



## ZASTOSOWANIE

Grzejniki płytowe stosuje się do ogrzewania pomieszczeń mieszkalnych, biurowych i usługowych; grzejniki typu Plan i Ramo ze względu na gładką powierzchnię płyty grzejnej stosowane są często w obiektach o podwyższonym standardzie; grzejników płytowych w wykonaniu standardowym nie wolno stosować w pomieszczeniach o podwyższonej wilgotności (nie dotyczy grzejników płytowych ocynkowanych); przeznaczone są do pracy w pompowych instalacjach centralnego ogrzewania jednorurowych i dwururowych

## ZALETY

- wysoka jakość: doskonała powłoka lakierownicza nakładana dwustopniowo – malowanie podkładowe, podwójne zabezpieczenie antykorozyjne
- 10-letni okres gwarancji
- szeroki asortyment: łatwy dobór grzejnika do indywidualnych potrzeb
- możliwość wyboru koloru lakieru z palety RAL i koloru strukturalnego
- szeroko rozwinięta sieć sprzedaży – ponad 250 autoryzowanych dealerów
- praca w szerokim zakresie temperatur
- możliwość pracy w instalacjach niskotemperaturowych – zapewnia wysoką efektywność przy niskich temperaturach czynnika grzewczego

## CHARAKTERYSTYKA

### Grzejniki płytowe PURMO: C, CV, CVM

**Budowa:** grzejniki z elementami konwekcyjnymi; powierzchnie boczne obudowane osłonami, powierzchnia górna przykryta osłoną typu „grill”

**Typ:**

- 11 (nie dot. CV o wys. 200 mm), 21s, 22, 33, 44 (dot. tylko CV o wys. 200 mm)

**Wymiary [mm]:**

- wysokość – 200 (dot. CV), 300, 400 (dot. C, CV), 450, 500, 550 (dot. C), 600, 900

- długość – 400\*, 500\*, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000, 2300, 2600, 3000

\*nie dot. CV o wys. 200 mm

**Pojemność [l/m]:** od 1,7 do 13,3

**Moc cieplna przy temp. 75/65/20°C [W]:** od 218 do 9780

**Masa [kg/m]:** od 9,1 do 75,8

**Ciśnienie maks. [bar]:** 10 (robocze), 13 (próbne)

**Temperatura maks. [°C]:** 110

### Grzejniki płytowe PURMO PLAN: FC, FCV, FCVM, FFCV

**Budowa:** grzejniki z elementami konwekcyjnymi; powierzchnie boczne obudowane osłonami; powierzchnia górna przykryta osłoną typu „grill”; gładka płyta frontowa przyklejona do bazowej płyty grzejnej w taki sposób, że nie są widoczne żadne wystające krawędzie

**Typ:** 11 (bez FCV i FFCV wys. 200 mm), 21s, 22, 33, 44 (tylko FCV i FFCV wys. 200 mm)

**Wymiary [mm]:**

- wysokość – 200 (typ FCV i FFCV), 300, 400 (dot. FC, FCV), 500, 600, 900 (FFCV – tylko o wys. 200 mm)

- długość – 400-3000 (FCV i FFCV wys. 200 mm od dł. 600 mm)

**Pojemność [l/m]:** od 1,7 do 13,3

**Moc cieplna przy temp. 75/65/20°C [W]:** od 212 do 6927

**Masa [kg/m]:** od 11,7 do 83,6

**Ciśnienie maks. [bar]:** 10 (robocze); 13 (próbne)

**Temperatura maks. [°C]:** 110

### Grzejniki płytowe PURMO RAMO: RC, RCV, RRCV

**Budowa:** grzejnik płytowy z gładką lekko przetłaczaną poziomo płytą przednią i profilowaną płytą tylną (nie dotyczy RRCV)

**Typ:** 11 (bez RCV i RRCV o wys. 200 mm) 21s, 22, 33, 44 (tylko RCV i RRCV o wys. 200 mm)

**Wymiary [mm]:**

- wysokość – 200 (RCV i RRCV), 300, 400 (dot. RC, RCV), 500, 600, 900
- długość – 400-3000 (RCV i RRCV o wys. 200 mm dł. 600-3000)

