



Повітряна завіса Frico ADAC090

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 2348
Виробник: Frico
Код товару: ADAC090

від 49287 грн.

Опис

Повітряні завіси для морозильних камер

- Висота установки для прорізів морозильних камер, що рекомендується: до 2,5 м*
- Горизонтальне встановлення

Завіси серії ADA Cool встановлюються на отворах холодильних камер, а також дозволяють у великому приміщенні без додаткових стін та дверей створювати відкриті зони з різною температурою. Навантаження та витрати на системи охолодження та кондиціонування значно знижуються. При встановленні на входах холодильних камер зменшується утворення конденсату і криги на підлозі, пропадає необхідність встановлення пластикових екранів у дверних отворах, які погіршують видимість і заважають відвідувачам та автовантажувачам.

*) Рекомендована висота установки залежить від типу дверей та конкретних умов для даної будівлі.

Документація

- [Страницы каталога ADA Cool \(1018.43 KB\)](#)
- [Страницы каталога ADA Cool \(1018.43 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity ADAC \(138.94 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity ADAC \(138.94 KB\)](#)
- [Environmental facts Air Curtains ADA_AD100-400.pdf \(64.37 KB\)](#)
- [Environmental facts Air Curtains ADA_AD100-400.pdf \(64.37 KB\)](#)
- [UKCA Declaration ADAC \(142.23 KB\)](#)
- [UKCA Declaration ADAC \(142.23 KB\)](#)
- [Инструкция ADA Cool \(403.44 KB\)](#)
- [Инструкция ADA Cool \(403.44 KB\)](#)
- [Електроschema ADA COOL.PDF \(67.01 KB\)](#)
- [Електроschema ADA COOL.PDF \(67.01 KB\)](#)

Характеристики

Номінальні параметри	
Споживана потужність, Вт	900
Витрата повітря, м³/год	10
Опції	
Вихідна потужність, кВт	Ambient, no heat
Розміри та вага	
Ширина, мм	-20 до 40
Глибина, мм	251
Вага, кг	218
Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна температура нагрівального елемента, °C	1~
Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв	0,5
Сила струму, двигун/керування, А	230
Сила струму, електродвигун 60 Гц, А	115
Монтаж	
Колір, решітки видування	2 500
Максимальна висота установки, мм	Горизонтально
Номінальні дані	
клас захисту	RAL 9016
Колір корпусу, NCS	Транспортный белый
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP21
Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	70
Звукова потужність (LWA), дБ(А)	Conditions: Distance to the unit 5 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m².
Звуковий тиск (LpA)	54; 43
Напруга, двигун/керування,	Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	900; 1150