

# gorące i interesujące

## grzejniki łazienkowe



Nowoczesne grzejniki zachwycają urodą, ale potrafią też zadziwić funkcją. Projektanci bardzo się starają, byśmy zauroczeni „podłogówką”, nie zapomnieli o starych pocziwych drabinkach. Chwileczkę, czy na pewno starych i pocziwych... ? Chyba jednak nie – wystarczy na nie spojrzeć!



fot. Vasco

1

**P**o co nam w łazience grzejnik? Wszak ogrzewanie podłogowe stało się tu już standardem. Jednak nie w każdej toalecie można je zastosować – nie jest na przykład polecane pod podłogi z drewna lub ze szkła. Są też inne ważne powody. Drabinkę możemy wykorzystać jako ażurową przegrodę dzielącą strefy, przyda się też w roli wieszaka na ręczniki. Odpowiednio wyposażony grzejnik może stać się dodatkową półką, a nawet... lustrem. I wreszcie – choć po latach osłaniania szpetnych żeberk trudno w to uwierzyć – grzejnik może być wspaniałą ozdobą wnętrza.

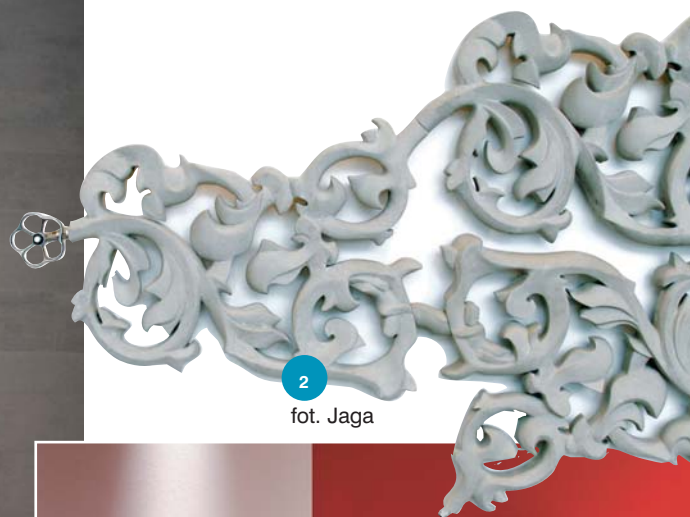
Na koniec funkcja bardzo istotna: osuszanie łazienkowego klimatu. To szczególnie ważne w niewielkich pomieszczeniach bez okien; od wiosny do jesieni – gdy wyłączamy ogrzewanie – gromadzi się w nich wiele wilgoci. A przecież nie będziemy uruchamiać kotła w lipcu tylko po to, by wysuszyć ręcznik. Do takich zadań stworzono szybko nagrzewające się grzejniki elektryczne i grzałki przeznaczone do montażu w większości drabinek wodnych. Pamiętajmy tylko, by dobrać grzałkę o mocy niższej niż moc grzejnika, a także – by na czas jej pracy zakręcać zawór wodny, co pozwoli zatrzymać ogrzaną wodę w łazience.

**1 Chłodne ciepło.** Uroda grzejnika Arche wynika z jego szlachetnej prostoty. Precyzja oszczędnej formy, dyskretny zawór kompaktowy – taka geometryczna drabinka będzie doskonale wyglądać na tle szarych lub ceglanych płytek czy szklanej ściany. Grzejnik oferowany jest w ośmiu różnych rozmiarach

**2 Wzór na energię...** to niekoniecznie  $E=mc^2$ . Jak widać, istnieją też inne równie doskonale wzory. Rzeźbiarski ornament ścienny to nic innego, jak grzejnik wodny Heatwave. Łamie wszelkie stereotypy, a przy tym jest bardzo funkcjonalny: projektanci Jaga i Joris Laarmanowie wykreowali formę, której niezwykle kształt zapewnia dużą powierzchnię grzewczą. Grzejnik odlano ze specjalnego gatunku betonu. Kompozycję można składać z modułów, od jednego do sześciu, a każdy z nich stanowi odrębny skończony ornament. W wariantcie maksymalnym Heatwave waży 72 kg

**3 Grzewcza kurtyna.** Niecodzienny grzejnik Dualis Plus jest dziełem projektantów Perry`ego Kinga i Santiago Mirandy z Mediolanu. Dzięki bogatej paletce kolorów dopasujemy go do każdej aranżacji. Szerokość – od 302 do 606 mm, wysokość od 1210 do 2010 mm

**4 W galerii.** Grzejnik Romans z ekskluzywnej kolekcji Nuta Ciepła wygląda jak nowoczesna ekspresyjna rzeźba. Dla marki Elegante zaprojektował go Marcin Jędrzak. Konstrukcję z niemalowanej stali nierdzewnej lub stali konstrukcyjnej lakierowanej proszkowo można zestawić z ozdobnym ekranem drewnianym, kamiennym, stalowym lub lustrzanym. Moc od 1218 do 1529 W, maksymalna temperatura wody – 95°C; wymiary 600 x 1800 mm



