



AG
| Grzejniki Design



„Architektura polega na zachowaniu trzech zasad:
trwałości, użyteczności oraz piękna.”

Witruwiusz

... kilka słów o firmie „AG GRZEJNIKI DESIGN”.

AG jest firmą młodą lecz ugruntowaną na polskim rynku.

Zdobyte przez lata pracy w branży doświadczenie, pozwoliło nam stworzyć firmę młodą, świeżą, z pasją podchodzącą do oferowanych przez nas grzejników, a zarazem fachową i swobodnie poruszającą się w ofertach wielu producentów.

Dzięki naszej obecności na targach grzewczych, odbywających się na całym świecie, jesteśmy na bieżąco w kwestii nowości pojawiających się na rynku grzejników dekoracyjnych i konsekwentnie staramy się włączać je do naszej oferty. Dzięki bliskiej współpracy z producentami najwyższej jakości produktów, mamy w swojej ofercie grzejniki dopasowane do różnych stylów wykończenia wnętrza i gustów, od nowoczesnego minimalizmu, przez abstrakcyjne formy aż po styl art deco.

Obecnie jesteśmy dystrybutorem grzejników takich marek jak:

Radox, Brem Radiators, Cinier, Antrax, Laurens, Brandoni, Brugman, Vasco, Enix, Instal Projekt, Terma Technologie, Pmh Invest, Ridea, Cordivari Design, Komex, Official Delle Idee, Jaga, Tubes, Purmo, Thermic, Vogue, Thermovit, Zehnder, Brugman, Korado, Dagat, Viessmann.

Serdecznie zapraszamy



informacje

ZAPRASZAMY DO WSPÓŁPRACY

Firma AG serdecznie zaprasza do współpracy architektów, projektantów oraz firmy wykonawcze. Oferujemy Państwu profesjonalne doradztwo oraz atrakcyjne warunki współpracy. W naszej ofercie mamy szeroki wachlarz ekskluzywnych grzejników dekoracyjnych o wyszukanym wzornictwie, takich marek jak: Radox, Brem Radiators, Brugman, Purmo, Enix, Instal Projekt, Terma Technologie, Pmh Invest, Ridea, Brandoni, Cordivari Design, Komex, Official Delle Idee, Tubes, Antrax, Vasco, Thermic, Jaga, Vogue, Thermovit, Zehnder, Brugman, Korado, Dagał, Viessmann oraz wiele innych, z pośród których części jesteśmy wyłącznym dystrybutorem. Do państwa dyspozycji udostępniamy katalogi oraz informacje techniczne dotyczące oferowanych marek. Pomagamy również w profesjonalnym doborze urządzeń do każdego wnętrza.

Proponowane przez nas grzejniki zostały zaprojektowane przez wybitnych artystów, architektów i designerów jak: Giampaolo Atzeni, Steven Cavagna, Rino Carrara, Raffaele Cioffi, Max Marra, Ettore Moschetti, Eugenio Zanon, Pierantonio Verga, Michael & Johanne Cinier i wielu innych. Grzejniki które Państwu oferujemy nie pełnią jedynie funkcji grzewczej, nadają one charakter i polot wnętrzu w jakim zostaną umieszczone.

Chcąc sprostać wymaganiom naszych najbardziej wymagających odbiorców, dokładamy wszelkich starań aby nasza oferta była sukcesywnie poszerzana o designerskie produkty najwyższej klasy, w płynny sposób łączące sztukę i użyteczność. Nasza firma z uwagą śledzi nowości pojawiające się na światowych rynkach i z przyjemnością oferuje je Państwu i Państwa klientom.

Osoby zainteresowane prosimy o kontakt:

Warszawa (22) 891 12 11

Katowice (32) 351 26 18

oraz zapraszamy do naszych salonów, gdzie ustalimy indywidualne warunki współpracy oraz zapoznamy Państwa z naszą ofertą.

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.



KONTAKT z przedstawicielami działów:

WARSZAWA:

ZAPYTANIA OFERTOWE - DZIAŁ TECHNIKA GRZEWCZA:

sklep@artykulygrzewcze.pl

OBSŁUGA KLIENTÓW INDYWIDUALNYCH

(dobór urządzeń/ wycena):

m.swierczynski@artykulygrzewcze.pl

ZAPYTANIA OFERTOWE - DZIAŁ SANITARIATY:

s.sobieraj@artykulygrzewcze.pl

OBSŁUGA INSTALATORÓW:

a.guzin@artykulygrzewcze.pl

OBSŁUGA ARCHITEKTÓW-PROJEKTANTÓW:

architekci@aggrzejnikidesign.pl

KATOWICE:

ZAPYTANIA OFERTOWE

OBSŁUGA KLIENTÓW INDYWIDUALNYCH

(dobór urządzeń/ wycena):

katowice@aggrzejnikidesign.pl

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

...Ciepło w Twoim Domu

































■ Spis treści:

Strona

1.	1.	1.	1. O firmie	1.	1 - 5
2.	2.	2.	2. Informacje ogólne	2.	6 - 7
3.	3.	3.	3. AG Grzejniki Design	3.	8 - 25
4.	4.	4.	4. Radox	4.	26 - 39
5.	5.	5.	5. Irsap	5.	40 - 47
6.	6.	6.	6. Antrax	6.	48 - 55
7.	7.	7.	7. Antrax - kominki i biokominki	7.	56 - 59
8.	8.	8.	8. Cinier	8.	60 - 67
9.	9.	9.	9. Komex	9.	68 - 71
10.	10.	10.	10. Runtal	10.	72 - 75
11.	11.	11.	11. Brem	11.	76 - 77
12.	12.	12.	12. Projectclima	12.	78 - 79
13.	13.	13.	13. Jaga	13.	80 - 81
14.	14.	14.	14. Vasco	14.	82 - 87
15.	15.	15.	15. Zehnder	15.	88 - 89
16.	16.	16.	16. Brandoni	16.	90 - 93
17.	17.	17.	17. Laurens	17.	94 - 95
18.	18.	18.	18. Sunerzha	18.	96 - 97
19.	19.	19.	19. PMH Inwest	19.	98 - 99
20.	20.	20.	20. Terma Technologie	20.	100 - 101
21.	21.	21.	21. Instal Projekt	21.	102 - 103
22.	22.	22.	22. Enix	22.	104 - 105
23.	23.	23.	23. Dagat	23.	106 - 107
24.	24.	24.	24. Kermi	24.	108 - 109
25.	25.	25.	25. Purmo	25.	110 - 111
26.	26.	26.	26. Verano	26.	112 - 113
27.	27.	27.	27. Osprzęt - zawory, grzałki	27.	114 - 119
28.	28.	28.	28. Technofont	28.	120 - 125
29.	29.	29.	29. Stiebel Eltron	29.	126 - 127
30.	30.	30.	30. Maty elektryczne	30.	128 - 133
31.	31.	31.	31. Nowoczesne kotły gazowe, odnawialne źródła ciepła	31.	134 - 147
32.	32.	32.	32. INFO/ Legenda	32.	148 - 150



■ Strona

■ 1.	1 - 5	
■ 2.	6 - 7	
■ 3.	8 - 25	
■ 4.	26 - 39	
■ 5.	40 - 47	
■ 6.	48 - 55	
■ 7.	56 - 59	
■ 8.	60 - 67	
■ 9.	68 - 71	
■ 10.	72 - 75	
■ 11.	76 - 77	
■ 12.	78 - 79	
■ 13.	80 - 81	
■ 14.	82 - 87	
■ 15.	88 - 89	
■ 16.	90 - 93	
■ 17.	94 - 95	
■ 18.	96 - 97	
■ 19.	98 - 99	
■ 20.	100 - 101	
■ 21.	102 - 103	
■ 22.	104 - 105	
■ 23.	106 - 107	
■ 24.	108 - 109	
■ 25.	110 - 111	
■ 26.	112 - 113	
■ 27.	114 - 119	
■ 28.	120 - 125	
■ 29.	126 - 127	
■ 30.	128 - 133	
■ 31.	134 - 147	
■ 32.	148 - 150	

AG GRZEJNIKI DESIGN

AG GRZEJNIKI DESIGN to firma prezentująca bogatą kolekcję wysokiej jakości grzejników dekoracyjnych. Dzięki przemysłowej formie i ciekawym wykończeniom, wspaniale wpisują się w eleganckie, nowoczesne wnętrza.

AG
| Grzejniki Design

AG GRZEJNIKI DESIGN



• PULITO

Elegancki grzejnik złożony z pionowych elementów. Idealnie sprawdzi się nie tylko w łazience.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: (535, 670, 805) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• DRITO INOX

Grzejnik dekoracyjny z płaskich paneli stalowych. Prosta forma i eleganckie wykończenie, pozwala na umieszczenie go w salonie i innych reprezentacyjnych częściach domu.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: 390 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

AG GRZEJNIKI DESIGN

AG GRZEJNIKI DESIGN



• U10H, U20 H

Minimum powierzchni - maksimum wydajności, ubrane w nowoczesną formę. Dostępny w dwóch wariantach pojedynczym i podwójnym. Idealne, nieinwazyjne rozwiązanie w przypadku wymiany starych grzejników, na nowe.

