



## Повітряні завіси Frico PA4210WL

### Повітряна завіса

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

Артикул: 9932  
Виробник: Frico  
Код товару: PA4210WL

від 0 грн.

## Опис

Універсальна повітряна завіса з інтелектуальним управлінням для адміністративних та промислових будівель

- Горизонтальна та вертикальна установка
- Рекомендована висота установки до 4,2 м\*
- Ширина прорізу, що рекомендується, до 6 м\* (2 завіси, одна з кожного боку)
- Довжина: 1, 1,5, 2 та 2,5 м

Дизайн корпусу завіси серії PA4200 розроблений з урахуванням можливості застосування будь-яких вхідних груп. Є моделі для встановлення горизонтальної над отвором, вертикальної збоку від отвору та для монтажу за підвісною стелею.

\*) Рекомендована висота установки та ширина проливу залежать від типу дверей та конкретних умов для даної будівлі.

## Документація

- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4215E 3D.DWG.DWG \(344,12 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4215E 3D.DWG.DWG \(344,12 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4215W 3D.DWG.DWG \(340,19 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4215W 3D.DWG.DWG \(340,19 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4220W 3D.DWG.DWG \(648,98 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4220W 3D.DWG.DWG \(648,98 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4225E 3D.DWG.DWG \(364,38 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4225E 3D.DWG.DWG \(364,38 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4225W 3D.DWG.DWG \(401,52 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA4225W 3D.DWG.DWG \(401,52 KB\)](#)
- [Системы управления SIRE \(51,48 KB\)](#)
- [Системы управления SIRE \(51,48 KB\)](#)
- [Страницы каталога PA3500 PA4200 \(1,43 MB\)](#)
- [Страницы каталога PA3500 PA4200 \(1,43 MB\)](#)
- [Declaration of Conformity PA4200 \(138,73 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity PA4200 \(138,73 KB\)](#)
- [Internal\\_ma\\_frico\\_exchange\\_watercoil\\_pa3500\\_4200\\_gb.pdf \(475,18 KB\)](#)
- [Internal\\_ma\\_frico\\_exchange\\_watercoil\\_pa3500\\_4200\\_gb.pdf \(475,18 KB\)](#)
- [Manual ceiling brackets PA34CB\\_wire suspension kit PA34WS \(916,13 KB\)](#)
- [Manual ceiling brackets PA34CB\\_wire suspension kit PA34WS \(916,13 KB\)](#)
- [Manual joining kit PA34JK\\_design kit wall mounting PA34DW \(1,74 MB\)](#)
- [Manual joining kit PA34JK\\_design kit wall mounting PA34DW \(1,74 MB\)](#)
- [PA4210E12-3D\\_1.DWG \(325,45 KB\)](#)
- [PA4210E12-3D\\_1.DWG \(325,45 KB\)](#)
- [PA4210W-2D\\_1.DWG \(157,77 KB\)](#)
- [PA4210W-2D\\_1.DWG \(157,77 KB\)](#)
- [PA4210W-3D\\_1.DWG \(322,02 KB\)](#)
- [PA4210W-3D\\_1.DWG \(322,02 KB\)](#)
- [PA4220E24-3D\\_1.DWG \(614,65 KB\)](#)
- [PA4220E24-3D\\_1.DWG \(614,65 KB\)](#)
- [UKCA Declaration PA4200 \(141,9 KB\)](#)
- [UKCA Declaration PA4200 \(141,9 KB\)](#)
- [WD\\_FRICO\\_PA4200\\_RU.PDF \(431,65 KB\)](#)
- [WD\\_FRICO\\_PA4200\\_RU.PDF \(431,65 KB\)](#)
- [Инструкция PA3500 PA4200 \(1,88 MB\)](#)
- [Инструкция PA3500 PA4200 \(1,88 MB\)](#)
- [Инструкция соединительный комплект PA34JK\\_декоративный комплект \(1,6 MB\)](#)
- [Инструкция соединительный комплект PA34JK\\_декоративный комплект \(1,6 MB\)](#)
- [Инструкция телескопическая секция выдува PA3XT PA4XT \(381,55 KB\)](#)
- [Инструкция телескопическая секция выдува PA3XT PA4XT \(381,55 KB\)](#)
- [Клапаны \(344,81 KB\)](#)
- [Клапаны \(344,81 KB\)](#)
- [Стержни с резьбой PA34TR\\_скобы потолочные PA34CB\\_вибрационные \(739,11 KB\)](#)
- [Стержни с резьбой PA34TR\\_скобы потолочные PA34CB\\_вибрационные \(739,11 KB\)](#)

## Характеристики

Номинальні параметри	
Сложивана потужність, Вт	1 039
Витрата повітря, м³/год	50
Опції	
Вихідна потужність, кВт	Water heat, coil for low water temperature
Розміри та вага	
Ширина, мм	-20 до 30
Глибина, мм	331
Вага, кг	611
Блок нагріву (вода)	
Максимальний робочий тиск, МПа	макс. 110
Напруга (номінальна), В	16,6
Номинальний розмір	DN20 (G 3/4") Outside thread
Об'єм води в теплообміннику, л	1,6
Падіння тиску при t води 60/40 ° C, t повітря + 18 ° C, кПа	16,5
Розмір сполучних патрубків	1,9
Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна температура нагрівального елемента, °C	1~
Обігрів, потужність, кВт	2 100
Потужність (P1), двигун 50 Гц, Вт	4
Сила струму, двигун/керування, А	230
Сила струму, електродвигун 60 Гц, А	920
Монтаж	
Колір, решітки видування	4 200
Максимальна висота установки, мм	Горизонтально
Номинальні дані	
Довжина, мм	RAL 7046
клас захисту	RAL 9016
Колір корпусу, NCS	Транспортный белый
Колір решітки видуву, RAL	Телегейр 2
Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	80
Звукова потужність (LWA), дБ(А)	Conditions: Distance to the unit 5 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m².
Звуковий тиск (LpA)	64; 61; 56; 50; 44
Напруга, двигун/керування,	Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	2600; 2300; 1850; 1400; 1050