



Frico ELN633 Тепловентилятор

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 10872
Виробник: Frico
Код товару: ELN633

від 159521 грн.

Опис

Тепловентилятори для роботи в умовах високої температури

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

Тепловентилятори серії Elektra відрізняє сучасний дизайн, корпус з нержавіючої сталі, ґрати 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 ELN \(142,37 KB\)](#)
- [UKCA Declaration ELN \(142,37 KB\)](#)
- [wd_frico_elektra_170131.pdf \(1012,1 KB\)](#)
- [wd_frico_elektra_170131.pdf \(1012,1 KB\)](#)
- [Інструкція Elektra H \(308,6 KB\)](#)
- [Інструкція Elektra H \(308,6 KB\)](#)

Характеристики

Опції	
Вихідна потужність, кВт	Електронагрів
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
Номинальні дані	
Довжина, мм	RAL 3020
Колір корпусу, NCS	Нержавеющая сталь EN 1.4016
Колір решітки видуву, 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(A)	1 000
Розміри та вага	
вага, кг	430
Висота, мм	375
Витрата повітря, м³/год	20
Глибина, мм	445