Wysokość: 560 mm
Szerokość: (280, 420, 560, 1000, 1400, 1800) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



AG GRZEJNIKI DESIGN



• SCELTA

Piękny grzejnik, będący esencją minimalizmu. Bardzo stylowy i elegancki, wykonany w wysokiej jakości materiałów.

Wysokość: 1806 mm
Szerokość: 608 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• SCELTA GLASS

Scelta Glass.
Nowatorski grzejnik wykonany ze szkła hartowanego, o zaokrąglonych krawędziach. Dostępny w dwóch podstawowych wariantach kolorystycznych: Vanilla, Ice.
Na życzenie inne wykończenia oraz reling.

Wysokość: 1810 mm
Szerokość: 620 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• SCELTA MIRROR

Grzejnik dekoracyjny z lustrem. Idealnie sprawdzi się nie tylko w łazience, ale również w przedpokoju, salonie czy sypialni. Oszczędzi miejsce dzięki połączeniu dwóch praktycznych funkcji.

Wysokość: 1806 mm
Szerokość: (456, 608) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• ELIDA INOX

Elida to grzejnik wykonany z wysokiej jakości, wytrzymałych profili ze stali nierdzewnej. Średnica elementu: 40 mm.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: 370 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN

AG GRZEJNIKI DESIGN



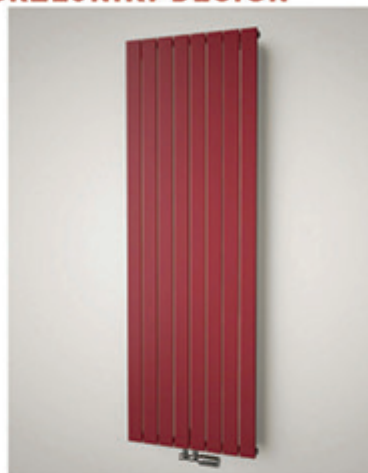
• MODERNO

Efektowny ale nie przytłaczający grzejnik o przemyślanej formie. Praktyczna ozdoba nowoczesnego wnętrza.

Wysokość: (1206, 1806) mm
Szerokość: (288, 477, 603) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• SIMETRIA

Nienarzucający się formą grzejnik pasujący niemal do każdego wnętrza. Dostępny też w wersji podwójnej.
Na życzenie: reling.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: (298, 450, 602) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• DOMINO

Wersja podwójna modelu Domino przewidziana dla większych potrzeb grzewczych.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: (300, 480, 600) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• DOMINO DOUBLE

Grzejnik o subtelnej konstrukcji, dzięki układowi elementów nabiera lekkości. Dostępny jako pojedynczy lub podwójny.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: (300, 480, 600) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• DOMINO HORIZONTAL

Grzejnik o subtelnej konstrukcji, dzięki układowi elementów nabiera lekkości. Dostępny jako pojedynczy lub podwójny.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• ALBERTO

Nowoczesny grzejnik, inspirowany naturą. Pozornie egzotyczne kształty, nie kolidują ze względami praktycznymi.

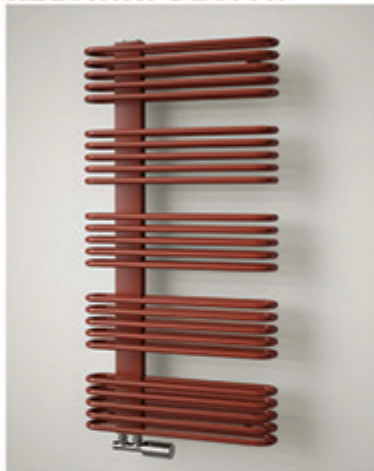
Wysokość: 1180 mm
Szerokość: 600 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN



• ALBERTO PLUS

Albero Plus to projekt pokrewny do Albero. Również inspirowany naturą, tym razem dodatkowo urozmaicony odrobiną asymetrii.

Wysokość: 1180 mm
Szerokość: 600 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• ALBERTO EXTRA

Kolejna z serii Alberto wariacja na temat natury. Oryginalny, dynamiczny układ rurek o średnicy 18 mm.

Ciekawy dodatek do wnętrza.

Wysokość: 1180 mm
Szerokość: 600 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• FILA

Idealny grzejnik do łazienki oraz kuchni. Efektowny i łatwy w czyszczeniu.

Wysokość: (1210, 1610) mm
Szerokość: 600 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• FILON

Idealny grzejnik do łazienki oraz kuchni. Efektowny i łatwy w czyszczeniu.



AG GRZEJNIKI DESIGN



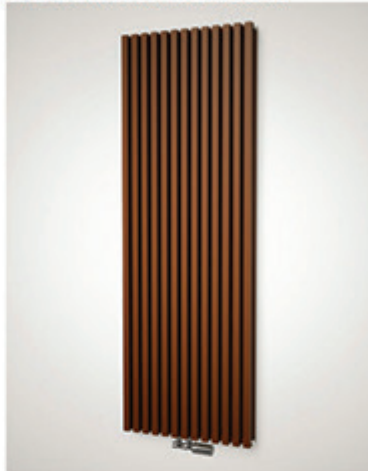
• CUBO

Cubo to elegancki pionowy grzejnik do łazienki lub innej przestrzeni. Funkcjonalny i dyskretny element architektury wnętrza.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: (318, 462, 606) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• CUBO DOUBLE

Cubo Double to rozszerzenie dla zwiększenia mocy grzewczej modelu Cubo.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: (318, 462, 606) mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN

AG GRZEJNIKI DESIGN



• CUBO RADIUS

Cubo Radius to elegancki pionowy grzejnik. Jego półokrągła forma tworzy z niego oryginalny element architektury mieszkania.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: 295 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



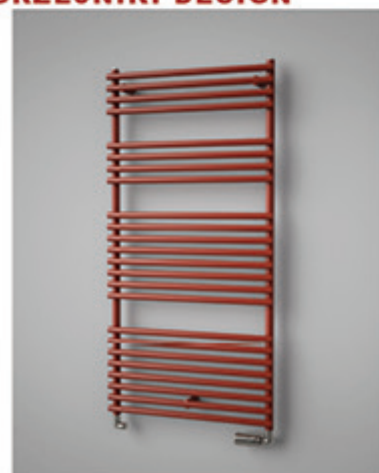
• PIANI INOX

Wspaniała konstrukcja z wytrzymałej stali nierdzewnej. Originalna a zarazem praktyczna, geometryczna forma, podkreślił styl Twojego wnętrza.

Wysokość: 1000 mm
Szerokość: 500 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• IKARO

Grzejnik Ikaro z widocznymi krawędziami to idealna kombinacja dla elegancji i funkcjonalności.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• IKARO - DOUBLE

Grzejnik Ikaro Double z widocznymi krawędziami w wersji zwiększonej mocy to idealna kombinacja dla elegancji i funkcjonalności.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• ELIA

Grzejnik łazienkowy w tradycyjnej formie z grzejnymi relingami na ręczniki.

Wysokość: 1205 mm
Szerokość: 350 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• FLORENZO

Florenzo to dyskretny luksus. Znakomite parametry grzewcze, nietradycyjne krawędzie profili. Originalność grzejnika szczególnie uwidacznia się w metalicznych wariantach kolorystycznych.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN

AG GRZEJNIKI DESIGN



• PANEL PLUS

Panel Plus to grzejnik emitujący łagodne ciepło pochodzące z gładkich profili, łatwe czyszczenie i utrzymanie czystości do jego dodatkowe zalety.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• LOFT - 1T

Grzejnik o surowym fabrycznym designie. Idealny do loftów i nowoczesnych apartamentów. Dostępny w kilku wariantach.

Średnica rury: (32, 57, 76)mm
Szerokość: od 500 do 6000 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



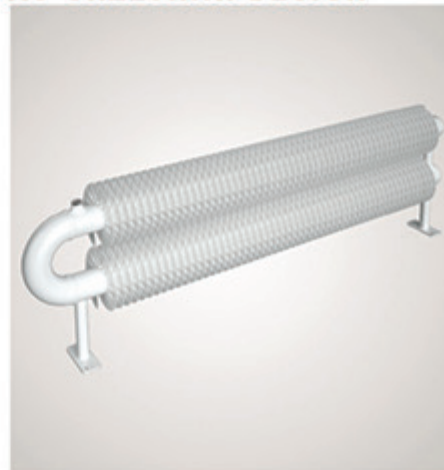
• LOFT - 2T

Grzejnik o surowym fabrycznym designie. Idealny do loftów i nowoczesnych apartamentów. Dostępny w kilku wariantach.

Średnica rury: (32, 57, 76)mm
Szerokość: od 500 do 6000 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• LOFT - 2U

Grzejnik o surowym fabrycznym designie. Idealny do loftów i nowoczesnych apartamentów. Dostępny w kilku wariantach.

