



## Повітряні завіси Frico PA4220E24

### Повітряна завіса

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

Артикул: 9937  
Виробник: Frico  
Код товару: PA4220E24

від 286525 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 \(138.73 KB\)](#)
- [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-3D\\_1.DWG \(322.02 KB\)](#)
- [PA4210W-3D\\_1.DWG \(322.02 KB\)](#)
- [pa4220e24-2D\\_1.dwg \(193.63 KB\)](#)
- [pa4220e24-2D\\_1.dwg \(193.63 KB\)](#)
- [PA4220E24-3D\\_1.DWG \(614.65 KB\)](#)
- [PA4220E24-3D\\_1.DWG \(614.65 KB\)](#)
- [PA4220E24-H.DXF \(98.89 KB\)](#)
- [PA4220E24-H.DXF \(98.89 KB\)](#)
- [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 \(381.55 KB\)](#)
- [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	
Фази	400
Споживана потужність, Вт	2 039
Витрата повітря, м³/год	94
Опції	
Вихідна потужність, кВт	Електронагрев
Розміри та вага	
Ширина, мм	-20 до 30
Глибина, мм	295
Вага, кг	611
Електричне нагрівання	
Нагрів	14
Обігрів, напруга, В	33.8; 22.5
Обігрів, сила струму, А	23; 15
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °С	3~
Фази двигуна	37
Електродвигун/Прилади керування	
Обігрів, потужність, кВт	1 950
Потужність (P1), двигун 50 Гц, Вт	8
Сила струму, двигун/керування, А	230
Сила струму, електродвигун 60 Гц, А	1 840
Монтаж	
Колір, решітки вивдування	4 200
Максимальна висота установки, мм	Horizontal & Vertical
Номинальні дані	
Довжина, мм	RAL 7046
клас захисту	RAL 9016
Колір корпусу, NCS	Транспортный белый
Колір решітки вивду, RAL	Телегейр 2
Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	84
Звуковий тиск (LpA)	68; 64; 59; 53; 48
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(A)	4800; 4300; 3400; 2400; 1900