



OGRZEWANIE KANAŁOWE



ZASTOSOWANIE

Ogrzewanie kanałowe stworzone zostało z myślą o przestronnych wnętrzach z dużą ilością przeszkleń; doskonale sprawdzi się w lokalach użytkowych, biurach, obiektach sakralnych, budownictwie mieszkalnym, a także w budownictwie zabytkowym; ciekawa alternatywa dla ogrzewania podłogowego

ZALETY

- stylowa i elegancka kratka sprawia, że grzejnik jest praktycznie niewidoczny i nie zaburza charakteru wnętrza
- mała pojemność cieplna zapewnia szybką reakcję grzejnika na zmiany temperatur, wysoka dynamika termiczna redukuje koszty ogrzewania
- konwekcja zapewnia równomierny rozkład ciepła w pomieszczeniu co wpływa na komfort użytkowników
- ciepłe powietrze wędrując do góry eliminuje rośnienie okien
- może być montowane zarówno w podłodze drewnianej jak i w marmurowej
- łatwy demontaż kratki umożliwia szybkie oczyszczenie
- grzejnik wzbogacony w funkcje chłodzenia, w okresie letnim zastępuje klimatyzator
- grzejniki dostępne są również w formie kątownej i łukowej co daje możliwość dopasowania ich do pomieszczeń o nieregularnym kształcie

CHARAKTERYSTYKA

Grzejnik konwektorowy kanałowy VK z naturalną konwekcją – stworzony z myślą

o pomieszczeniach z dużą ilością przegród przeszklonych; zamontowany wzdłuż drzwi tarasowych skutecznie chroni przed napływem chłodnego powietrza

Materiał: stalowa blacha ocynkowana lakierowana proszkowo, miedź, aluminium, stal

Wymiary [mm]:

- głębokość: 75, 90, 110, 160, 250, 350, 540
- szerokość: 200, 250, 290, 380
- długość: 800-4000

Moc cieplna przy temp. 75/65/20°C [W]: od 107 do 9564

Maksymalna temperatura robocza [°C]: 110

Dopuszczalne ciśnienie robocze [bar]: 10

Kolory: standardowo czarny, możliwość polakierowania we wszystkich kolorach palety RAL

Grzejnik konwektorowy kanałowy VKN z konwekcją wymuszoną – dzięki cichym wentylatorom i niewielkim wymiarom jest idealnym urządzeniem grzewczym o dużej wydajności; sprawdzi się zarówno w dużych przestronnych biurach jak i domowym salonie

Materiał: stalowa blacha ocynkowana lakierowana proszkowo, miedź, aluminium, stal

Wymiary [mm]:

- głębokość: 75, 90, 120,
- szerokość: 250, 350
- długość: 800-2800

Moc cieplna przy temp. 75/65/20°C [W]: od 446 do 6081

Maksymalna temperatura robocza [°C]: 110

Dopuszczalne ciśnienie robocze [bar]: 10

Kolory: standardowo czarny, możliwość polakierowania we wszystkich kolorach palety RAL

Klimakonwektor typ CVK i CVKS – posiada funkcje grzania i chłodzenia, zapewnia opty-

malną temperaturę przez cały rok; dostępny w wersji podłogowej i ściennej

Wymiary [mm]:

- wysokość: 90
- szerokość: 170
- długość: 600-1800

Moc cieplna przy temp. 75/65/20°C [W]: od 139 do 3264

Moc chłodnicza przy temp. 7/12/25°C [W]: od 139 do 350

Maksymalna temperatura robocza [°C]: 110

Dopuszczalne ciśnienie robocze [bar]: 10

Kolory: RAL 9005

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: sieć dystrybucji

Gwarancja: 7 lat

Aprobaty i certyfikaty: Deklaracja Zgodności z PN-EN 442, Atest Higieniczny PZH

Usługi: profesjonalna, wykwalifikowana obsługa służąca pomocą w doborze, doradztwie; grono przedstawicieli handlowych, organizujących szkolenia dla projektantów, handlowców, instalatorów; materiały wspomagające sprzedaż (POS, ekspozytory, wzorniki); bezpłatne programy do doboru firmy Sancom i InstalSoft; najszybsza na polskim rynku realizacja zamówień; możliwość wykonania grzejnika w długościach niestandardowych

Pozostała oferta:

