



## Повітряні завіси Frico PA3525WL

### Повітряна завіса

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 9928  
Виробник: Frico  
Код товару: PA3525WL

від 247103 грн.

## Опис

Універсальна повітряна завіса з інтелектуальним управлінням для адміністративних та промислових будівель

- Горизонтальна та вертикальна установка
- Рекомендована висота установки 3,5 м\*
- Ширина прорізу, що рекомендується, до 5 м\* (2 завіси, одна з кожного боку)
- Довжина: 1, 1,5, 2 та 2,5 м

Дизайн корпусу завіси серії PA3500 розроблений з урахуванням можливості застосування будь-яких вхідних груп. Є моделі для горизонтальної, вертикальної установки та для монтажу за підвісною стелею.

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

## Документація

- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA3520E 3D.DWG.DWG \(413.16 KB\)](#)
- [CAD DRAWINGS \(DWG\) PA3520E 3D.DWG.DWG \(413.16 KB\)](#)
- [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 PA3500 \(794.51 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity PA3500 \(794.51 KB\)](#)
- [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 \(1.74 MB\)](#)
- [PA3510E08-3D\\_1.DWG \(292.22 KB\)](#)
- [PA3510E08-3D\\_1.DWG \(292.22 KB\)](#)
- [PA3510W-3D\\_1.DWG \(288.85 KB\)](#)
- [PA3510W-3D\\_1.DWG \(288.85 KB\)](#)
- [PA3515E12-3D\\_1.DWG \(313.78 KB\)](#)
- [PA3515E12-3D\\_1.DWG \(313.78 KB\)](#)
- [PA3515W-3D\\_1.DWG \(298.08 KB\)](#)
- [PA3515W-3D\\_1.DWG \(298.08 KB\)](#)
- [PA3520W-3D\\_1.DWG \(376.72 KB\)](#)
- [PA3520W-3D\\_1.DWG \(376.72 KB\)](#)
- [PA3525E20-3D\\_1.DWG \(384.07 KB\)](#)
- [PA3525E20-3D\\_1.DWG \(384.07 KB\)](#)
- [pa3525w-2D\\_1.dwg \(222.03 KB\)](#)
- [pa3525w-2D\\_1.dwg \(222.03 KB\)](#)
- [PA3525W-3D\\_1.DWG \(384.93 KB\)](#)
- [PA3525W-3D\\_1.DWG \(384.93 KB\)](#)
- [UKCA Declaration PA3500 \(142.18 KB\)](#)
- [UKCA Declaration PA3500 \(142.18 KB\)](#)
- [WD\\_FRICO\\_PA3500\\_RU.PDF \(170.36 KB\)](#)
- [WD\\_FRICO\\_PA3500\\_RU.PDF \(170.36 KB\)](#)
- [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	
Споживана потужність, Вт	2 549
Витрата повітря, м³/год	95
Опції	
Вихідна потужність, кВт	Water heat, coil for low water temperature
Розміри та вага	
Ширина, мм	-20 до 30
Глибина, мм	306
Вага, кг	525
Блок нагріву (вода)	
Максимальний робочий тиск, МПа	макс. 110
Напруга (номінальна), В	18,1
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	35
Розмір сполучних патрубків	4,2
Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна температура нагрівального елемента, °C	1~
Повна потужність при t води 80/60°C, t повітря + 18°C, кВт	1 570
Потужність (P1), двигун 50 Гц, Вт	5,7
Потужність (P1), двигун 60 Гц, Вт	7
Сила струму, двигун/керування, А	230
Сила струму, електродвигун 60 Гц, А	1 310
Монтаж	
Колір, решітки видування	3 500
Максимальна висота установки, мм	Horizontal & Vertical
Номинальні дані	
Довжина, мм	RAL 7046
клас захисту	RAL 9016
Колір корпусу, NCS	Транспортный белый
Колір решітки видуву, RAL	Телергей 2
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP21
Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	79
Звукова потужність (LWA), дБ(А)	Conditions: Distance to the unit 5 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m².
Звуковий тиск (LpA)	63; 61; 57; 52; 46
Напруга, двигун/керування,	Measurements according to ISO 27327-2: 2014, installation type E.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	5100; 4500; 3750; 3050; 2300