

## Повітряна завіса Frisco AR3220CW

[Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі](#)

Артикул: 48357  
Виробник: Frisco  
Код товару: AR3220CW

від 0 грн.



### Опис

Повітряна завіса прихованої установки для адміністративних будівель з вбудованим керуванням та дистанційним пультом

- Рекомендована висота установки до 2,8 м\*
- Прихована установка

Компактна завіса AR3200C для прихованої установки за підвісною стелею вхідних груп адміністративних будівель і над невеликими воротами промислових споруд.

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

### Документація

- [AR3220 2D.dwg \(306.02 KB\)](#)
- [AR3220 2D.dwg \(306.02 KB\)](#)
- [AR3220 3D.dwg \(3.18 MB\)](#)
- [AR3220 3D.dwg \(3.18 MB\)](#)
- [AR3220 3D.dxf \(23.82 MB\)](#)
- [AR3220 3D.dxf \(23.82 MB\)](#)
- [Страницы каталога AR3200C \(581.79 KB\)](#)
- [Страницы каталога AR3200C \(581.79 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity AR3200C \(138.71 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity AR3200C \(138.71 KB\)](#)
- [UKCA Declaration AR3200C \(141.91 KB\)](#)
- [UKCA Declaration AR3200C \(141.91 KB\)](#)
- [Инструкция AR3200C \(3.88 MB\)](#)
- [Инструкция AR3200C \(3.88 MB\)](#)

### Аналоги

- [Повітряна завіса Frisco AR3220CE16](#)
- [Повітряна завіса Frisco AR3220CE10](#)
- [Повітряна завіса Frisco AR3210CW](#)
- [Повітряна завіса Frisco AR3210CE03](#)
- [Повітряна завіса Frisco AR3210CE08](#)
- [Повітряна завіса Frisco AR3215CE12](#)
- [Повітряна завіса Frisco AR3220CA](#)
- [Повітряна завіса Frisco AR3215CE08](#)
- [Повітряна завіса Frisco AR3215CW](#)

### Характеристики

| Опції  |  |
|--|--|
| Вихідна потужність, кВт  | Water heat, coil for medium water temperature  |
| Блок нагріву (вода)  |  |
| Максимальний робочий тиск, МПа   | 5 до 110   |
| Напруга (номінальна), В  | 24,1   |
| Номинальний розмір   | DN15 (G 1/2") Outside thread   |
| Об'єм води в теплообміннику, л   | 1,6  |
| Падіння тиску при t води 60/40 ° C, t повітря + 18 ° C, кПа                        | 18   |
| Розмір сполучних патрубків   | 2,3  |
| Електродвигун/Прилади керування  |  |
| Максимальна температура нагрівального елемента, °C                                 | 1–   |
| Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв                                 | 1,2  |
| Підвищення температури, максимальна теплова потужність, низька витрата повітря, °C | 265  |
| Сила струму, двигун/керування, А   | 230  |
| Монтаж   |  |
| Колір, решітки видування   | 2 800  |
| Максимальна висота установки, мм   | Горизонтально  |
| Номинальні дані  |  |
| Довжина, мм  | RAL 7046   |
| клас захисту   | RAL 9016   |
| Колір корпусу, NCS   | Транспортный белый   |
| Колір решітки видуву, RAL  | Телегей 2  |
| Робоча температура довкілля (сухі умови), °C                                       | IP21   |
| Ширина, мм   | -20 до 30  |
| Параметри звуку  |  |
| Звукова потужність (LWA)   | 72   |
| Звукова потужність (LWA), дБ(А)  | Conditions: Distance to the unit 5 metres.<br>Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m². |
| Звуковий тиск (LpA)  | 56; 54; 50   |
| Напруга, двигун/керування,   | Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E.  |
| Расход воздуха   |  |
| Звуковий тиск (LpA), дБ(А)   | 3150; 2800; 2500   |
| Розміри та вага  |  |
| вага, кг   | 475  |
| Витрата повітря, м³/год  | 56   |
| Глибина, мм  | 256  |
| Потужність (P1), двигун, Вт  | 2 078  |