Średnica rury: (32, 57, 76)mm
Szerokość: od 500 do 6000 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



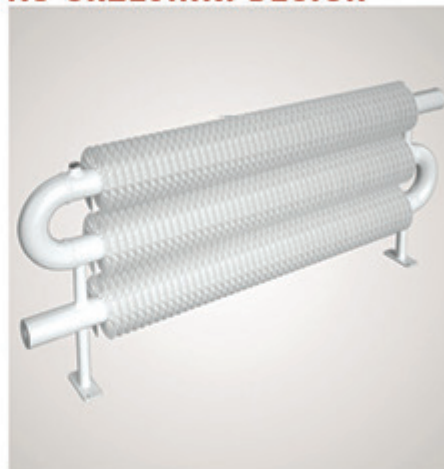
• LOFT - 3T

Grzejnik o surowym fabrycznym designie. Idealny do loftów i nowoczesnych apartamentów. Dostępny w kilku wariantach.

Średnica rury: (32, 57, 76)mm
Szerokość: od 500 do 6000 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• LOFT - 3U

Grzejnik o surowym fabrycznym designie. Idealny do loftów i nowoczesnych apartamentów. Dostępny w kilku wariantach.

Średnica rury: (32, 57, 76)mm
Szerokość: od 500 do 6000 mm



• CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN

AG GRZEJNIKI DESIGN



• ARIBO Double-horizontal

Ariba to pionowy grzejnik o delikatnych okrągłych kształtach. Jego subtelna forma to uzupełnienie funkcji praktycznej tego grzejnika.

Wysokość: 500 mm
Szerokość: (1000, 1400, 1800) mm



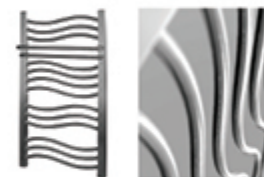
AG GRZEJNIKI DESIGN



• RA 5, RA 6

Grzejnik łazienkowy o fatyżnym ułożeniu profili. Do wyboru dwa wzory.

Wysokość: 1000-1600 mm
Szerokość: 645 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• RA 8

Niebanalny grzejnik łazienkowy o ciekawym układzie.

Wysokość: 1600 mm
Szerokość: 640 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• RA 9

Grzejnik łazienkowy o dynamicznym układzie profili i dużej mocy grzewczej.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: 740 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• RA 10

Stylowy grzejnik o prostej formie, złożony z pionowych profili okrągłych.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: od 200 do 600 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• RA 12

Ozdobny grzejnik z pionowych profili okrągłych, wygiętych falistnie.

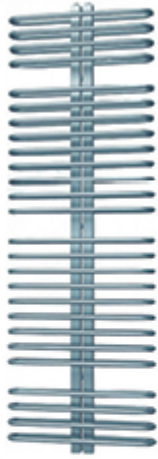
Wysokość: 1600 mm
Szerokość: 440 mm



• CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

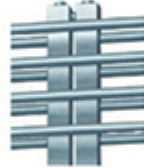
AG GRZEJNIKI DESIGN



• RA 14

Elegancki grzejnik łazienkowy, charakteryzujący się dużą mocą grzewczą.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: 600 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• RA 16

Grzejnik składający się z pionowych tub, zakończonych ukośnym ścięciem.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: 340 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• RA 15

Stylowy grzejnik, składający się z okrągłych pionowych profili, ułożonych przestrzennie.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: 500 mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• STERE

Stere. Elementy grzewcze, połączone ze sobą tworzą przestrzenny, sześcienny kształt. Grzejnik nowoczesny i stylowy.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• DIVINO

Divino. Prosty i stylowy grzejnik, z rurek o przekroju 25 mm. Dostępny w wersji pionowej oraz poziomej.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• FORTE

Forte. Minimalistyczny, mocny grzejnik wykonany z profili o przekroju kwadratowym 50mm/50mm o ciekawym układzie.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.



AG GRZEJNIKI DESIGN

kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design

AG GRZEJNIKI DESIGN

AG GRZEJNIKI DESIGN



• SOLE

Sole.
Wysokiej jakości grzejnik łazienkowy wykonany z wygiętych profili 25 mm. Dostępne różne kombinacje profili.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• SALUTO

Stylowy grzejnik w delikatnych fallistych kształtach.

Wysokość: (1200, 1400, 1600, 1800, 2000) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• QUADRO

Nowoczesny grzejnik o kubiastycznej strukturze.

Wysokość: (1200, 1400, 1600, 1800, 2000) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• DUNE

Dune. Designerski a zarazem praktyczny grzejnik łazienkowy z rurek o przekroju 25mm.

T'Dune.
Nowoczesny grzejnik aluminiowy o oryginalnym wzornictwie.

Dostępne wysokości: 600 mm / 800 mm / 1200 mm / 1400 mm / 1800 mm / 2000 mm.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• ASCETICO

Ascetico.
Elegancki i minimalistyczny grzejnik łazienkowy, dostępny w wielu wariantach. Rury o przekroju 32mm.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• PIANI

Piani.
Minimalistyczny, grzejnik o mocnych kwadratowych profilach 30mm/30mm.

Piani 720. Grzejnik łazienkowy o oryginalnej, kubiastycznej formie. Wykonany z profili kwadratowych 25x25 / 30x30.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN



• MAGAZINE

design
Monica Freitas Geronimi
engineering
studio tecnico margaroli

Najwyższej klasy grzejnik
łazienkowy, o przemyślanej formie.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• RECTANGLE

design
Monica Freitas Geronimi
engineering
studio tecnico margaroli

Minimalistyczny grzejnik
w formie prostokątnej płyty
zdystansowanej od ściany.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• RECTANGLE SHELVES

design
Monica Freitas Geronimi
engineering
studio tecnico margaroli

Grzejnik o prostej formie,
przełamanej poziomymi detalami.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• ROUND

design
Monica Freitas Geronimi
engineering
studio tecnico margaroli

Nowatorski, geometryczny
grzejnik, wspaniale wpisujący się
w rozmaite wnętrza.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• SHELF

design
Monica Freitas Geronimi
engineering
studio tecnico margaroli

Niepowtarzalny stylistycznie,
oraz niezwykle praktyczny
grzejnik, w którym forma wynika
z przemyślanej funkcji.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• SQUARE

design
Monica Freitas Geronimi
engineering
studio tecnico margaroli

Grzejnik o spójnej, klarownej
formie, to przykład włoskiej jakości
i myśli projektowej.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN

AG GRZEJNIKI DESIGN



• KONSTANCJA

Grzejnik ten jest reprodukcją z roku 1920. Grzejnik oprócz dużej wydajności cieplnej charakteryzuje się stylowym nostalgicznym wzorem z drobnymi ornamentami. Grzejnik może być skonfigurowany z dowolnej liczby elementów.

Wysokość: (770, 970) mm
Szerokość: od 5 do 15 żeberek



AG GRZEJNIKI DESIGN



• GUSTAV

Grzejnik żeliwny "Gustav" jest atrakcją dla miłośników klasycznego designu. Ze względu na wyraźne proste linie żeliwa model z serii Gustav nada każdemu pomieszczeniu niepowtarzalną nostalgiczną atmosferę. Dostępny w wersji stojącej i wiszącej.

Wysokość: (680, 730) mm
Szerokość: od 5 do 15 żeberek



AG GRZEJNIKI DESIGN



• PINEA

Grzejnik zaprojektowany specjalnie dla najbardziej wymagających klientów ceniących klasyczne, w stylu retro łazienki. Jedyne w swoim rodzaju grzejnik z ozdobnymi kulami sprawia iż klasycyzm nabiera nowego znaczenia. Standardowe pokrycie stary mosiądz, ręcznie szczotkowany.

Wysokość: 660 mm
Szerokość: (3, 5, 7, 9) żeberek



AG GRZEJNIKI DESIGN



• IDALIA

Grzejnik żeliwny Idalia charakteryzuje się kwiatowymi reliefami, które zdobią każdy jego element. Ten stylowy grzejnik dostępny jest w wersji stojącej i wiszącej.

Wysokość: (680, 730) mm
Szerokość: (3, 5, 7, 9) żeberek



AG GRZEJNIKI DESIGN



• AUGUST

Grzejnik żeliwny zaprojektowany aby wnieść do każdego domu odrobinę ekskluzywności. Połączenie prostej linii i zdobnych ornamentów. Dostępny w wersji stojącej i wiszącej.

Wysokość: (680, 730) mm
Szerokość: (3, 5, 7, 9) żeberek



AG GRZEJNIKI DESIGN



• ART. - RETRO

Projekt jednoczy w sobie podstawowe wartości wystroju łazienki, gdzie kształt i forma mają pierwszorzędą rolę. Nawiązuje swoim stylem do najlepszych tradycji wnętrzarskich i artystycznych.

Wysokość: 660 mm
Szerokość: (3, 5, 7, 9) żeberek



• CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN



• FERROVIA

Ferrovia.
Elegancki, charakterystyczny grzejnik wykonany z mosiężnych elementów o przekroju 25mm i 50mm.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• PIAZZA TONDO, PIAZZA

Piazza 711 tondo. Kwadratowa rama grzejnika z profili 30x30, wypełniona fantazyjnie wygiętymi rurkami Ø25.

