



Frico P53B Тепловентилятор

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 3087
Виробник: Frico
Код товару: P53B

від 0 грн.

Опис

Переносний тепловентилятор для надійної роботи в будь-яких умовах

Tiger - це компактні та високонадійні прилади із широким спектром застосування.

У тепловентилятора серії Tiger міцний корпус із листової сталі, пофарбований у червоний колір емаллю методом порошкового напилення. Добре збалансована трубчаста рукоятка є опорою і може бути використана для підвісу приладу на стіні. Корпус з листової сталі надійно захищає апарат від ударів та вібрацій та дозволяє використовувати його при агресивних впливах навколишнього середовища.

Документація

- [CB certificate Tiger 225635_gb.pdf \(266,99 KB\)](#)
- [CB certificate Tiger 225635_gb.pdf \(266,99 KB\)](#)
- [Страницы каталога Tiger \(743,24 KB\)](#)
- [Страницы каталога Tiger \(743,24 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity Tiger P21-P93 \(139,28 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity Tiger P21-P93 \(139,28 KB\)](#)
- [Environmental facts CAT-Panther-Tiger -SW.pdf \(43,62 KB\)](#)
- [Environmental facts CAT-Panther-Tiger -SW.pdf \(43,62 KB\)](#)
- [Инструкция Tiger 2-15 \(298,45 KB\)](#)
- [Инструкция Tiger 2-15 \(298,45 KB\)](#)
- [Електросхема TIGER.PDF \(264,5 KB\)](#)
- [Електросхема TIGER.PDF \(264,5 KB\)](#)

Характеристики

Номінальні параметри	
Фази	400
Витрата повітря, м³/год	7,5
Опції	
Вихідна потужність, кВт	Електронагрів
Функції	5
Розміри та вага	
Ширина, мм	-20 до 30
Висота, мм	290
Глибина, мм	390
Вага, кг	450
Електричне нагрівання	
Нагрів	31
Обігрів, напруга, В	7.2; 6.3
Обігрів, сила струму, А	5; 2.5
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3~
Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв	0,2
Обігрів, потужність, кВт	1 350
Підвищення температури, максимальна теплова потужність, низька витрата повітря, °C	45
Сила струму, двигун/керування, А	230
Номінальні дані	
клас захисту	RAL 3020
Колір корпусу, NCS	Транспортний красный
Колір корпусу, RAL	NCS 1090-Y80R
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP44
Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	54
Звукова потужність (LWA), дБ(А)	Conditions: Distance to the unit 3 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m².
Звуковий тиск (LpA)	40
Напруга, двигун/керування,	Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E.
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(А)	480