



Frico TKW202AC Ceiling convector

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

Артикул: 391765
Виробник: Frico
Код товару: TKW202AC

від 0 грн.

Опис

Silent ceiling convector for cooling and heating

Ceiling convector TKW provides both heating and cooling in one product, making it ideal for applications such as offices, shops, conference facilities and restaurants.

Front grilles in different designs are available allowing air distribution in 2, 3 or 4 directions. There is also the possibility of distributing air to adjoining areas via duct connections.

TKW is especially adapted for installation in standard suspended ceilings, and can also be suspended from the ceiling.

To be used with a front grille TKWFG (standard) or TWKDG (design).

Документація

- [Catalogue pages TKW \(1,22 MB\)](#)
- [Declaration of Conformity TKW \(136,81 KB\)](#)
- [Інструкція TKW \(5,27 MB\)](#)

Аналоги

- [Frico FCVT70021 Термолюк](#)
- [Frico TKW602AC Ceiling convector](#)
- [Frico TKW204AC Ceiling convector](#)
- [Frico TKW302AC Ceiling convector](#)
- [Frico TKW502AC Ceiling convector](#)
- [Frico TKW402AC Ceiling convector](#)
- [Frico TKW404AC Ceiling convector](#)
- [Frico TKW704AC Ceiling convector](#)
- [Frico TKW702AC Ceiling convector](#)

Характеристики

Номінальні параметри	
Споживана потужність, Вт	569
Споживаний струм, А	50
Витрата повітря, м³/год	15
Опції	
Функції	2,74
Розміри та вага	
Висота, мм	629
Глибина, мм	298
Блок нагріву (вода)	
Використовується для	1,95
Водяне охолодження 7/12 °C, повітря + 27 °C, кВт	2,35
Водяне охолодження загальне 7/12 °C, повітря + 27 °C, кВт	2,71
Максимальний робочий тиск, МПа	5 до 80
Номінальний розмір	DN20 (G 3/4") Inside thread
Електродвигун/Прилади керування	
Максимальна температура нагрівального елемента, °C	1~
Максимальна швидкість обертання вентилятора, об/хв	0,25
Сила струму, двигун/керування, А	230
Номінальні дані	
Робоча температура довкілля (сухі умови), °C	IP10
Параметри звуку	
Звуковий тиск (LpA)	40; 31; 27
Расход воздуха	
Звуковий тиск (LpA), дБ(A)	660; 660; 450; 450; 360