

Frico ELH633 Тепловентилятор

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

Артикул: 10872
Виробник: Frico
Код товару: ELH633

від 159521 грн.



Опис

Тепловентилятори для роботи в умовах високої температури

Теплові вентилятори серії Elektra призначені для роботи у несприятливих умовах. Апарат серії Elektra H призначений для роботи у приміщеннях із температурою до 70 °С.

Тепловентилятори серії Elektra відрізняє сучасний дизайн, корпус з нержавіючої сталі, графі та монтажні скоби пофарбовані у червоний колір. Апарати серії Elektra H, як правило, встановлюються на стіні, але оскільки монтажні скоби можуть повертатися та використовуватися як опори, це дозволяє використовувати Elektra H у переносному варіанті.

Документація

- [Страницы каталога Elektra \(890,37 KB\)](#)
- [Страницы каталога Elektra \(890,37 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity Elektra \(730,38 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity Elektra \(730,38 KB\)](#)
- [Internal_Manual How to change spare parts.pdf \(134,27 KB\)](#)
- [Internal_Manual How to change spare parts.pdf \(134,27 KB\)](#)
- [SEMKO ELC623.633.923.933_ELH623.633.933.PDF \(209,58 KB\)](#)
- [SEMKO ELC623.633.923.933_ELH623.633.933.PDF \(209,58 KB\)](#)
- [UKCA Declaration ELH \(142,37 KB\)](#)
- [UKCA Declaration ELH \(142,37 KB\)](#)
- [wd_frico_elektra_170131.pdf \(1012,1 KB\)](#)
- [wd_frico_elektra_170131.pdf \(1012,1 KB\)](#)
- [Инструкция Elektra H \(308,6 KB\)](#)
- [Инструкция Elektra H \(308,6 KB\)](#)

Характеристики

Опції	
Вихідна потужність, кВт	Електронагрев
Функції	6
Електричне нагрівання	
Нагрів	17
Обігрів, напруга, В	8.9; 4.5
Обігрів, сила струму, А	6; 3
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °С	3-
Фази	400
Електродвигун/Прилади керування	
Сила струму, двигун/керування, А	400
Номінальні дані	
Довжина, мм	RAL 3020
Колір корпусу, NCS	Нержавеющая сталь EN 1.4016
Колір решітки вивду, RAL	Транспортный красный
Повна потужність при t води 60/40 °С, t повітря +18 °С, кВт	NCS 1090-Y80R
Робоча температура довкілля (сухі умови), °С	IP44
Ширина, мм	-30 до 70
Параметри звуку	
Діаметр Ø, мм	Conditions: Distance to the unit 5 metres.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	1 000
Розміри та вага	
вага, кг	430
Висота, мм	375
Витрата повітря, м³/год	20
Глибина, мм	445