Piazza 717. Grzejnik o pięknej, artystycznej formie. Rama grzejnika z profili kwadratowych 25mm / 25mm. Wewnątrz rurki Ø18.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• LILY

Grzejnik łazienkowy w nowoczesnej asymetrycznej formie.

Wysokość: (745, 1195, 1495, 1720) mm
Szerokość: (500, 600, 700)



AG GRZEJNIKI DESIGN



• AMBER

Amber to grzejnik o prostej linii adaptujący się do każdego wnętrza.

Wysokość: od 600 do 2000 mm
Szerokość: (310, 390, 470, 550, 630)



AG GRZEJNIKI DESIGN



• EVA

Grzejnik o nowoczesnym wzornictwie doskonale prezentujący się w każdym pomieszczeniu.

Wysokość: (1000, 1500, 1800, 2000) mm
Szerokość: (300, 380, 450, 540, 600)



AG GRZEJNIKI DESIGN



• KELLY

Oryginalny grzejnik w formie pionowych żaluzji, całość zamknięta w ramie.

Wysokość: (1500, 1800) mm
Szerokość: (310, 400, 460, 560, 610)



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN



• LISA

Lisa to grzejnik o tradycyjnej formie drabinki jednakże w szerokościach pozwalających na instalację na minimum powierzchni.

Wysokość: (827, 1123) mm
Szerokość: 300



AG GRZEJNIKI DESIGN



• MARIE

Kubistyczna forma tego grzejnika idealnie pasuje do nowoczesnych łazienek.

Wysokość: (870, 1230, 1470, 1710) mm
Szerokość: (500, 600, 700)



AG GRZEJNIKI DESIGN



• ROSE

Grzejnik łączący w sobie tradycyjny wzór drabinki z nowoczesnym designem.



AG GRZEJNIKI DESIGN



• BETTY

Grzejnik o trójkątnych profilach ujętych w elegancki łuk.

Wysokość: (1000, 1500, 1800, 2000) mm
Szerokość: 340



AG GRZEJNIKI DESIGN



• JENNIFER

Grzejnik o delikatnych profilach w prostej formie.

Wysokość: (1000, 1500, 1800, 2000) mm
Szerokość: (300, 390, 450, 540, 600) mm



AG GRZEJNIKI DESIGN



• JENNY PODWÓJNA

Prosty i elegancki grzejnik zarówno do nowoczesnych jak i klasycznych wnętrz.

Wysokość: (1000, 1500, 1800, 2000) mm
Szerokość: (300, 390, 450, 540, 600)



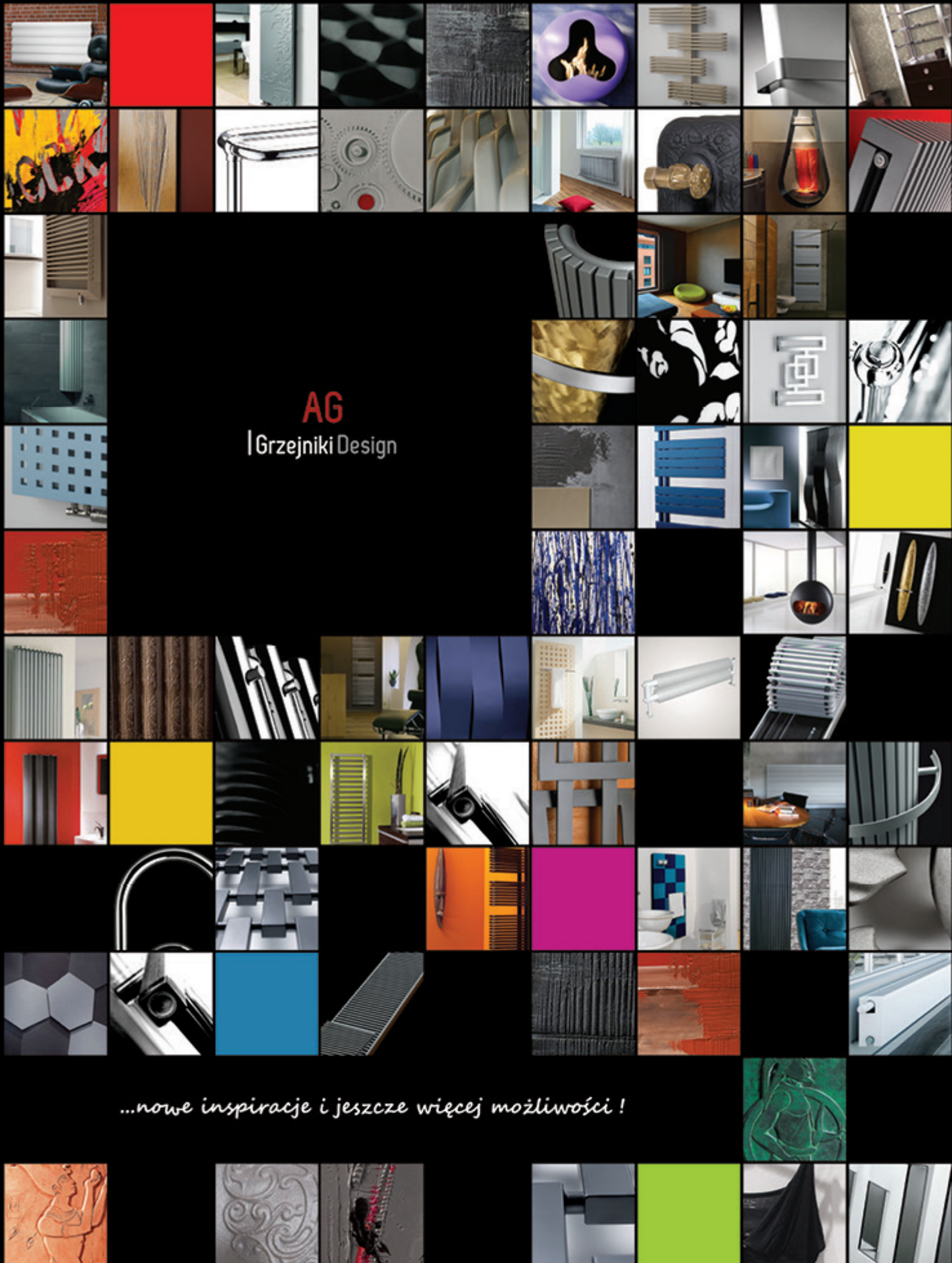
- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG GRZEJNIKI DESIGN

kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design



AG
| Grzejniki Design

...nowe inspiracje i jeszcze więcej możliwości!



ZAPYTANIA OFERTOWE: sklep@artykulygrzewcze.pl

STRONA /SERWIS /SKLEP WWW:
www.artykulygrzewcze.pl, www.grzejnikidesign.pl, www.artykulygrzewcze.com

kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design

RADOX



RADOX to firma która produkowała grzejniki pod zlecenie dla wiodących producentów na rynku grzewczym już od 1986 roku. Grzejniki wyprodukowane przez fabryki Radoxa trafiły na rynek całej Europy, ciesząc się wielkim uznaniem ze względu na najwyższą jakość. Skala działalności firmy osiągała coraz większą skalę, a eksport wynosił 16 000 sztuk grzejników miesięcznie, na jeden kraj, zapewniając firmie sukces komercyjny.

AG
| Grzejniki Design

RADOX



• PIGGY XL

Grzejnik o dużej mocy grzewczej, dostępny w wersji stojącej lub wiszącej.

Wysokość: (600, 800, 1000, 1800, 2000, 2200) mm
Szerokość:
[od 200 (4el.)
do 650 (13el.)]mm.



RADOX



• PIGGY

Proste i zdecydowane kształty grzejnika Piggy określają jego elegancję, czyniąc go odpowiednim dla każdego wnętrza.

Wysokość: 400 mm
Szerokość:
[od 200 (4el.)
do 650 (13el.)]mm.



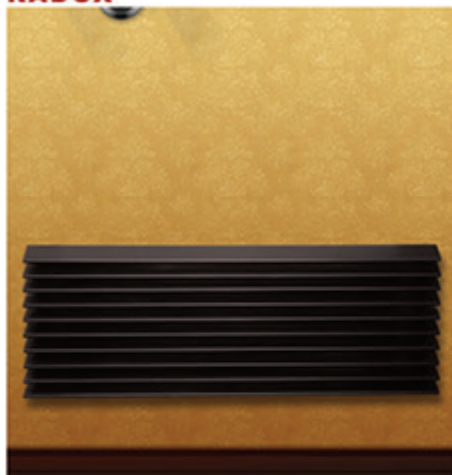
- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

RADOX

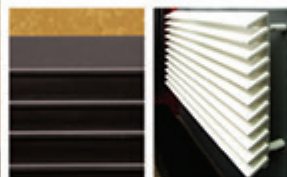
RADOX



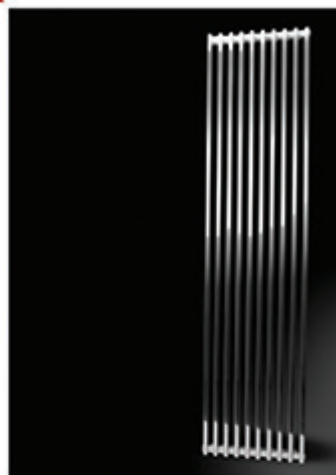
• ROOF

Ekspresyjny design i wyjątkowa estetyka dały efekt pełnej równowagi wizualnej.

