

GRZEJNIKI ELEKTRYCZNE

Grzejniki konwektorowe są urządzeniami uniwersalnymi, o szerokim zastosowaniu. Ich zaletą jest funkcjonalność oraz możliwość zamontowania w każdym pomieszczeniu zarówno mieszkalnym jak i biurowym. Pozwalają na regulację temperatury wewnątrz budynku. Dzięki wbudowanemu termostatowi są zabezpieczone przed przegrzaniem. Istnieje możliwość zainstalowania ich na ścianie.



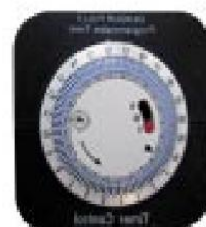
| Model | VC 2000 TT |
|---------------------------|--------------------------|
| Wydajność grzewcza (W) | 2000 |
| Napięcie zasilania (V/Hz) | 220-240/~50 |
| Wyposażenie | termostat, nawiew, zegar |
| Waga netto (kg) | 32,9 |
| Wymiary (mm) | 374x583x107 |



| Model | VC 2000 T2 |
|---------------------------|-------------------|
| Wydajność grzewcza (W) | 2000 |
| Napięcie zasilania (V/Hz) | 220-240/~50 |
| Wyposażenie | termostat, nawiew |
| Waga netto (kg) | 33,5 |
| Wymiary (mm) | 425x578x115 |



| Model | VC 2000 T1 |
|---------------------------|-------------------|
| Wydajność grzewcza (W) | 2000 |
| Napięcie zasilania (V/Hz) | 220-240/~50 |
| Wyposażenie | termostat, nawiew |
| Waga netto (kg) | 32,7 |
| Wymiary (mm) | 374x583x107 |



24 godzinny programator



płynna regulacja mocy



ścienny zestaw montażowy