



Frico P33 Тепловентилятор

Більш детальна інформація в нашому онлайн-каталозі

Артикул: 10680
Виробник: Frico
Код товару: P33

від 26732 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 напilenня. 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 \(743,24 KB\)](#)
- [Environmental facts CAT-Panther-Tiger-SW.pdf \(43,62 KB\)](#)
- [Environmental facts CAT-Panther-Tiger-SW.pdf \(43,62 KB\)](#)
- [UKCA Declaration TIGER \(142,57 KB\)](#)
- [UKCA Declaration TIGER \(142,57 KB\)](#)
- [Инструкция Tiger 2-15 \(298,45 KB\)](#)
- [Инструкция Tiger 2-15 \(298,45 KB\)](#)

Аналоги

- [Переносні тепловентилятори Frico P93-0](#)
- [Frico P153 Тепловентилятор](#)

Характеристики

Опції	
Вихідна потужність, кВт	Електронагрів
Функції	3

Електричне нагрівання	
Нагрів	27
Обігрів, напруга, В	4.4; 3.8
Обігрів, сила струму, А	3; 1.5
Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °C	3N~
Фази	400

Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв	0,2
Обігрів, потужність, кВт	1 350
Сила струму, двигун/керування, А	230

Номінальні дані	
клас захисту	RAL 3020
Колір корпусу, NCS	Транспортний червоний
Колір корпусу, RAL	NCS 1090-Y80R
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP44
Ширина, мм	-20 до 30

Параметри звуку	
Звукова потужність (LWA)	55
Звукова потужність (LWA), дБ(A)	Conditions: Distance to the unit 3 metres. Directional factor: 2. Equivalent absorption area: 200 m².
Звуковий тиск (LpA)	41
Напруга, двигун/керування,	Measurements according to ISO 27327-2: 2014, Installation type E.

Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(A)	280

Розміри та вага	
вага, кг	390
Висота, мм	290
Витрата повітря, м³/год	6,9
Глибина, мм	450