

## Frico PA4210WH Повітряна завіса

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 9931  
Виробник: Frico  
Код товару: PA4210WH

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 горизонтальної установки над отвором, вертикальної збоку від отвору і для монтажу за підвісною стелею.

\*) Рекомендована висота установки та ширина продукції 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 \(431,65 KB\)](#)
- [Інструкція PA3500 PA4200 \(1,88 MB\)](#)
- [Інструкція PA3500 PA4200 \(1,88 MB\)](#)
- [Інструкція соединительный комплект PA34JK\\_декоративный комплект \(1,6 MB\)](#)
- [Інструкція соединительный комплект PA34JK\\_декоративный комплект \(1,6 MB\)](#)
- [Інструкція телескопическая секция выдува PA3XT PA4XT \(381,55 KB\)](#)
- [Інструкція 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	
Споживана потужність, Вт	1 039
Витрата повітря, м³/год	49
Опції	
Вихідна потужність, кВт	Water heat, coil for high water temperature
Розміри та вага	
Вага, кг	611
Глибина, мм	331
Блок нагріву (вода)	
Діапазон температур, °C	23,4
Максимальний робочий тиск, МПа	макс. 110
Номинальний розмір	DN20 (G 3/4") Outside thread
Об'єм води в теплообміннику, л	1,6
Падіння тиску при t води 80/60°C, t повітря + 18°C, кПа	14,2
Розмір сполучних патрубків	1,3
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	Телегей 2
Ширина, мм	-20 до 30
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