Wysokość: od 360 do 500 mm
Szerokość: od 800 do 1400 mm



RADOX



• SLIM Q

Lekkość formy w połączeniu z surowością stali nierdzewnej dała efekt imponującego designu grzejnika Slim Q.

Wysokość: (1500, 1800) mm
Szerokość: (450, 540) mm



RADOX



• VERTICA D, VERTICA D BI

Dzięki surowości designu i swojej wydajności jest idealna dla każdego wnętrza mieszkalnego.

Vertica D
Wysokość: (1500, 1800) mm
Szerokość: (445, 535) mm
Vertica D BI
Wysokość: 600 mm
Szerokość: od 810 do 1395 mm



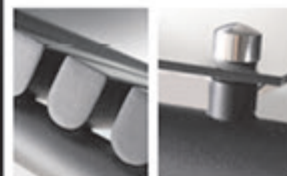
RADOX



• VERTICA D MIRROR

Uniwersalny design grzejnika Vertica D Mirror kwalifikuje go do stosowania w każdym wnętrzu.

Wysokość: (1500, 1800) mm
Szerokość: (535, 625) mm



RADOX



• NOVA

Design grzejnika Nova to perfekcyjna kombinacja komfortu cieplnego i elegancji.

Wysokość: od 900 do 1800 mm
Szerokość: od 280 do 870 mm



RADOX



• NOVA GLASS

Grzejnik szklany możliwy do wykonania w dowolnym kolorze lub z dowolnym obrazem, dzięki czemu daje szerokie możliwości indywidualnego dopasowania każdego wnętrza.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: od 420 do 840 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

RADOX

RADOX



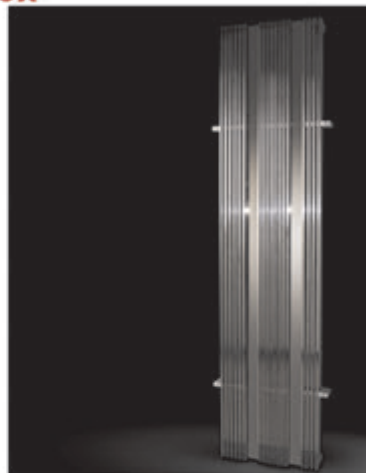
• NOVA MIRROR

Nowoczesny grzejnik optycznie powiększający wnętrze, poprzez umieszczenie lustrzanej tafli na płaskiej płycie grzewczej.

Wysokość: od 900 do 2000 mm
Szerokość: od 420 do 840 mm



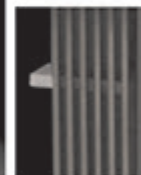
RADOX



• INVISIBLE

Styl i elegancja ujęta w niepowtarzalną formę grzejnika.

Wysokość: (1500, 1800) mm
Szerokość: 419 mm



RADOX



• TEKNE

Elegancja i siła ujęta w prostej formie. Wysoka wydajność grzewcza grzejnika Tekne pozwala na ogrzanie dużych powierzchni.

Wysokość: od 600 do 2200 mm
Szerokość: od 200 do 800 mm



RADOX



• TEKNE

Stojąca wersja grzejnika Tekne, również charakteryzująca się dużą mocą grzewczą.

Wysokość: od 700 do 1800 mm
Szerokość: (300, 350, 400, 450, 500, 550, 600, 700, 750, 800) mm



RADOX



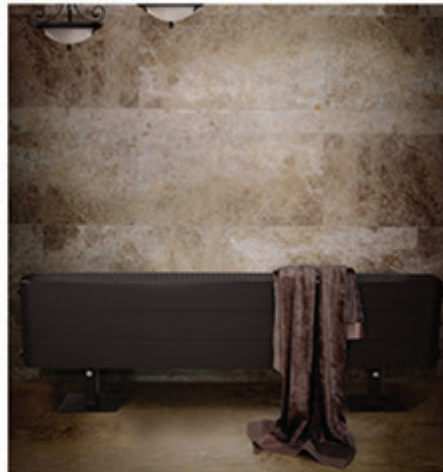
• CONVECTOR KING

Doskonałe połączenie technologii i funkcjonalności. Dostępna wersja pojedyncza i podwójna.

Wysokość: (350, 420, 560, 630) mm
Szerokość: (600, 800, 1000, 1200, 1500, 2000) mm



RADOX



• CONVECTOR RC

To nowoczesna i elegancka forma grzejnika płytowego. Minimum miejsca-maximum mocy.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

RADOX

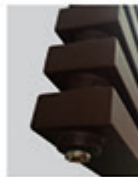
RADOX



• BIG CUBE

Grzejnik składa się z masywnych, pionowych elementów o przekroju kwadratowym.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: od 1 do 8 segmentów



RADOX



• BIG TUBE

Grzejnik składa się z masywnych, pionowych rurowych elementów.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: (od 1 do 8) segmentów.



RADOX



• SHEER

Sheer - Design grzejnika Nova Sheer to klasyczna forma połączona z komfortem ciepłym.

Wysokość: od 900 do 1800 mm
Szerokość: od 280 do 870 mm



RADOX



• MAZE

Maze to przedmiot sztuki użytkowej, labirynt poziomych i pionowych linii zamknięty we wnętrzu stalowej ramy układa się w niezwykle wzór. Idealny do każdej części domu.

Wysokość: 1690 mm
Szerokość: 490 mm
Głębokość: 80 mm
Moc: 780 W (75/ 65/ 20)



RADOX



• INSPIRE

Oryginalny grzejnik o stonowanych krztautach wynikających z eliptycznych profili.



RADOX



• MEGA

Estetyczny i uniwersalny grzejnik z rur Ø 35, idealnie sprawdzi się w każdym pomieszczeniu.

Wysokość: od 340 do 2100mm
Szerokość: od 180 do 900 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.



RADOX



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN



RADOX/ ŁAZIENKOWE

RADOX



• UPPER

Klasyczny grzejnik w formie subtelnej drabinki wykonany z profili kwadratowych.

Wysokość: 750, 900, 1050, 1200, 1500, 1800, 2100 mm
Szerokość: 350, 500 mm



RADOX



• UPPER QUADRO

Nowoczesny grzejnik o minimalistycznej formie zamkniętej ramy, wypełnionej profilami o przekroju prostokątnym. Jego zaletą jest również duża moc ciepła.

Wysokość: 780, 1005, 1230, 1530, 1800 mm
Szerokość: 500, 600 mm



RADOX



• SERPENTINE - I

To grzejnik łazienkowy o wyjątkowym kształcie. Praktyczny i elegancki.

Wysokość: (590, 730, 870, 1150, 1290, 1430, 1570, 1710, 1850) mm
Szerokość: (500, 600) mm



RADOX



• SERPENTINE - II

To rozwinięcie modelu Serpentina I dla większych powierzchni.

Wysokość: (590, 730, 870, 1150, 1290, 1430, 1570, 1710, 1850) mm
Szerokość: (500, 600) mm



RADOX



• EMPIRE

Empire - to grzejnik, który doskonale wkomponuje się w łazienkę miłośników stylu retro.

Wysokość: od 480 do 1880 mm
Szerokość: od 500 do 800 mm



RADOX



• ALLURE

Suszarka do ręczników w nowym niepowtarzalnym kształcie.

Wysokość: 660 mm
Szerokość: 700 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

RADOX/ ŁAZIENKOWE

RADOX



• NOVA Z RELINGIEM

Płaska płyta grzejnika Nova, przełamana jest subtelnymi, podłużnymi żłobieniami.

Wysokość: 900, 1200, 1500, 1800 mm
Szerokość: 280, 420, 490, 630, 840 mm



RADOX



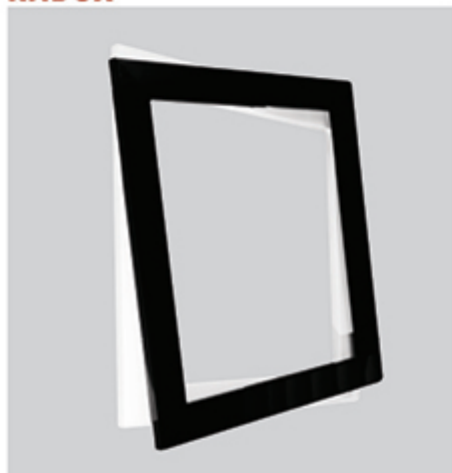
• ELLIE

To praktyczny grzejnik o eliptycznych kształtach.

Na zdjęciach od lewej: Elle 3, Elle 1



RADOX



• TWIST

Oryginalny grzejnik łazienkowy w formie nałożonych na siebie kwadratów.

Wysokość: 600 mm
Szerokość: 600 mm



RADOX



• SUNNY FLAT, SUNNY ROUND

Sunny to klasyczny, praktyczny grzejnik łazienkowy, dostępny w dwóch wersjach: płaskiej i zaokrąglonej.

