



Иновационная компания

«АЛЕТЕЙЯ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

625041, Тюменская обл., г. Тюмень, ул.Фирменная, д.2

[www.aleteja.ru](http://www.aleteja.ru) E-mail: [info@aleteja.ru](mailto:info@aleteja.ru)

Тел. (3452) 500-144, 79-88-71/73; факс 489-171

## Тепловая завеса с водяным источником тепла ТЕПЛОМАН КЭВ-220П8011W

Серия	800W				
Назначение	Брызгозащищенные				
Источник тепла	Вода				
Эффективная длина струи, м	15				
Параметры питающей сети, В/Гц	380/50				
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	13500				
Скорость воздуха на выходе из сопла, м/с	11				
Режимы мощности, кВт*	103				
Габаритные размеры без учета выступающих патрубков(Длина / Ширина / Высота), мм	767/2022/1405				
Присоединительные размеры патрубков для подвода/отвода теплоносителя	1"				
Вес (без воды), кг	130				
Максимальный ток, А	4,3				
Потребляемая мощность двигателей, Вт	2100				
Звуковое давление на расстоянии 5м, дБ(А)	67				
Минимальная температура всасываемого воздуха, °С	-10				
Модель БКУ	БКУ-W (Rev2)				
Тепловая мощность (при температуре воды, °С); кВт					
150/70	130/70	105/70	95/70	80/60	60/40
123/103/78	115/96/74	106/89/68	103/85/65	83/69/52	46/39/29
Подогрев воздуха (при температуре воды, °С), °С					
150/70	130/70	105/70	95/70	80/60	60/40
31/34/40	29/32/37	27/30/34	26/28/32	23/23/26	12/13/14
Расход воды (при температуре воды, °С), л/с					
150/70	130/70	105/70	95/70	80/60	60/40
0,42/0,36/0,27	0,53/0,44/0,34	0,83/0,69/0,53	1,12/0,93/0,71	1,12/0,94/0,71	0,62/0,52/0,39
Количество завес, подключаемых к одному пульту управления, шт.:				10	
Три режима нагрева: без нагрева (режим вентилятора), 50%, 100%;					
Термостат;					
Три режима расхода воздуха (3 частоты вращения электродвигателя)					
Условия эксплуатации:					
Функционирует в диапазоне температур: - 20.....+40 °С;					
Рекомендуемая влажность воздуха менее 80 % (рабочий режим 20 °С);					
Максимально допустимая запыленность воздуха 10 мг/м <sup>3</sup> ;					
<u>Для нормального функционирования оборудования требуется отсутствие:</u> Конденсата, кислоты и щелочи (агрессивно воздействующие на углеродные стали); липучих, смолянистых, горючих элементов; различных видов волокон.					
Давление питающей воды не должно превышать 1,2 МПа; а температура – 150 °С.					

\* тепловые характеристики приведены при температуре воздуха в помещении +15 °С, максимальном расходе воздуха и температуре воды на входе/выходе 95/70°С



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Инновационная компания

«АЛЕТЕЯ»

625041, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Фирменная, д.2

[www.aleteja.ru](http://www.aleteja.ru) E-mail: [info@aleteja.ru](mailto:info@aleteja.ru)

Тел. (3452) 500-144, 79-88-71/73; факс 489-171

### Габаритные размеры тепловой завесы ТЕПЛОМАН КЭВ-220П8011W

