

Воздушно-водяные теплообменники: 1000 Вт и 600 Вт для настенного монтажа



- Высокое значение потока воздуха
- Очень компактный дизайн
- Целесообразно для внешней установки
- Встроенный термостат и магнитный клапан для регулирования температуры
- Встроенный контроллер температуры с сигнальным контактом
- Уже с уплотнением:, не надо дополнительной обработки монтажного выреза
- Приборы не нуждаются в техническом обслуживании



Совместимость монтажных вырезов



Максимальное расстояние между входом и выходом воздуха



Минимальная глубина



Возможно использование при 50 Гц и 60 Гц



Степень защиты



Возможна установка на- и в шкаф

Технические характеристики охлаждения	PWS 7102	PWS 7062
Мощность охлаждения при W 10 / A 35 *	950 Вт	600 Вт
Поток воздуха (свободная подача)	570 м³/ч	440 м³/ч
Объем воды	200 л/ч	
Температура воды на входе	10 °C (> +1 °C – +35 °C)	
Температура воздуха на входе	+35 °C	
Уровень звукового давления (расстояние 3 м)	≤48 дБ (A)	
Установка термостата	диапазон от +8 °C – +50 °C, заводская установка +35 °C	
Выделение конденсата	поддон с защитой от переполнения	
Рабочий цикл	100%	
Допустимое рабочее давление	1 – 10 бар	

* номинальный режим: температура воды на входе +10 °C (W 10), температура воздуха на входе +35 °C, объем воды = 200 л/ч

Электрические характеристики	PWS 7102		PWS 7062	
Номинальное напряжение**	230 В	115 В	230 В	115 В
Номинальная частота	50 Гц/60 Гц	60 Гц	50 Гц/60 Гц	60 Гц
Диапазон напряжений (DIN IEC 38)	198 В...252 В	104 В...127 В	198 В...252 В	104 В...127 В
Потребление мощности	82/84 Вт	82 Вт	68/70 Вт	60 Вт
Потребление тока	0,35/0,4 А	0,69 А	0,35/0,38 А	0,65 А
Пусковой ток	1,7/1,95 А	1,4 А	1,5/1,8 А	1,3 А
Тип подсоединения	штекерное подсоединение			
Предохранитель Т	4 А			

