



Frico ELV331 Теплоventильатор

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

Артикул: 11755
Виробник: Frico
Код товару: ELV331

від 107059 грн.

Опис

Тепловентилятори для роботи на судах та спорудах на морі

Теплові вентилятори серії Elektra призначені для роботи у несприятливих умовах. Апарати серії Elektra V мають сертифікацію за класифікацією Det Norske Veritas та працюють в умовах підвищеної вібрації на морських судах та морських платформах.

Тепловентилятори серії Elektra відрізняє сучасний дизайн, корпус з нержавіючої сталі, ґрати та монтажні скоби пофарбовані у червоний колір. Апарати серії Elektra V, як правило, встановлюються на стіні, але оскільки монтажні скоби можуть повертатися та використовуватися як опори, це дозволяє використовувати Elektra V 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 \(730,38 KB\)](#)
- [DNV ELEKTRA V_2018-2022.PDF \(337,5 KB\)](#)
- [DNV ELEKTRA V_2018-2022.PDF \(337,5 KB\)](#)
- [Internal_Manual_How_to_change_spare_parts.pdf \(134,27 KB\)](#)
- [Internal_Manual_How_to_change_spare_parts.pdf \(134,27 KB\)](#)
- [LVD Elektra.pdf \(2,67 MB\)](#)
- [LVD Elektra.pdf \(2,67 MB\)](#)
- [SEMKO ELC331, ELV331, 3333, 3344, 5323, 5333, 6344.pdf \(211,02 KB\)](#)
- [SEMKO ELC331, ELV331, 3333, 3344, 5323, 5333, 6344.pdf \(211,02 KB\)](#)
- [UKCA Declaration ELV \(142,38 KB\)](#)
- [UKCA Declaration ELV \(142,38 KB\)](#)
- [wd_frico_elektra_170131.pdf \(1012,1 KB\)](#)
- [wd_frico_elektra_170131.pdf \(1012,1 KB\)](#)
- [Инструкция Elektra V \(964,18 KB\)](#)
- [Инструкция Elektra V \(964,18 KB\)](#)
- [Електросхема ELEKTRA CFVH.PDF \(620,67 KB\)](#)
- [Електросхема ELEKTRA CFVH.PDF \(620,67 KB\)](#)

Характеристики

Опції	
Вихідна потужність, кВт	Електронагрев
Функції	3
Електричне нагрівання	
Нагрів	22
Обігрів, напруга, В	13.3; 9
Обігрів, сила струму, А	3; 2
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	1~
Фази	230
Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв	0,45
Сила струму, двигун/керування, А	230
Номинальні дані	
Довжина, мм	RAL 3020
Колір корпусу, NCS	Нержавеющая сталь EN 1.4016
Колір решітки виводу, RAL	Транспортный красный
Повна потужність при t води 60/40 °C, t повітря +18 °C, кВт	NCS 1090-Y80R
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP44
Ширина, мм	-30 до 40
Параметри звуку	
Діаметр Ø, мм	Conditions: Distance to the unit 5 metres.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(A)	400
Розміри та вага	
вага, кг	340
Висота, мм	300
Витрата повітря, м³/год	13
Глибина, мм	375