

Szanujmy przestrzeń! – REGULUS®-system

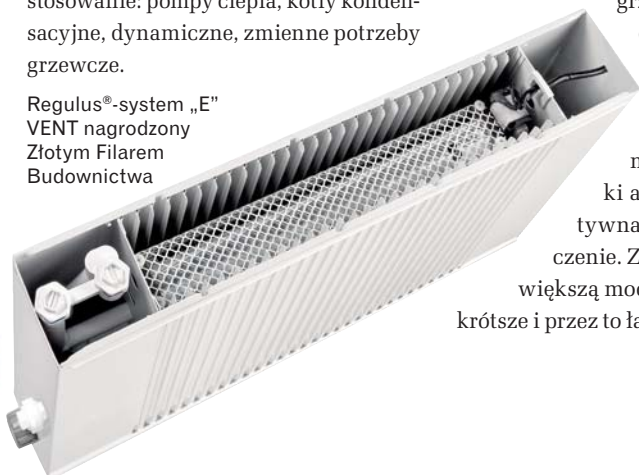
Aranżując wnętrze domu, dbamy o pełną zgodność wyposażenia z wybranym stylem, harmonię kolorów, grę światła, swoiste dla naszego gustu uporządkowanie przestrzeni. Żal nam każdego ograniczenia, miejsca które musimy przeznaczyć na konieczne w naszym klimacie wyposażenie – urządzenia grzejące. Czy jednak tak musi być, że obecność grzejnika stanowi swoisty dysonans w naszej przestrzennej mozaice? Przecież grzejnik może być ozdobny, poprzez oryginalną formę, kolor, fakturę. Może być ukryty. W ścianie lub posadzce. Może też mieć odpowiednio dużą moc grzewczą przy relatywnie małych rozmiarach, nie drażniąc naszych oczu. Produkty REGULUS®-system cechuje długa żywotność i skuteczność znacznie powyżej oczekiwań.

Z szeregu unikalnych propozycji firmy, wybraliśmy trzy sztandarowe.

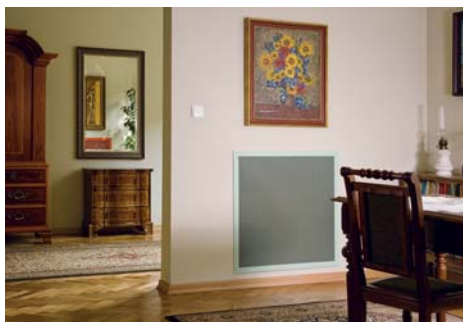
NOWOŚĆ! Rewolucyjny system: REGULUS®-system „E” VENT – Zakres mocy – 130%

Wodny grzejnik ścienny z wentylatorem. Wentylator zwiększa moc grzejnika o 30% bez zwiększania jego gabarytów. Grzejniki ścienne – REGULLUS i SOLLARIUS – w wersji „E” posiadają u dołu pakietu lamelki aluminiowych wnetk do zamontowania wentylatora. Magnetyczne mocowanie umożliwia łatwe wpięcie i wypięcie wentylatora. Zespół wentylatorowy można kupić w komplecie z grzejnikiem typu „E” lub też zakupić oddzielnie na przyszłość, mając już w układzie c.o. grzejnik przystosowany do takiej opcji. Trójbiegowy wentylator umożliwia grzanie ze zmienną dynamiką, dostosowaną do doraźnych potrzeb grzewczych pomieszczenia. Sterowanie – czujnikiem pokojowym temperatury. Sugerowane zastosowanie: pompy ciepła, kotły kondensacyjne, dynamiczne, zmienne potrzeby grzewcze.

Regulus®-system „E” VENT nagrodzony Złotym Filarem Budownictwa



REGULUS®-system INSIDE – grzejniki montowane wewnątrz ściany, w płytkiej wnęcie, ukryte za estetyczną żaluzją. Całkowita głębokość zestawu INSIDE wynosi jedynie 77 mm. Może być zamontowany m.in. w ściankach działowych z funkcją jednoczesnego grzania obu sąsiadujących ze sobą pomieszczeń. Także okolicie podokienne ścian szczytowych poddaszy, ścianki kolankowe, filary i krótkie ścianki są doskonałym miejscem dla zabudowania systemu INSIDE. Sprawdza się w miejscach o ograniczonej przestrzeni komunikacyjnej: wiatrołapach, korytarzach, garderobach czy też np. łazienkach, gdzie można zabudować go w glazurze lub u dołu obudowy wanny. Całkowita nowość na rynku europejskim.



Regulus®-system INSIDE

REGULUS®-system CANAL – system ogrzewania podłogowego kanałowego. W rozwiązaniu tym wanna kanału wraz z wymiennikiem wbudowana jest w posadzkę. Opcjonalnie zestaw kanałowy może posiadać cicho pracujący trójbiegowy wentylator. Kanał grzewczy przykryty jest ażurowym drewnianym lub metalowym podestem. Całość zgrana jest z poziomym posadzki. Jedyny widoczny element kanału grzewczego to estetyczny podest. System ten stosowany jest najczęściej wzdłuż dużych przeszkleń, a także wszędzie tam, gdzie nie ma miejsca na tradycyjne grzejniki a istotny jest komfort i efektywna emisja ciepła na pomieszczenie. Zestawy z wentylatorem mają większą moc grzewczą, zatem mogą być krótsze i przez to łatwiejsze do rozmieszczenia.



Regulus®-system CANAL

Wysokość najpłytszych zestawów wraz z podestem wynosi zaledwie 80 mm. To nowatorskie i obecnie bardzo modne rozwiązanie. Komfort ciepły, ekonomiczne ogrzewanie oraz estetyka w jednym.

Wszystkie systemy grzejnikowe **REGULUS®-system** nie tylko „szanują przestrzeń”. Cechują się małą bezwładnością cieplną a przez to szybkim startem grzania, sprawnością i precyzją. Oszczędność energii jest oczywista – grzejnik o znikomej bezwładności cieplnej dostarcza dokładnie tyle ciepła, ile potrzeba do utrzymania zadanej temperatury. **Gwarancja na miedziarno-aluminiowe wymienniki – 25 lat.**



REGULUS-system s.j.
ul. Dworkowa 2
43-300 Bielsko-Biała
tel./faks 33 812 36 69, 33 815 10 25
www.regulus.com.pl
regulus@regulus.com.pl

