



 Без обогрева

Длина: 0.9 и 1.2 метра



Thermozone® ADA Cool

Воздушные завесы для дверей морозильных камер высотой до 2,5 метров

Воздушные завесы серии ADA без блоков обогрева предназначены для защиты входных дверей и небольших ворот морозильных камер высотой до 2,5 метров.

Кроме этого завесы ADA Cool позволяют создавать в складских и торговых помещениях зоны без дверей для хранения охлажденных продуктов.

Применение завес позволяет значительно снизить энергопотребление системы кондиционирования или охлаждения, особенно при высоких летних температурах. И, конечно, невидимый воздушный поток становится надежной преградой для пыли, насекомых и загрязненного воздуха с улицы.

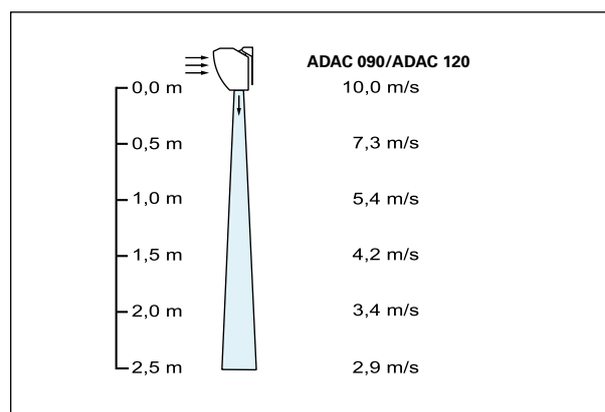
Благодаря компактности конструкции и фронтальному забору воздуха, они могут быть установлены даже там, где пространство между верхом двери и потолком ограничено. Они также могут монтироваться в подвесной потолок.

Воздушные завесы ADA Cool легко коммутируются между собой, располагаются вплотную друг к другу и могут образовывать сплошной воздушный барьер, например, в помещениях торговых залов с открытыми холодильными секциями.

- Коррозионно-стойкий корпус из гальванизированной и покрашенной листовой стали. Цветовой код: RAL 9016.
- Компактны и просты в установке.
- Комплекуются кабелем с вилкой. Подключаются к сети через обычную стенную розетку.
- Несколько завес могут монтироваться вплотную друг к другу.

Сертифицированы ГОСТ, стандарт CE.

Профиль скоростей воздушного потока



Конструкция и технические параметры могут меняться без уведомления.

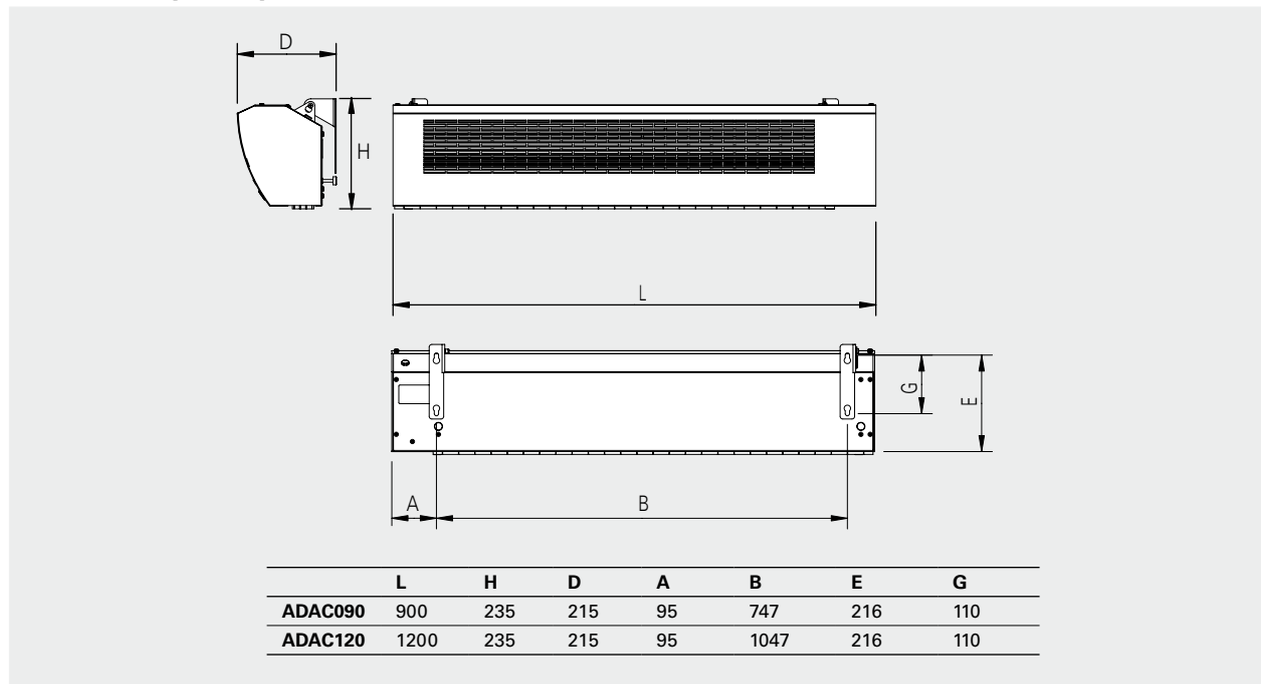
Технические параметры | Thermozone ADA Cool без обогрева ❄

Модель	Расход воздуха [м³/час]	Уровень шума [дБ(А)]	Напряжение [В]	Сила тока [А]	Длина [мм]	Вес [кг]
ADAC090	1150	54	230V~	0,50	900	9,6
ADAC120	1400	51	230V~	0,55	1200	11,8

*1) Условия: Расстояние до завесы 5 метров. Фактор направленности: 2. Эквивалентная площадь звукопоглощения: 200 м².

Класс защиты ADA Cool без обогрева: (IP44), брызгозащищенное исполнение.

Основные размеры



Расположение и установка

Установка

Для сохранения кондиционируемого или охлажденного воздуха завесы Thermozone ADA Cool устанавливаются над дверями с наружной стороны помещения, по возможности ближе к верхней части открытого проема. Приборы могут быть повернуты на некоторый угол вокруг продольной оси для получения максимального эффекта.

При установке в подвесной потолок необходимо предусмотреть нормальные условия циркуляции воздуха.

Завеса должна перекрывать всю ширину открытого проема. В широких проемах они устанавливаются вплотную одна к другой, образуя непрерывный воздушный поток.

Электроподключение

Воздушные завесы оснащены разъемами, которые облегчают их серийное подключение.

Управление завесой (завесами) осуществляется 5-и ступенчатым пультом управления ADACR, снабженным кабелем с вилкой для подключения к заземленной розетке. Одним пультом можно управлять группой до 9 воздушных завес. Максимальный ток 5А. Класс защиты IP30.

Конструкция и технические параметры могут меняться без уведомления.

Электросхемы для ADA Cool

Схемы внутренней коммутации

