

Название компании

Объект

Телефон / Факс

Контактное лицо

Электронная почта

Обработка персональных данных

Подтверждаю согласие на обработку ПД

Краткое описание проекта

Наименование проекта

Температура кипения, °C

Камера №

Температура жидкого фреона на входе в ТРВ, [dx] °C

Размеры камеры Д×Ш×В, м

Относительная влажность (особенности состояния воздуха) %

Количество воздухоохлаждающих устройств, шт

Количество кожуха на ламелях (предусмотрено в расчете), мм

Мощность одного воздухоохлаждающего устройства, кВт

Длина воздушной струи, м

Расход воздуха, м³/ч

Расстояние между ламелями, мм

Температура воздуха (средняя), °C

Материал ламели (Cu/Al, StSt/Al, Goldlack...)

Хладагент / Хладоноситель

Материал корпуса

Вентиляторы

Количество × диаметр, шт/мм

Падение давления, Па

Скорость (D/Y), об/мин

Мощность на 1 вентилятор, кВт

## Оттаивание

---

**Испаритель**

**Лопasti вентилятора**

Да  
Нет

**Поддон**

## Размеры корпуса

---

**Длина, мм**

**Высота, мм**

**Ширина, мм**

**Вес / Внутренний объем труб, кг/дм<sup>3</sup>**

## Аксессуары

---

Изилированный поддон, стример, варианты подключения и т.п.

---

## Группа компаний «АВРОРА»

Подробную информацию о подборе оборудования вы можете узнать у наших менеджеров по телефону **+7 (812) 600-88-06** или электронной почте [info@aurora-center.ru](mailto:info@aurora-center.ru)