Wysokość (mm): 800, 1000, 1200, 1500, 1800 mm
Szerokość (mm): 300, 350, 400, 450, 500, 600, 700, 800 mm



RADOX



• VULKAN

Vulcan to grzejnik o charakterystycznym łagodnym łuku i zdecydowanej budowie.

Wysokość: od 827 do 1745 mm
Szerokość: 544 mm



RADOX



• CIRCLE

Grzejnik o oryginalnej przestrzennej budowie. Do montażu grzejnika wystarczy niewiele miejsca na ścianie, za to mocą dorównuje tym o tradycyjnej formie.

Wysokość: 800, 1000, 1200, 1500, 1800 mm
Szerokość: 250 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

RADOX/ ŁAZIENKOWE

RADOX



• KANTAR

Prosty, geometryczny grzejnik, o zdecydowanej formie z szerokimi poziomymi kolektorami.

Wysokość: od 660 do 1620 mm
Szerokość: (400, 500, 600) mm



RADOX



• KAZAR

Prosty, geometryczny grzejnik, o zdecydowanej formie z szerokimi poziomymi kolektorami.

Wysokość: od 780 do 1500 mm
Szerokość: od 400 do 600 mm



RADOX



• SMART

Minimalistyczny design i nowoczesny wygląd połączony z funkcjonalnością suszarki na ręczniki.

Wysokość: 330mm
Szerokość: (600, 700, 800, 900, 1000) mm



RADOX



• SMART U

Zbliżony formą do grzejnika Smart z jego minimalistycznym design oraz nowoczesnym wyglądem. Zwiększona funkcjonalność poprzez dwie półki na ręczniki.

Wysokość: 315mm
Szerokość: (600, 700, 800, 900, 1000) mm



RADOX



• QUEBIS

Klasyczny grzejnik w formie subtelnej drabinki wykonany z profili kwadratowych.

Wysokość: (700, 1100, 1550) mm
Szerokość: (300, 400, 500, 600) mm



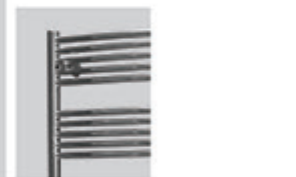
RADOX



• PREMIER XL

Premier XL to praktyczny grzejnik łazienkowy o profilach poziomych o przekroju 22 mm, idealne rozwiązanie do każdej łazienki.

Wysokość: (800, 1200, 1800) mm
Szerokość: (300, 400, 500, 600) mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

RADOX/ ŁAZIENKOWE

RADOX



• ARMONIA

Stylowy grzejnik drabinkowy o trójwymiarowej budowie, dostępny w dwóch wersjach: z profilu o przekroju okrągłym i kwadratowym.

Wysokość: (920, 1200, 1480) mm
Szerokość: (500, 600) mm



RADOX



• RIVER

Grzejnik łazienkowy inspirowany falistością. Stwarza bardzo subtelne, sensualne wrażenia estetyczne, będąc równocześnie praktyczny.

Wysokość: (1000, 1400) mm
Szerokość: (500, 650) mm



RADOX

• KOLONA - H

Grzejnik łazienkowy złożony z profili o przekroju kwadratowym w wersji poziomej.

Wysokość: od 2 do 10 elementów
Szerokość: (1000, 1200, 1500, 1800) mm



RADOX

• KOLONA - V

Grzejnik łazienkowy złożony z profili o przekroju kwadratowym z wieszakami punktowymi.

Wysokość: (1000, 1200, 1500, 1800) mm
Szerokość: od 2 do 10 elementów



RADOX

• KOLONA - R, 2R

Grzejnik łazienkowy złożony z profili o przekroju kwadratowym, wyposażony w reling do powieszenia ręczników.

Wysokość: (1000, 1200, 1500, 1800) mm
Szerokość: od 2 do 10 elementów



RADOX

• IDEA

Grzejnik o wyjątkowej funkcjonalności w formie grzejnego regału na ręczniki.

Wysokość: 1500 mm
Szerokość: 500 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

RADOX/ ŁAZIENKOWE

RADOX



• COMBI

Komfort ciepły z osobowością. Grzejnik, który zwraca uwagę swoją odmiennością.

Wysokość: 600 mm
Szerokość: 900 mm



RADOX



• BROCC

Designerski grzejnik w formie labiryntu.

Wysokość: 690 mm
Szerokość: 690 mm



RADOX



• BREAK Q

Grzejnik w formie klasycznej drabinki, jednakże w delikatnych kubistycznych kształtach.



RADOX



• SERENE

Nowoczesny grzejnik o zdecydowanej formie wynikającej z szerokich profili o przekroju prostokątnym.

Wysokość: od 900 do 1440 mm
Szerokość: 500 mm



RADOX



• SERENE MINI

Grzejnik w formie klasycznej drabinki, charakterystyczny dzięki delikatnym prostokątnym profilom nadającym mu zdecydowanych kształtów.

Wysokość: (900, 1150, 1400) mm
Szerokość: 500 mm



RADOX



• SCALA

To prosta i tradycyjna forma grzejnika drabinkowego.



- CZAS na ZMIANY...

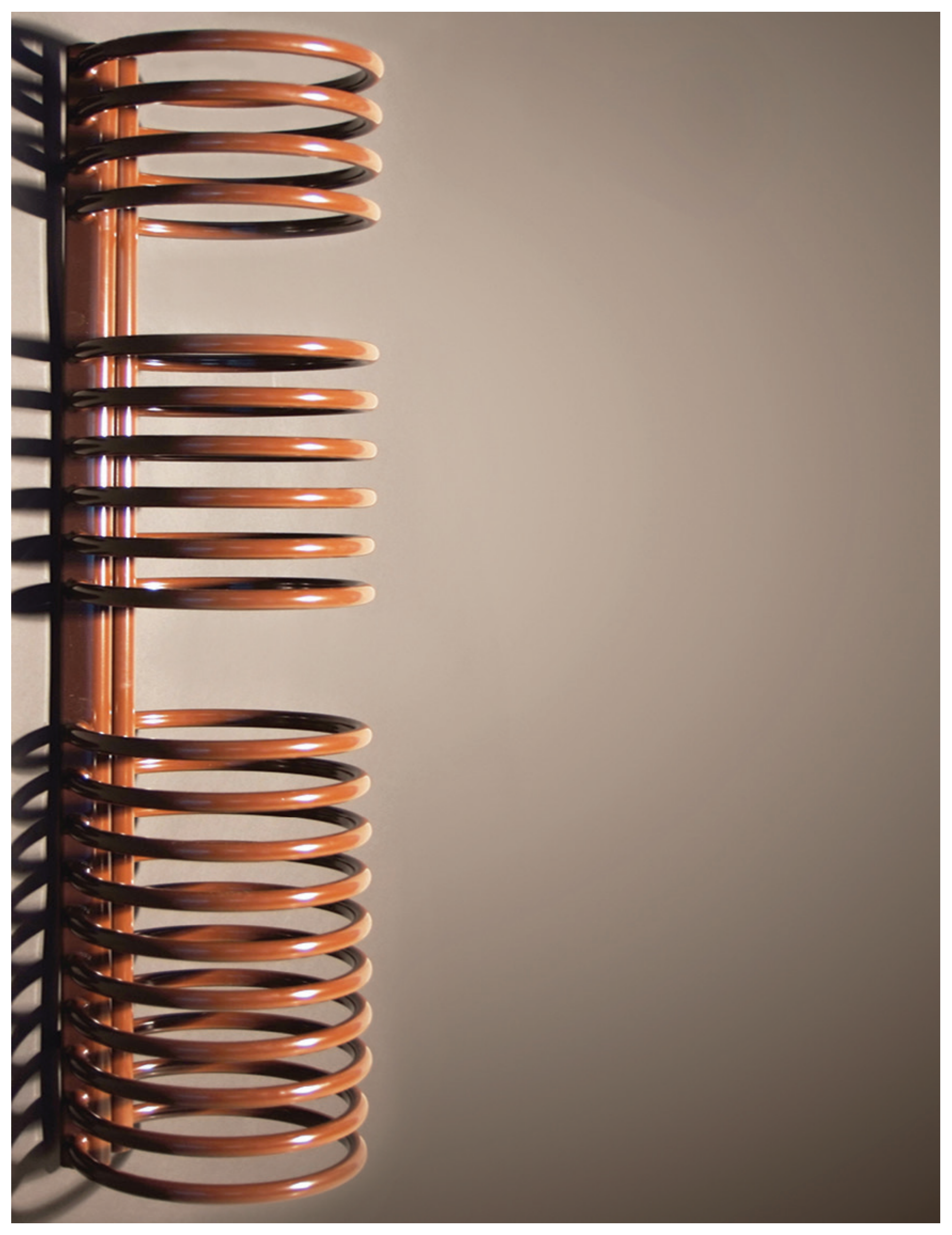
W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

RADOX



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design



RADOX



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN



IRSAP



IRSAP firma, która z poszukiwania stworzyła swoją historię i z udoskonalania swoją teraźniejszość.

