



Frico SWS22 Тепловентилятор

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 4976
Виробник: Frico
Код товару: SWS22

від 70182 грн.

Опис

Базова модель тепловентилятора на гарячій воді

Апарати серії SWS підключаються до мереж гарячого водопостачання. Тепловий вентилятор серії SWS з підведенням гарячої води призначений для обігріву приміщень різного призначення, де зазвичай використовуються тепловентилятори, таких як цехи промислових підприємств, майстерні та складські приміщення. Тепловентилятор встановлюється на монтажних скобах на стіні. Простим поворотом апарата сполучні патрубки можуть бути розташовані як з лівого, так і з правого боку.

Тепловентилятор серії SWS виконаний у компактному, функціональному дизайні, придатному для використання у приміщеннях різних типів.

Документація

- [Страницы каталога SWS \(303,89 KB\)](#)
- [Страницы каталога SWS \(303,89 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity SWS \(138,99 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity SWS \(138,99 KB\)](#)
- [UKCA Declaration SWS \(142,42 KB\)](#)
- [UKCA Declaration SWS \(142,42 KB\)](#)
- [Инструкция SWS \(1,06 MB\)](#)
- [Инструкция SWS \(1,06 MB\)](#)
- [Електросхема SWS.PDF \(1,08 MB\)](#)
- [Електросхема SWS.PDF \(1,08 MB\)](#)

Аналоги

- [Frico SWS333 Тепловентилятор](#)
- [Frico SWS33 Тепловентилятор](#)
- [Frico SWS323 Тепловентилятор](#)

Характеристики

| Опції | |
|--|---|
| Вихідна потужність, кВт | На горячей воде |
| Функції | 30 |
| Блок нагріву (вода) | |
| Максимальний робочий тиск, МПа | макс. 150 |
| Номинальний розмір | 28 mm |
| Об'єм води в теплообміннику, л | 1 |
| Падіння тиску при t води 80/60°C, t повітря + 15°C, кПа | 16,9 |
| Розмір сполучних патрубків | 2,7 |
| Температура води, °C | 2,1 |
| Електродвигун/Прилади керування | |
| Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв | 0,9 |
| Підвищення температури, максимальна теплова потужність, низька витрата повітря, °C | 205 |
| Сила струму, двигун/керування, А | 230 |
| Номинальні дані | |
| Копір корпусу, NCS | Серо-белый |
| Копір решітки вивду, RAL | Алюминий / Алюминий |
| Робоча температура довкілля (сухі умови), °C | IP44 |
| Ширина, мм | -20 до 40 |
| Параметри звуку | |
| Звукова потужність (LWA) | 74 |
| Звукова потужність (LWA), дБ(А) | Conditions: Distance to the unit 5 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m². |
| Звуковий тиск (LpA) | 58; 51; 45; 39; 33 |
| Напруга, двигун/керування, | Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E. |
| Расход воздуха | |
| Звуковий тиск (LpA), дБ(А) | 860 |
| Розміри та вага | |
| вага, кг | 275 |
| Висота, мм | 690 |
| Витрата повітря, м³/год | 26 |
| Глибина, мм | 675 |