

Frico PA3525E20 Повітряна завіса

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

Артикул: 9922
Виробник: Frico
Код товару: PA3525E20

від 265885 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 входніх груп. Є моделі для горизонтальної, вертикальної установки та для монтажу за підвісною стелею.

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

Документація

- [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 \(794,51 KB\)](#)
- [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 \(1,74 MB\)](#)
- [pa3525e20-2D_1.dwg \(211,03 KB\)](#)
- [pa3525e20-2D_1.dwg \(211,03 KB\)](#)
- [PA3525E20-3D_1.DWG \(384,07 KB\)](#)
- [PA3525E20-3D_1.DWG \(384,07 KB\)](#)
- [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 \(381,55 KB\)](#)
- [Стержни с резьбой PA34TR_скобы потолочные PA34CB_вибрационные \(739,11 KB\)](#)
- [Стержни с резьбой PA34TR_скобы потолочные PA34CB_вибрационные \(739,11 KB\)](#)

Характеристики

Номінальні параметри	
Фази	400
Споживана потужність, Вт	2 549
Витрата повітря, м³/год	104
Опції	
Вихідна потужність, кВт	Electrical heat
Розміри та вага	
Ширина, мм	-20 до 30
Глибина, мм	270
Вага, кг	525
Електричне нагрівання	
Нагрів	12
Обігрів, напруга, В	28,6; 18,8
Обігрів, сила струму, А	20; 13
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3~
Фази двигуна	25
Електродвигун/Прилади керування	
Повна потужність при t води 80/60°C, t повітря + 18°C, кВт	1 600
Потужність (P1), двигун 50 Гц, Вт	6,5
Потужність (P1), двигун 60 Гц, Вт	7,3
Сила струму, двигун/керування, А	230
Сила струму, електродвигун 60 Гц, А	1 500
Монтаж	
Колір, решітки видування	3 500
Максимальна висота установки, мм	Horizontal & Vertical
Номінальні дані	
Довжина, мм	RAL 7046
клас захисту	RAL 9016
Колір корпусу, NCS	Транспортний белый
Колір решітки видуву, RAL	Телегей 2
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP20
Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	81
Звукова потужність (LWA), дБ(A)	Conditions: Distance to the unit 5 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m².
Звуковий тиск (LpA)	64; 60; 55; 50; 44
Напруга, двигун/керування,	Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(A)	5250; 4500; 3600; 2850; 2400