W sektorze grzejników pokojowych, jest marką gwarantującą jakość. Jakość, która rodzi się z bogatego doświadczenia w ogrzewaniu pomieszczeń mieszkalnych oraz konsekwentnego działania, które sprawiło, że Firma osiągnęła najwyższy poziom na rynku włoskim i międzynarodowym.

AG

| Grzejniki Design

IRSAP



• TESI

Uniwersalna estetyka, elegancki i harmonijny profil pozwalają na umieszczenie grzejnika Tesi w bardzo różnorodnych pomieszczeniach od tych klasycznych po nowoczesne.

Wysokość: od 200 do 2500mm
Szerokość: od 80 do 1800 mm
Głębokość: od 75 do 220 mm



IRSAP



• TESI RUNNER

Grzejnik o tradycyjnej konstrukcji, intryguje lekko wygiętym profilem. Model z kolekcji Tesi Collezione.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG

| Grzejniki Design

IRSAP

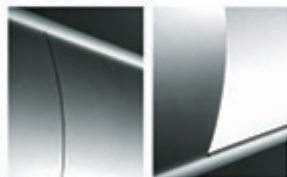
IRSAP



• TESI AVENUE

Grzejnik z kolekcji Tesi Collezione stanowi połączenie klasycznej budowy grzejnika z nowoczesną, organiczną formą relinga.

Na zdjęciach: w kolejności od lewej strony dwa kolejne modele: (Tesi Avenue, Tesi Myway).



IRSAP



• TESI BUBBLE

Grzejnik z kolekcji Tesi Collezione stanowi połączenie klasycznej budowy grzejnika z nowoczesną, organiczną formą relinga.



IRSAP



• PIANO

Piano reprezentuje ewolucję grzejnika w formie i kolorze. Duża liczba rozwiązań i wysokie moce cieplne sprawiają, że produkt ten jest doskonały zarówno do małych jak i dużych wnętrz. Gama poszerza się wraz z wersją poziomą i modelami dwurzędowymi.

Wysokość: od 232 do 2200 mm
Szerokość: od 520 do 2520 mm



IRSAP



• PIANO 2

Piano 2 reprezentuje ewolucję grzejnika w formie i kolorze. Duża liczba rozwiązań i wysokie moce cieplne sprawiają, że produkt ten jest doskonały zarówno do małych jak i dużych wnętrz. Gama poszerza się wraz z wersją poziomą i modelami dwurzędowymi.

Wysokość: od 232 do 2200 mm
Szerokość: od 520 do 2520 mm



IRSAP



• ARPA

Okrągła geometria rur charakteryzuje Arpa w stronę lekkiej estetyki, o wielkim stylu. Naturalny urok tego profilu, również dwurzędowego integruje się w znaczący sposób z wystrojem domu.

Wysokość: od 520 do 2520 mm
Szerokość: od 130 do 1354 mm



IRSAP



• ARPA 2

Okrągła geometria rur charakteryzuje Arpa w stronę lekkiej estetyki, o wielkim stylu. Naturalny urok tego profilu, również dwurzędowego integruje się w znaczący sposób z wystrojem domu.

Wysokość: od 520 do 2520 mm
Szerokość: od 130 do 1354 mm



• CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

IRSAP

IRSAP



• RELAX 15

Prosty design, zdecydowane linie, kształty, które dopasowują się do otoczenia i stają się jego bohaterami dzięki wyszukany wykończeniom. Innowacyjne podłączenie hydrauliczne zakrywa zawory.

Wysokość: od 663 do 2163 mm
Szerokość: od 292 do 1400 mm



IRSAP



• RELAX 48

Prosty design, zdecydowane linie, kształty, które dopasowują się do otoczenia i stają się jego bohaterami dzięki wyszukany wykończeniom.

Innowacyjne podłączenie hydrauliczne zakrywa zawory.

Wysokość: od 663 do 2163 mm
Szerokość: od 292 do 1400 mm



IRSAP



• DUBLE

Cechą charakterystyczną grzejnika Duple jest jego dwustronność. Jest on całkowicie odwracalny i instalowalny zarówno od strony płaskiej jak i zaokrąglonej, aby zintegrować się z architekturą, w którą jest wpasowany.

Wysokość: 500 - 2000 mm
Szerokość: 204 - 1932 mm



IRSAP



• DUBLE 2

Cechą charakterystyczną grzejnika Duple jest jego dwustronność. Jest on całkowicie odwracalny i instalowalny zarówno od strony płaskiej jak i zaokrąglonej, aby zintegrować się z architekturą, w którą jest wpasowany.

Wysokość: 500 - 2000 mm
Szerokość: 204 - 1932 mm



IRSAP



• DEDALO

Ukryte źródło oświetlenia Dedalo tworzy zestaw światła i cienia, który sprawia, że wydaje się on zawieszony w powietrzu, ułatwiając wieszanie grzejników.

Wysokość: 900 - 1600 mm
Szerokość: 498 - 660 mm



IRSAP



• MEDUSA

Okrągła w kształcie, subtelna stanowi przedmiot bardzo wyrafinowany, który dodaje wartości przestrzeni, w którą jest wkomponowany.

Wysokość: 1415 mm
Szerokość: 1415 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

IRSAP

IRSAP

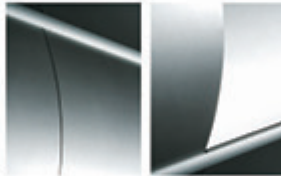


• CURVAL

Idealne połączenie designu i wolności kompozycyjnej.

Panele, które dekorują grzejnik, można rozmieszczać wedle uznania, tworząc spersonalizowane kształty, zagięcia i odbicia.

Wysokość: 1820 mm
Szerokość: 1009 mm



IRSAP



• FLEXXO

Gama grzejników nie tylko do ogrzewania. Dzięki wieszakom na przedmioty, ubrania i lustro produkty te są doskonale do umieszczenia w wejściach i korytarzach.

Wysokość: 1820 mm
Szerokość: 792 mm



IRSAP



• IMMAGINA

Obudowa promienista stanowi rzeźbę na ścianie sama w sobie dając możliwość niezliczonych rozwiązań.

Zgrywa się w polu widoczności w harmonii z wykończeniami.

Wysokość: (1800, 2000) mm
Szerokość: (500, 600) mm



IRSAP



• SOFT

Prosty design uszlachetniony zaokrąglonymi profilami. Innowacyjne podłączenie hydrauliczne zakrywa zawory, nie zmieniając formalnego wyglądu grzejnika.

Wysokość: 1963 mm
Szerokość: 504 mm



IRSAP



• SEQUENZE

Czyste i proste kształty grzejnika Sequenze w sposób naturalny łączą się z wnętrzami architektonicznymi.

Wysokość: (845, 1735) mm
Szerokość: 500 mm



IRSAP



• QUADRAGUA

Połączenie formy z funkcją. Element designu, który nie przypomina grzejnika, lecz jest prawdziwym przedmiotem dekoracyjnym.

Wysokość: (1116, 1828) mm
Szerokość: 300 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

IRSAP

IRSAP



• FORMA

Wyrafinowany grzejnik modułowy, którego szerokie przestrzenie między żeberkami sprawiają, że staje się idealną suszarką na ręczniki.

Wysokość: od 424 do 1804 mm
Szerokość: od 420 do 1800 mm



IRSAP



• EVO

Innowacyjny styl grzejnika Evo, zawartego wewnątrz swojej ramy, charakteryzuje się ukrytym podłączeniem hydraulicznym tworząc nową proporcjonalność.

Wysokość: od 1040 do 2000 mm
Szerokość: od 585 do 835 mm



IRSAP



• TOLE

Grzejnik z chromowanego mosiądzu, o wyjątkowym kwadratowym kształcie, którego geometria nadaje się do wszystkim wnętrz mieszkalnych.

Wysokość: od 842 do 1902 mm
Szerokość: (481, 582) mm



IRSAP



• STILE

Suszarka na ręczniki ze stali Inox Satynowanej. Wyjątkowe połączenia tworzyw i wykończeń nadają mu niepowtarzalny charakter.

Wysokość: od 842 do 1792 mm
Szerokość: (481, 581) mm



IRSAP



• NOVO CULT

Stanowi współczesne przywołanie tradycyjnego stylu.

Wysokość: od 807 do 1807 mm
Szerokość: od 450 do 600 mm



IRSAP



• ODDO

Suszarka do ręczników z ramą o podwójnym charakterze. Do wyboru strona z płaską rurą, strona z rurą zaokrągloną.

Wysokość: od 804 do 1884 mm
Szerokość: od 450 do 600 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

IRSAP

IRSAP



• LIKE

Grzejnik elegancki, dyskretny o zdecydowanym charakterze, dzięki ramie i lekkości rur prawdziwy element dekoracyjny.

Wysokość: od 882 do 1806 mm
Szerokość: od 482 do 632 mm



IRSAP



• NET

Zmienia geometrię profilu poziomych rur. Prostokątny kształt nadaje tej suszarce do ręczników wyraźny charakter, podnosząc wartość wnętrza łazienki.