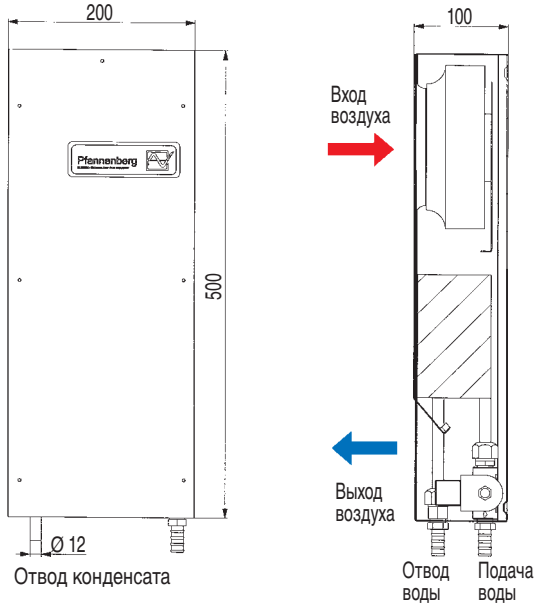
** другие напряжения по запросу

Дополнительные характеристики	PWS 7102	PWS 7062
Вес (без упаковки)	7,5 кг	6 кг
Подвод воды	13 мм трубка, специальные подсоединения по запросу	
Положение при монтаже	вертикально	
Материал	листовая сталь, также возможно исполнение из нержавеющей стали 1.4301 (200 Корунд)	
Цвет	RAL 7035, RAL 7032, другие цвета по запросу	
Защита от прикосновения	согласно EN 60529	
Климатические характеристики	макс. температура окружающей среды +70 °C / макс. относительная влажность воздуха 90%	
Степень защиты	IP 55 (EN 60529) для шкафа, при эксплуатации согласно предписанию, IP 65 по запросу	
Базовая конфигурация	уплотнительный материал, крепежный материал, руководство пользователя. Подсоединение воды с внутренним конусом	
Контроль температуры	встроенный термостат с переключающим контактом, разрывная мощность 16 А, допустимый диапазон +8 °C – +50 °C	
Сигнальный контакт	10К сверх установленного значения	
Допуск к эксплуатации	см. обзор охлаждающих устройств / допуск к эксплуатации	

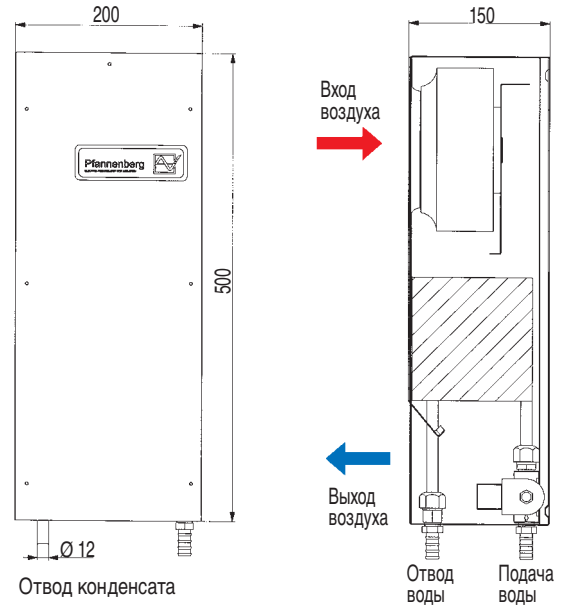
Технические изменения и опечатки оговорены. 075000074

Габаритные размеры:

PWS 7062

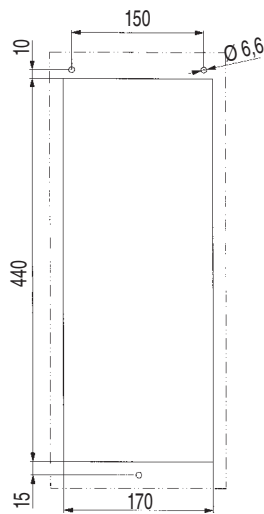


PWS 7102



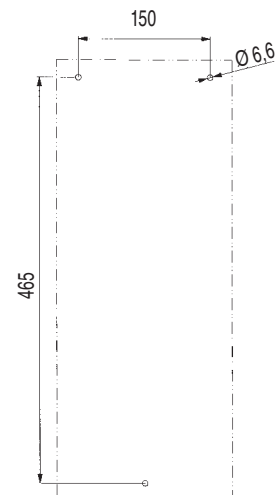
Монтажный вырез

Наружная установка

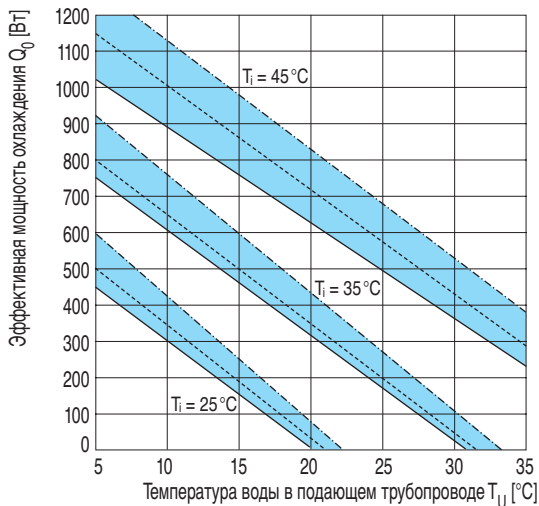


Монтажный вырез

Внутренняя установка



PWS 7062



PWS 7102