- moc cieplna przy temp. 75/65/20°C [W]: od 212-6927

## INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska

**Dystrybucja:** przez dystrybutorów dostępnych na stronie [www.purmo.pl](http://www.purmo.pl)

**Gwarancja:** 10 lat

**Aprobaty i certyfikaty:** Deklaracja Właściwości Użytkowych (DoP), ISO 9001, ISO 14001  
**Usługi:** pomoc w doborze urządzeń, bezpłatne szkolenia dla projektantów, wykonawców i przedstawicieli handlowych; porady dotyczące prawidłowego montażu i eksploatacji, bezpłatne oprogramowanie wspomagające projektowanie instalacji centralnego ogrzewania (program PURMO C.O.), obliczanie zapotrzebowania na ciepło (program PURMO OZC) oraz na zimną i ciepłą wodę użytkową (program PURMO H2O), szybki dobór grzejników (SDG), arkusz kalkulacyjny do doboru zestawu wentylacyjnego PURMO AIR, katalogi w serwisie internetowym firmy; udostępniany odpłatnie pakiet programów inżynierskich InstalSystem-Purmo firmy InstalSoft oraz program do sporządzania świadectw charakterystyki cieplnej Purmo OZC Pro firmy Sankom

### Pozostała oferta:

- grzejniki łazienkowe
- zestaw wentylacyjny AIR
- grzejniki konwektorowe
- grzejniki dekoracyjne
- grzejniki elektryczne
- grzejniki kanałowe
- grzejniki kolumnowe
- wodne ogrzewanie podłogowe
- system rurowy Cleverfit
- klimakonwektor Vido



## RETTIG HEATING Sp. z o.o.

Biuro Handlowe: ul. Ciszewskiego 15, 02-777 Warszawa  
tel. 22 544 10 00, faks 22 544 10 01, [www.purmo.pl](http://www.purmo.pl), e-mail: [purmow@purmo.pl](mailto:purmow@purmo.pl)



#### Ventil Compact M

Grzejnik płytowy z profilowaną płytą przednią, ze środkowym podłączeniem od dołu. **Wymiary [mm]:** wys.: 300-900; dł.: 400-3000. **Moc [W] dla parametrów 75/65/20°C:** 218-7068. **Kolor:** śnieżnobiały RAL 9016, inne kolory z palety RAL i kolory strukturalne na zamówienie. **Gwarancja:** 10 lat.



#### Ventil Compact

Grzejnik płytowy z profilowaną płytą przednią, z podłączeniem z boku lub od dołu. **Wymiary [mm]:** wys.: 200-900; dł.: 400-3000. **Moc [W] dla parametrów 75/65/20°C:** 218-9780. **Kolor:** śnieżnobiały RAL 9016, inne kolory z palety RAL i kolory strukturalne na zamówienie. **Gwarancja:** 10 lat.



#### Hygiene

Grzejnik płytowy bez elementów konwekcyjnych, przeznaczony do stosowania w obiektach o podwyższonych wymaganiach higienicznych. **Wymiary [mm]:** wys.: 300-900; dł.: 400-3000. **Moc [W] dla parametrów 75/65/20°C:** 139-6207. **Kolor:** śnieżnobiały RAL 9016, inne kolory z palety RAL i kolory strukturalne na zamówienie. **Gwarancja:** 10 lat.



#### Vertical

Grzejnik płytowy, pionowy z profilowaną płytą czołową, podłączenie od dołu lub na środku. **Wymiary [mm]:** wys.: 1500, 1800, 1950, 2100, 2300; dł. 300, 450, 600, 750. **Moc [W] dla parametrów 75/65/20°C:** 650-3329. **Kolor:** śnieżnobiały RAL 9016, inne kolory z palety RAL i kolory strukturalne na zamówienie. **Gwarancja:** 10 lat.



#### Ramo Ventil Compact

Grzejnik płytowy z delikatnymi poziomymi przetłoczeniami, z podłączeniem od dołu lub z boku. **Wymiary [mm]:** wys.: 200-900; dł.: 400-3000. **Moc [W] dla parametrów 75/65/20°C:** 212-6927. **Kolor:** śnieżnobiały RAL 9016, inne kolory z palety RAL i kolory strukturalne na zamówienie. **Gwarancja:** 10 lat.



#### Plan Ventil Compact D

Niski grzejnik płytowy z płaską płytą przednią, z podłączeniem od dołu lub z boku. **Wymiary [mm]:** wys.: 200; dł.: 600-3000. **Moc [W] dla parametrów 75/65/20°C:** 322-3963. **Kolor:** śnieżnobiały RAL 9016, inne kolory z palety RAL na zamówienie. **Gwarancja:** 10 lat.