

## Frico TWT10331 Конвектор THERMOWARM

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

Артикул: 6971  
Виробник: Frico  
Код товару: TWT10331

від 17415 грн.

### Опис

Компактний конвектор з різними варіантами виконання

Конвектори серії Thermowarm – це компактні та легкі в установці прилади для обігріву підсобних приміщень магазинів, приміщень з підвищеною вологістю, наприклад, роздягальні та туалети. Конвектор серії TWTC може також використовуватися в приміщеннях з корозійним або агресивним середовищем. Температура поверхні приладу серії TWT200 нижче 60°C, тому його установка сертифікована для дитячих закладів та роздягальні душових кімнат.

Прилади легко встановлюються в необхідному місці, і, незважаючи на компактні розміри, мають значну потужність. Пропоновані три варіанти обробки корпусу: біле, сіре забарвлення або нержавіюча сталь, дають можливість вибрати прилад для даного інтер'єру приміщення.

- Потужність: 300Вт - 1000Вт
- TWT100/200: IP44, TWT300 IP21, TWTC: IP54

### Документація

- [cat\\_frico\\_twt\\_ru\\_160415.pdf \(208,1 KB\)](#)
- [cat\\_frico\\_twt\\_ru\\_160415.pdf \(208,1 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity TWT/TWTC \(139,21 KB\)](#)
- [Declaration of Conformity TWT/TWTC \(139,21 KB\)](#)
- [MA\\_FRICO\\_TWT\\_TWTC\\_SE\\_NO\\_GB\\_DE\\_RU\\_160613.PDF \(125,55 KB\)](#)
- [MA\\_FRICO\\_TWT\\_TWTC\\_SE\\_NO\\_GB\\_DE\\_RU\\_160613.PDF \(125,55 KB\)](#)
- [pl\\_frico\\_twt\\_ru\\_160213.pdf \(161,55 KB\)](#)
- [pl\\_frico\\_twt\\_ru\\_160213.pdf \(161,55 KB\)](#)
- [TWT\\_DNV\\_E-14035.PDF \(192,93 KB\)](#)
- [TWT\\_DNV\\_E-14035.PDF \(192,93 KB\)](#)
- [UKCA Declaration TWT \(141,86 KB\)](#)
- [UKCA Declaration TWT \(141,86 KB\)](#)
- [Wiring diagram TWT \(494,75 KB\)](#)
- [Wiring diagram TWT \(494,75 KB\)](#)

### Аналоги

- [Frico TWT11021 Конвектор THERMOWARM](#)
- [Конвектор Frico TWTC30521 THERMOWARM](#)
- [Frico TWT10521 Конвектор THERMOWARM](#)



### Характеристики

| Опції   |                    |
|---|--------------------|
| Вихідна потужність, кВт   | Електронагрев      |
| Функції   | 0,3                |
| Електричне нагрівання   |                    |
| Обігрів, напруга, В   | 0,75               |
| Обігрів, сила струму, А   | 0,3                |
| Підвищення температури, повна потужність, максимальна витрата повітря, °С | 2~                 |
| Фази  | 400                |
| Номинальні дані   |                    |
| клас захисту  | RAL 9016           |
| Колір корпусу, NCS  | Транспортный белый |
| Робоча температура довкілля (сухі умови), °С                              | IP44               |
| Розміри та вага   |                    |
| вага, кг  | 123                |
| Висота, мм  | 345                |
| Витрата повітря, м³/год   | 2                  |
| Глибина, мм   | 205                |