



Повітряні завіси Frico PA4225WH IPX4

Повітряна завіса

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

Артикул: 26402
Виробник: Frico
Код товару: PA4225WH

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 проудки 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 2D.dwg.dwg \(177,05 KB\)](#)
- [Cad drawings \(dwg\) PA4225W 2D.dwg.dwg \(177,05 KB\)](#)
- [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-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

Опції	
Вихідна потужність, кВт	Water heat, coil for high water temperature
Блок нагріву (вода)	
Діапазон температур, °C	4,2
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	35,9
Розмір сполучних патрубків	3,6
Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна температура нагрівального елемента, °C	1~
Обігрів, потужність, кВт	2 100
Потужність (P1), двигун 50 Гц, Вт	9,9
Сила струму, двигун/керування, А	230
Сила струму, електродвигун 60 Гц, А	2 280
Монтаж	
Копір, решітки видування	4 200
Максимальна висота установки, мм	Horizontal & Vertical
Номинальні дані	
Довжина, мм	RAL 7046
клас захисту	RAL 9016
Копір корпусу, NCS	Транспортный белый
Копір решітки видуву, RAL	Телегей 2
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IPX4
Ширина, мм	-20 до 30
Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	83
Звукова потужність (LWA), дБ(А)	Conditions: Distance to the unit 5 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m².
Звуковий тиск (LpA)	67; 64; 57; 52; 47
Напруга, двигун/керування,	Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	6400; 5400; 4300; 3300; 2800
Розміри та вага	
вага, кг	611
Витрата повітря, м³/год	105
Глибина, мм	331
Потужність (P1), двигун, Вт	2 549