

Повітряна завіса Friso PA3220CA

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

Артикул: 19808
Виробник: Friso
Код товару: PA3220CA

від 0 грн.



Опис

Сучасна повітряна завіса для адміністративних будівель з вбудованим керуванням та дистанційним пультом

- Рекомендована висота установки до 3,2 м*
- Горизонтальне встановлення

PA3200С - компактна повітряна завіса, призначена для вхідних прорізів адміністративних будівель. Повітряна завіса має вбудовану систему керування та додатковий пульт дистанційного керування, що спрощує її експлуатацію.

*) Рекомендована висота установки залежить від типу дверей та конкретних умов даної будівлі.

Документація

- [Страницы каталога PA3200C \(1,2 MB\)](#)
- [Страницы каталога PA3200C \(1,2 MB\)](#)
- [Declaration of Conformity PA3200C \(138,72 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity PA3200C \(138,72 KB\)](#)
- [UKCA Declaration PA3200C \(141,91 KB\)](#)
- [UKCA Declaration PA3200C \(141,91 KB\)](#)
- [Инструкция PA3200C \(4,46 MB\)](#)
- [Инструкция PA3200C \(4,46 MB\)](#)

Аналоги

- [Повітряна завіса Friso PA3215CE12](#)
- [Повітряна завіса Friso PA3215CW](#)
- [Повітряна завіса Friso PA3210CW](#)
- [Повітряна завіса Friso PA3210CA](#)
- [Повітряна завіса Friso PA3220CE16](#)

Характеристики

Опції	
Вихідна потужність, кВт	Ambient, no heat
Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв	1,3
Підвищення температури, максимальна теплова потужність, низька витрата повітря, °C	300
Сила струму, двигун/керування, А	230
Монтаж	
Колір, решітки вдування	3 200
Максимальна висота установки, мм	Горизонтально
Номінальні дані	
Довжина, мм	RAL 7046
клас захисту	RAL 9016
Колір корпусу, NCS	Транспортний білий
Колір решітки вдуву, RAL	Телегейр 2
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP21
Ширина, мм	-20 до 30
Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	75
Звукова потужність (LWA), дБ(А)	Conditions: Distance to the unit 5 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m².
Звуковий тиск (LpA)	60; 55; 50
Напряга, двигун/керування,	Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	3500; 2900; 2300
Розміри та вага	
вага, кг	458
Витрата повітря, м³/год	42
Глибина, мм	256
Потужність (P1), двигун, Вт	2 068