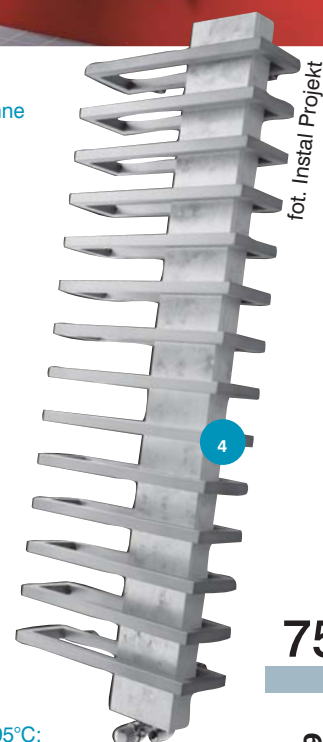
2

fot. Jaga



3

fot. Zehnder



4

fot. Instal Projekt



fot. Jaga

5

**5 Grzanie w pianie.** Długotrwała, cudownie ciepła kąpiel bez dolewania gorącej wody? Z „otulającym” wannę grzejnikiem to nie problem. Wymiennik Low-H<sub>2</sub>O wykonany jest z czystej miedzi i aluminium, i – co oczywiste – całkowicie nierdzewny. Dzięki małej pojemności wodnej szybko się nagrzewa, za to temperatura wykończonej ochronnym poliestrowym lakierem obudowy nigdy nie przekracza 43°C. Długość panelu – 170, 175, 180, 185 lub 190 cm

**6 Kompatybilny.** Elegancki panelowy grzejnik Moments ma za sobą całą rodzinę łazienkowego wyposażenia, począwszy od sanitariatów, przez baterie, aż po komplet mebli i akcesoriów łazienkowych. Wymiary: 455 x 1757 mm

**7 Ciepły jak gład.** Do budowy wyjątkowego grzejnika Geo posłużył czysty granulat mineralny. Kamienna płyta dostępna jest w ośmiu naturalnych odcieniach. Jej łagodne wygięcie sprawia, że Geo oddaje ciepło nie tylko przez promieniowanie, ale również drogą korzystniejszej dla naszego organizmu konwekcji. Wymiary: 500 x 1500 lub 600 x 1800 mm

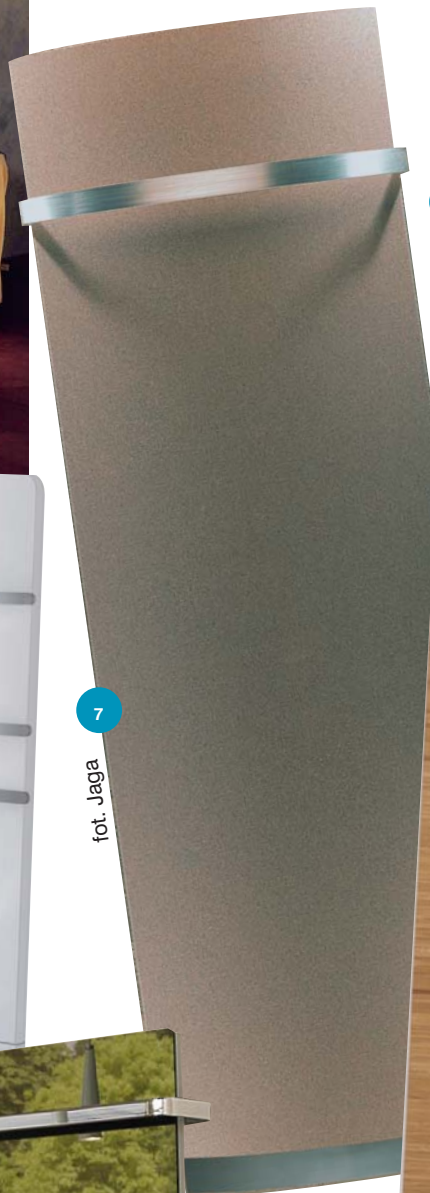
**8 Pod znakiem zapytania.** Z nim właśnie kojarzy się fantazyjnie wygięty element rurkowy grzejnika Cinus, który jest owocem współpracy firm Zehnder i Villeroy & Boch. Dlatego tylny panel Campus można zamówić w wykończeniach zgodnych z kolorystyką mebli łazienkowych V&B. Możemy także wybrać grzejnik wodny, wodno-elektryczny lub tylko elektryczny; zaletą ostatniego jest m.in. możliwość dobowego i tygodniowego programowania temperatury. Wymiary: 478 x 1304 lub 1736 mm

**9 Gorące refleksy.** Elektryczny grzejnik akumulacyjny Solaris jest piękny, przydatny i bezpieczny; elektroniczny termostat i sonda kontrolna gwarantują, że lustrzana powierzchnia nadmiernie się nie nagrzeje. Wytrzymała zewnętrzna warstwa szyby zespolonej równomiernie emituje ciepło przekazywane przez akumulacyjną warstwę szkła grzejnego OHDS, ukrytą pod spodem. Można zamówić zdalne sterowanie za pomocą sygnału radiowego. Moc od 450 do 1500 W



fot. Ideal Standard

6



fot. Jaga

7



9

fot. Tapis

fot. Zehnder

8



## Podwodny seans filmowy

Dobry film oglądany z wanny – taką sytuację nietrudno sobie wyobrazić. Ale telewizor w kabine natryskowej? A jednak! W dodatku zintegrowany z grzejnikiem łazienkowym, a wszystko całkowicie wodoodporne. Taki właśnie zestaw angielskiej marki Aquavision wprowadziła na nasz rynek firma Qualitec. Niecodzienna oferta obejmuje najnowocześniejsze

modele odbiorników z matrycami LCD w rozmiarach: 15.1", 17", 26", 32" i 40" – do tych ostatnich potrzeba już naprawdę sporej kabiny prysznicowej. Można też wybrać jedną z trzech wersji paneli zabezpieczających ekran: Ice White, Black lub Mirrorvision. Co jeszcze wymyślą projektanci i technolodowie?



fot. Qualitec