



GRZEJNIK ŚCIENNY SOLLARIUS



OGRZEWANIE KANAŁOWE – PODEST ALUMINIOWY MALOWANY

### ZALETY

- polska marka
- miedziano-aluminiowa konstrukcja
- mała pojemność wodna
- mała masa
- wysoka efektywność w niskich temperaturach zasilania
- łatwa sterowalność
- odporność na zmienne i wysokie ciśnienie w instalacji
- lekkie – łatwe w transporcie i montażu

### CHARAKTERYSTYKA

#### Grzejniki ściennie

**REGULLUS** – grzejniki z pofalowaną powierzchnią i owalną, perforowaną obudową górną

#### Wersje:

- PLAN – powierzchnia czołowa grzejnika płaska
- E-VENT – grzejnik z wbudowanym wentylatorem
- Grzejniki kolorowe
- Wykonanie basenowe – do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności

**SOLLARIUS** – grzejniki z pofalowaną powierzchnią czołową i płaską, perforowaną obudową górną

#### Wersje:

- PLAN – powierzchnia czołowa grzejnika płaska
- DECOR – model PLAN wąski i wysoki

- DUBEL – grzejnik o podwójnej grubości (18 cm)
- E-VENT – grzejnik z wbudowanym wentylatorem
- S-CORNER – dwa grzejniki złączone pod kątem 90°
- Grzejniki kolorowe
- Wykonanie basenowe – do pomieszczeń o podwyższonej wilgotności

#### Rozwiązania nietypowe

**INSIDE** – zestawy do montażu wewnątrz ściany, w płytcei wnęcie, dostępna wersja INSIDE VENT – zestaw z wentylatorem

**INSPIRO** – cienki (65 mm) i niski grzejnik (300 mm), dostępna wersja INSPIRO VENT – grzejnik z wbudowanym wentylatorem (wysokość: 400 mm)

#### Ogrzewanie kanałowe

**CANAL** – zestaw: wanna wraz z obramowaniem, wymiennik

- SOLO – szerokość: 250 mm, głębokość: 170-700 mm
- DUO, QUATTRO – szerokość: 350 mm, głębokość: 100-270 mm
- DUBEL – szerokość: 400 mm, głębokość: 170-700 mm
- FRACTAL CANAL – zestawy DUO i QUATTRO w wersji modułowej
- CANAL VET – zestawy z wentylatorem
- TRIOVENT – głębokość: 80 mm, szerokość: 300 mm
- QUATTROVENT – głębokość: 100 mm, szerokość: 300 mm

#### PODESTY DO ZESTAWÓW OGRZEWANIA KANAŁOWEGO

- aluminiowe: malowane i anodowane – do wyboru układ szczelbi w poprzek lub wzdłuż kanału
- drewniane: dębowe lub bukowe – do wyboru szczelbi typu „listwa” lub „kość”

#### DOBÓR I WYCENA GRZEJNIKÓW

Na stronie [www.regulus.com.pl](http://www.regulus.com.pl) w zakładce DOBÓR znajdują się bezpłatne programy umożliwiające szybki dobór oraz wycenę grzejników ściennych oraz ogrzewania kanałowego. umożliwiające szybki dobór oraz wycenę grzejników oraz ogrzewania kanałowego.



OGRZEWANIE KANAŁOWE – PODEST DREWNIANY

#### REGULUS®-system

ul. Grażyńskiego 51, 43-300 Bielsko-Biała, tel./faks 33 8123669, 33 8151025, [www.regulus.com.pl](http://www.regulus.com.pl), e-mail: [regulus@regulus.com.pl](mailto:regulus@regulus.com.pl)



**Grzejniki REGULLUS z owalną, perforowaną górną osłoną – wykonanie basenowe**

Tak jak wszystkie typy grzejników REGULLUS®-system można je stosować w każdego typu instalacji: z miedzi, tworzywa sztucznego czy tradycyjnej stalowej. Nie zawsze jest możliwość zamontowania grzejnika na ścianie, dlatego do wyboru są dwie opcje montażu – na wieszakach do ściany lub na stojakach montażowych do posadzki. Wysokość stojaków (4 modele) dostosowana do wysokości grzejnika. Zasilanie: boczne, dolne lub centralne.



**Grzejnik SOLLARIUS z płaską, perforowaną górną osłoną**

Doskonale sprawdza się w budownictwie jedno- i wielorodzinnym. Pofalowana, bardzo duża powierzchnia wymiany ciepła to ważna cecha przy ogrzewaniu opartym na niskiej temperaturze czynnika grzewczego (kotły kondensacyjne, pompy ciepła). Tak jak pozostałe typy grzejników są bardzo lekkie, co oznacza łatwy montaż, nawet na ścianach gipsowo-kartonowych. Ich mała pojemność wodna zapewnia łatwe sterowanie (szybka reakcja na impuls ze sterownika). Zasilanie: boczne, dolne lub centralne.



**Grzejnik SOLLARIUS DECOR – wąski, wysoki model, o płaskiej, gładkiej powierzchni**

Do montażu na ścianie, filarze, słupie, obok drzwi. Mimo dużych gabarytów cechuje go stosunkowo niewielka pojemność wodna oraz mała masa, a przez to mała bezwładność ciepła, dzięki temu rozpoczęcie lub zaprzestanie grzania następuje w bardzo krótkim czasie. To rozwiązanie nie tylko istotne dla komfortu cieplnego ale również ekonomiczne. DECOR zasilany jest centralnie z dołu, rozstaw przyłączy 50 mm.



**Grzejnik INSIDE – do montażu wewnątrz ściany, w płytcei wnęce zasłonięty specjalną żaluzją**

Można go stosować wszędzie zamiast grzejników ściennych, jak również w zabudowie wanny, w ciągu kuchennym czy w wyspie kuchennej. Montowany jest wewnątrz ścian działowych z opcją grzania na dwie strony, a także w filarach i pod oknami dachowymi. Stosowany jest w miejscach gdzie może nastąpić kolizja między wystającym, umieszczonym na ścianie grzejnikiem, a sposobem korzystania z pomieszczenia.



**Ogrzewanie kanałowe CANAL VENT – z cyrkulacją wspomaganą wentylatorem**

Wentylator zwiększa moc grzejnika bez zwiększania jego gabarytów, zestawy CANAL VENT są płytsze i łatwiejsze do rozmieszczenia – najniższy zestaw z podestem ma zaledwie 8 cm. Wentylator umożliwia grzanie ze zmienną dynamiką, a ruch powietrza zapewnia równomierny rozkład temperatury i wspomaga wentylację. Szeroki wybór podestów: z drewna (dąb, buk) oraz z aluminium (malowane - paleta RAL K7 lub anodowane).



**Ogrzewanie kanałowe CANAL – z naturalną konwekcją**

Umieszczone w kanale grzewczym grzejniki najczęściej stosuje się wzdłuż dużych przeszkleń. Chronią przed napływem zimnego powietrza i zapobiegają roszczeniu się szyb. System ten można zamontować w posadzce o każdym rodzaju pokrycia: parkiet, wykładzina, deski, panele, ceramika, kamień, czy laminat. Duży wybór podestów przykrywających kanał grzewczy: z drewna (dąb, buk) oraz z aluminium (malowane - paleta RAL lub anodowane).