



ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЬ - 50 Hz

Дата 13.06.2015
Заказчик
Проект

Режим работы Тип аппарата Модель
Непосредственное кипение Optigo CC CCEH501AS 230V CR PCE

Тип расчета Rating
Требуемая мощность kW Запас %
Рассчитанная мощность 7.94 kW

Dimensions***

Длина 1380 mm Dry weight (approx. +/-5%) 124 kg
Высота 830 mm
Ширина 650 mm
Упаковка Деревянная обрешётка Транспортный объём 0.00 \uc0\u109\u179

Расчетные данные

Хладагент R404A
Температура воздуха 0.0 °C / -2.1 °C
Относительная влажность 85.0 %
Температура кипения -8.0 °C
DT1 (Air Inlet Temp.Difference) 8.0 K
DTM (Room Temp. Difference) 6.94 K

Данные вентилятора

ErP 2015 Yes
Расход воздуха: 2.055 m³/s Number of Fans/Fan Motors 1
Длина струи 23.8 m Диаметр вентилятора 500.0mm
Скорость вращения 1300 rpm Напряжение 230V
Энергопотребление 680 W Phase 1ph
Номинальный ток⁽²⁾ 3.0 A Эл. Подключение вентилятора -
FLC 3.6A
Уровень звукового давл. (3.0 m) 52dB(A) Уровень звуковой мощности 73dB(A)

Данные теплообменного блока

Материал трубок Медь Материал оребрения Алюминий
Межреберное расстояние 5.5 mm Количество заходов в 5
Площадь поверхности 39.9 \uc0\u109\u178 Внутренний объём 6.5 litres
Патрубки 16mm - 35mm Расположение коллекторов Коллектора на одной

Каркас и рама

Материал корпуса Powder Coated
Coil frame material Стандарт
Чехол Да

Примечание

- ⁽¹⁾ В соответствии с директивой EN 13487
⁽²⁾ Номинальный ток при Tвозд=20°C. Меняется при других значениях напряжения или Tвозд.
⁽³⁾ Single electrical heater 230V



(***) Dimension and weight are not valid for all possible options. Drawings are only preliminary and indicative.

Опции

Способ оттайки	Электрическая часть	
	Heaters on Coil ⁽⁵⁾	Heaters on drip tray ⁽⁵⁾
No of Heaters	5	1
Total El.Consumption	3150W	630W
Поддон с изоляцией	Нет	
Текстильный рукав	Нет	
АльфаСтример	Нет	
Блок перегрева	Нет	
Shut Up	Нет	

Электрическая часть

Ремонт.выключатель	Нет	Клеммная коробка	Нет
--------------------	-----	------------------	-----

Краткое резюме

<i>Тип</i>	<i>Идентиф. номер</i>	<i>Цена (Евро без НДС)(€)</i>
Компоновка теплообменника		2021
Общая стоимость		2021
Описание 1	CCEH501AS 230V CR PCE	
Описание 2	AL 5.5 CU	
Program version	5.50	Data update
		2013-12-18

