностику завесы



## Понятная и удобная система управления

Для перекрытия широких дверных проемов несколько приборов устанавливаются в ряд и подключаются к одному пульту управления. Проводной пульт управления идет в стандартной комплектации



# Не сжигает кислород

Благодаря невысокой температуре нагревательного элемента прибор не сушит воздух и не сжигает кислород



#### Пожаробезопасность

Все приборы ZILON оснащены защитой от перегрева с автоматическим или ручным перезапуском. Все электрические подключения при производстве осуществляются квалифицированными специалистами

74 zilon.ru

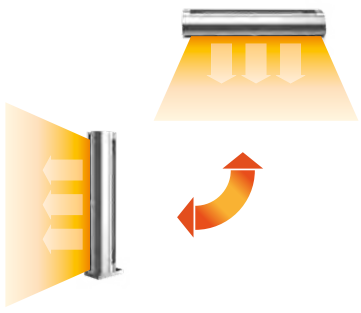




# Серия Витязь

ПАРАМЕТР / МОДЕЛЬ		ZVV-1.5VW25	ZVV-2.0VW35	ZVV-2.3VW35	ZVV-2.5VW44
Рекомендуемая высота проекта, м.		до 3,0			
Номинальное напряжение, В/ частота, Гц			220	)/50	
Номинальный ток, А		2,0	3,0		3,5
Мощность вентилятора, Вт		280	420		490
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час		1800/2400	2400/3600		3000/4200
Тепловая мощность, кВт	при 110/80/18	29,1	43,3	43,3	53
	при 90/70/18	23,7	35,2	35,2	43
	при 80/60/18	19,1	28,6	28,6	35,2
	при 95/70/15	25,3	37,7	37,7	46,2
Подогрев воздуха Δt, °C	при 110/80/18	53,5	53,2	53,2	55
	при 90/70/18	46,9	46,6	46,6	48
	при 80/60/18	41,3	41,3	41,3	42,5
	при 95/70/15	45,9	45,7	45,7	47,3
Расход воды, л/с	при 110/80/18	0,243	0,361	0,361	0,443
	при 90/70/18	0,292	0,434	0,434	0,531
	при 80/60/18	0,234	0,351	0,351	0,431
	при 95/70/15	0,251	0,374	0,374	0,457
Гидравлическое сопротивление, кПа	при 110/80/18	6	7	7	9
	при 90/70/18	6	8	8	10
	при 80/60/18	6	7	7	9
	при 95/70/15	6	7,5	7,5	9,1
Степень пылевлагозащиты		IP20			
Класс электрозащиты		I			
Уровень шума на расстоянии 5м, дБ		63			
Шнур питания в комплекте				-	
Габаритные размеры пробора (ШхВхГ), мм		1510x572x345	2010x572x345	2210x572x345	2460x572x345
Габаритные размеры упаковки (ШхВхГ), мм		1850×700×640	2350x700x640	2550×700×640	2800×700×640
Вес нетто (без воды), кг		85	105	115	130
Вес брутто, кг		155	175	185	200
Срок службы, лет				7	

#### Варианты установки



Подробные технические данные по запросу

зилон.рф 75