- grzejnik konwektorowy stojący typ Clasic i Grande
- grzejnik konwektorowy stojący ławeczka
- grzejnik konwektorowy ścienny Clasic, Quatro, Grande
- grzejnik dekoracyjny ścienny i stojący
- grzejnik fasadowy

VERANO

ul. Vetterów 7a, 20-277 Lublin

tel. +48 81 44 08 330, faks 81 44 08 333, tel. kom. 515 166 103, 530 796 007, www.v-k.pl, e-mail: info@v-k.pl



Verano, grzejnik kanałowy konwektorowy typ VK Verano-konwektor. Przeznaczony do pomieszczeń z dużymi przeszkleniami, zamontowany wzdłuż drzwi lub okien tarasowych skutecznie zatrzymuje napływ zimnego powietrza. Wyposażony w miedziano-aluminiowy wymiennik ciepła niezawodnie ogrzewa pomieszczenie.



Verano, grzejnik kanałowy konwektorowy TURBO VKN z wentylatorem. Niewielki grzejnik o dużej wydajności stworzony z myślą o przestronnych wnętrzach z licznymi przeszkleniami. Posiada prosty w obsłudze panel sterowania, który pozwala na dokładne ustawienie żądanej temperatury. Cichy wentylator z nowoczesnym silnikiem nie zakłóca komfortu użytkowników. Niewielka głębokość kanału pozwala na montaż w warstwach stropu dowolnej kondygnacji.



Verano, grzejnik kanałowy łukowy Verano-konwektor. Jego wygięty profil sprawia, że doskonale wkomponuje się we wnętrza o kształcie okręgu lub półokręgu. Niezawodnie ogrzeje duże, przestronne biurowce i lokale usługowe, jak również domy jednorodzinne. Nie zaburza charakteru i estetyki ogrzewanego wnętrza ale podkreśla jego nowoczesny charakter.



Verano, grzejnik kanałowy kątowy Verano-konwektor. Przeznaczony do montażu w narożnikach dużych przestronnych wnętrz. Dostępny w wersji z wentylatorem lub bez. Sprawdzą się wszędzie tam gdzie zależy nam na optymalnej temperaturze nie zaburzając stylu wnętrza.



Verano, grzejnik konwektorowy stojący Verano-konwektor. Doskonale sprawdza się w miejscach gdzie nie ma możliwości montażu grzejnika kanałowego. Dzięki małej bezwładności ciepłej szybko ogrzewa wnętrza, a jego prosta forma sprawia, że wkomponuje się w każde otoczenie. W tej grupie grzejników znajduje się również grzejnik stojący ławeczka, który znajduje zastosowanie również jako siedzisko.



Verano, grzejnik konwektorowy dekoracyjny Verano-konwektor. Dostępny w wersji stojącej lub naściennej nada niepowtarzalną formę ogrzewanemu pomieszczeniu. Na tradycyjny grzejnik Verano-konwektor naniesiony zostaje dowolnie wybrany wzór. Nanosząc na niego nowoczesną grafikę podkreślił nowatorski design wnętrza, z kolei imitacja drewna nada klimat i klasę ogrzewanemu pomieszczeniu.



Verano, grzejnik konwektorowy naścienny Verano-konwektor. Sprawdza się zarówno w dużych i przestronnych biurach jak i małych przytulnych restauracjach. Gładka obudowa dostępna we wszystkich kolorach z palety RAL oraz zaawansowana technologia grzewcza to jedne z wielu atutów tego grzejnika. Przystosowany do współpracy z zaworami termostatycznymi, wysokiej klasy kotłami grzewczymi oraz nowoczesnymi regulatorami termostacycznymi jest bezpiecznym i niezawodnym urządzeniem.



Verano, grzejnik fasadowy Verano-konwektor. Innowacyjne urządzenie grzewcze stworzone z myślą o wielokondygnacyjnych pomieszczeniach, w których dominują duże przeszkłone fasady. Technologia oparta na konwekcji naturalnej skutecznie zatrzymuje masy zimnego powietrza opadającego w dół i eliminuje zjawisko przeciągów w dolnej części pomieszczenia.



Verano, klimakonwektor kanałowy Verano-konwektor. Jest połączeniem sprawdzonej technologii grzewczej grzejników kanałowych, wzbogaconej dodatkowo w funkcję chłodzenia. Wyposażony w bardzo wydajny i trwały element grzewczo-chłodzący, który dzięki małej pojemności wodnej bardzo szybko reaguje na zmiany temperatury.

