



## Systemair AW 315DV sileo Axial fan

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 37408  
Виробник: Friso  
Код товару: AW

від 0 грн.

### Опис

- Регулювання швидкості обертання
- Вбудовані термоконтакти
- Не вимагають обслуговування та надійні в роботі
- Захисні ґрати в комплекті

Рекомендації щодо застосування:

Вентилятори AW - для витяжної вентиляції без мереж повітроводів (складів, компресорних та ін.).

Конструкція:

Корпус вентиляторів виготовлений з оцинкованої сталі, робоче колесо з лопатками аеродинамічної форми - високоефективний композитний матеріал, всі частини пофарбовані в чорний колір (RAL 9005). Вентилятори AW оснащені квадратними пластинами для настінного монтажу. Захисна решітка з боку всмоктування постачається в комплекті.

Двигун:

AW обладнані електродвигунами із зовнішнім ротором із регульованою швидкістю обертання. Двигуни оснащені вбудованими термоконтактами з висновками для підключення зовнішнього пристрою захисту від перегріву.

Регулювання швидкості:

Швидкість 1-фазних вентиляторів можна регулювати за допомогою безступінчастого тиристора або 5-ступінчастого трансформатора, 3-фазних - за допомогою 5-ступінчастого трансформатора або зміною способу підключення «трикутник»/«зірка».

Монтаж:

Вентилятори AW призначені для настінного монтажу.

Сертифікати:

Сертифікат відповідності ДЕРЖСТАНДАРТ.

### Документація

- [DWG - 37408 \(1.14 MB\)](#)
- [DWG - 37408 \(1.14 MB\)](#)
- [EU Declaration of Conformity\\_002 \(419.16 KB\)](#)
- [EU Declaration of Conformity\\_002 \(419.16 KB\)](#)
- [installation variations\\_2\\_AR\\_AW.pdf \(693.65 KB\)](#)
- [installation variations\\_2\\_AR\\_AW.pdf \(693.65 KB\)](#)
- [MANUAL\\_AW\\_AR\\_EBM\\_RU\\_003-MIN.PDF \(355.94 KB\)](#)
- [MANUAL\\_AW\\_AR\\_EBM\\_RU\\_003-MIN.PDF \(355.94 KB\)](#)

### Аналоги

- [Systemair AW 800DS sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 500E4 sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 1000DS sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 450E4 sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 200E4 sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 630DS sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 200E2 sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 400E4 sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 250E2 sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 300E4 sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 250E4 sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 560DV sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 500DV sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 710DS sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 710DV sileo Axial fan](#)
- [Systemair AW 630E6 sileo Axial fan](#)

### Характеристики

Опції	
Рівень звукового тиску на 3 м (20м², себін), дБ(А)	AC
Дані згідно з ERP	
Напрямок повітря	Не соответствует ERP-системе
Електричне нагрівання	
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3~
Захист / Класифікація	
Клас ізоляції	IP44
Тип двигуна	F
Номінальні дані	
Клас герметичності	110
Номінальні параметри	
Імпульс, N	1 365
Макс. розсіювана потужність, Вт	0.28
Макс. температура повітря, що переміщується, при регулюванні швидкості, °C	макс. 60
Рівень звукового тиску на 10 м (вільне поле), дБ(А)	D; Y
Рівень звукового тиску на 3 м (вільне поле), дБ(А)	60
Споживаний струм, А	50
Частота, Hz	400
Параметри звуку	
Категорія вимірів	62
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	макс. 2 390
Розміри та вага	
Витрата повітря, м³/год	5,3