Wysokość: od 800 do 1760 mm
Szerokość: od 500 do 750 mm



IRSAP



• FLAUTO

Dzięki surowości designu i swojej wydajności jest idealna dla każdego wnętrza mieszkalnego.

Wysokość: od 810 do 1762 mm
Szerokość: od 456 do 756 mm



IRSAP



• FLAUTO 2

Dzięki surowości designu i swojej wydajności jest idealna dla każdego wnętrza mieszkalnego.

Wysokość: od 810 do 1762 mm
Szerokość: od 456 do 756 mm



IRSAP



• XILO

Grzejnik produkowany z rur stalowych, płaskich o wysokiej sprawności cieplnej.

Dyskretnie i elegancko dopasuje się do mebli w łazience.



IRSAP



• XILO 2

Grzejnik produkowany z rur stalowych, płaskich o wysokiej sprawności cieplnej.

Dyskretnie i elegancko dopasuje się do mebli w łazience.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

IRSAP

IRSAP



• FILO

Jest nowoczesną alternatywą dla tradycyjnego grzejnika drabinkowego, dzięki wysokiej jakości designowi.

Wysokość: od 785 do 1709 mm
Szerokość: od 466 do 616 mm



IRSAP



• KART

Grzejnik Kart dzięki swojej wysokiej wydajności jest grzejnikiem odpowiednim do łazienek o dużych rozmiarach.

Wysokość: od 725 do 1757 mm
Szerokość: od 500 do 750 mm



IRSAP



• SAX

Surowy profil, zdecydowane linie i bogata modulowość wymiarowa to cechy, które sprawiają, że Sax jest unikalnym i nowoczesnym produktem. Gama dysponuje modelami pionowymi, poziomymi oraz wersjami jedno lub dwurzędowymi.

Wysokość: od 500 do 2000 mm
Szerokość: od 160 do 1600 mm



IRSAP



• SAX 2

Surowy profil, zdecydowane linie i bogata modulowość wymiarowa to cechy, które sprawiają, że Sax 2 jest unikalnym i nowoczesnym produktem. Gama dysponuje modelami pionowymi, poziomymi oraz wersjami jedno lub dwurzędowymi.

Wysokość: od 500 do 2000 mm
Szerokość: od 160 do 1600 mm



IRSAP



• TRATTO

Design, który nie jest celem samym w sobie. Tratto łączy bowiem bardzo nowoczesne i eleganckie wzornictwo z nową funkcjonalnością koncepcyjną „wieszaka na ręcznik”.

Wysokość: od 1200 do 1600 mm
Szerokość: 450 mm



IRSAP



• SINTESI

Nazwa tego grzejnika odzwierciedla jego surową i zasadniczą formę, która wpasowuje się dyskretnie w każde otoczenie domowe.

Wysokość: od 500 do 2500 mm
Szerokość: od 153 do 1449 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

IRSAP



... to wiele możliwości aranżacji

kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
Grzejniki Design

ANTRAX



ANTRAX to firma założona w 2002 roku we Włoszech. Specjalizuje się w produkcji grzejników dekoracyjnych i kominków. Doskonała jakość jest motorem działalności firmy. Opierając się na zaawansowanej technologii produkcji oraz na współpracy z najlepszymi, światowej sławy projektantami takimi jak : Peter Rankin, Massimo Iosa Ghini Francesco Lucchese, Andrea Crosetta, tworzą produkty, które w płynny sposób przechodzą od użyteczności do sztuki.

AG
| Grzejniki Design

ANTRAX



• SCUDI

W kształcie nawiązuje do tarcz, posiada niepowtarzalny i elegancki kształt. Instalacja pionowa lub pozioma.

Wysokość: 1730 mm
Szerokość: 720mm



ANTRAX



• VU

Wyjątkowy kształt nawiązujący do naszych źródeł: ognia i wody zawdzięcza nowoczesnej technice laserowej.

Wysokość: 1680 mm
Szerokość: 853 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

ANTRAX



• TUBONE

design
Andrea Crosetta

Tubone został wymyślony jako prosta, linearna, wyrazista forma gdzie proporcje są decydującym elementem.

Wysokość: (1700, 2000) mm
Szerokość: (210, 440, 670) mm



ANTRAX



• LOFT

Loft jest grzejnikiem eklektycznym, współczesnym, o nowoczesnej linii. Prostym a jednak wyrafinowanym, stworzonym do loftów i nowoczesnych wnętrz.

Wysokość: (1500, 1700, 2000) mm
Szerokość: (210, 403, 606, 809) mm



ANTRAX



• HITI

design
Simone Micheli

Poprzez spójną linię i ciekawą grę kolorów Simone Micheli stworzył przedmiot, sztuki użytkowej dostarczający bogatych wrażeń sensualnych.



ANTRAX



• BLADE

design
Peter Rankin

Blade to grzejnik o cudownie spójnej, opływowej formie. Dostępny w eleganckich wykończeniach m.in. pokryty srebrnymi bądź złotymi płatkami.



ANTRAX



• ZERO OTTO

design
Francesco Lucchese

Wyjątkowy, obsypany licznymi nagrodami w dziedzinie designu, projekt F. Lucchese Zero - Osiem to Funkcja zaklęta w piękną postać.



ANTRAX



• TESO

design
Dante O. Benini
i Luigi Gonzo

Minimalistyczny grzejnik, nawiązujący do osi czasu. Wspaniała alternatywa dla klasycznego grzejnika drabinkowego. Eleganckie wykończenie nowoczesnej łazienki.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

ANTRAX

ANTRAX



• SATURN & MOON design Peter Rankin

Minimalistyczny kształt nawiązujący do symbolu Zen. Niezwykle czysta forma napawa spokojem i wprowadza harmonię. W wykończeniu CHROM i GOLD przypomina zimny księżyc oraz gorące słońce.



ANTRAX



• ORESTE & EMMA design Andrea Crosetta

Ta niebanalna para, to znakomita propozycja zarówno do wnętrz użyteczności publicznej, modnych restauracji, klubów i fitness - klubów, jak i wyszukanych wnętrz prywatnych.



ANTRAX



• FLAT design Andrea Crosetta

Grzejnik pokojowy Flat to przykład włoskiego smaku ubranego w formę. Flat składa się z blachy stalowej ozdobionej linowo szeregiem otworów.



ANTRAX



• SERIE T design Matteo Thun & Antonio Rodriguez

Serie T to kolekcja czterech uniwersalnych modeli grzejników wykonanych z odlewanego ciśnieniowo aluminium, o starannie przemyślanym kształcie.



ANTRAX



• TREO design Andrea Crosetta

Grzejnik łazienkowy zaprojektowany jako płaska płyta, z otworami umożliwiającymi powieszenie ręczników. Ciekawa alternatywa dla klasycznego relingu.



ANTRAX



• TIF Elegancki grzejnik pokojowy najwyższej jakości, wykonany z blachy węglowej. Zśród innych modeli o płaskiej płycie, wyróżniają go subtelnie zaokrąglone boki co nadaje mu lekkości i subtelności.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

ANTRAX

ANTRAX



• A_13 A_25 A_35

Seria A to zbiór eleganckich grzejników z elementów o okrągłym przekroju: Ø13 mm; Ø25 mm; Ø35 mm.

Wysokość: od 400 do 2800 mm
Szerokość: od 152 do 1160 mm



ANTRAX



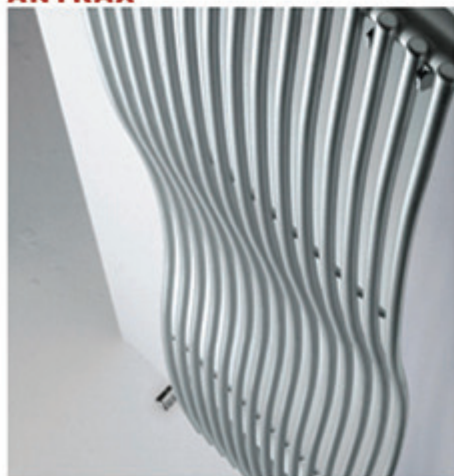
• TRIM

Elegancki grzejnik łazienkowy z prostokątnych elementów o wymiarach 15 x 20 mm - każdy, przeznaczony do łazienki o kubistycznych kształtach.

Wysokość: od 600 do 2300 mm
Szerokość: od 248 do 1016 mm



ANTRAX



• DUNE ENIGMA

Dune Enigma to grzejnik o zmysłowym, falistym kształcie z niezwykle delikatnych okrągłych elementów o przekroju zaledwie Ø13 mm.

Wysokość: od 1700 do 2000 mm
Szerokość: od 152 do 1160 mm



ANTRAX



• VISION

Piękny grzejnik o delikatnych profilach z wmontowaną lustrzaną taflą.

Wysokość: od 1700 do 2000 mm
Szerokość: (440, 512, 584, 656) mm



ANTRAX



• MERLINO

Niebawalny grzejnik elektryczny, idealny do dogrzania chłodniejszego kąta. Dostępny jako wiszący bądź stojący.

Wysokość: 1550 mm
Szerokość: 360 mm



ANTRAX



• RIT

Wysokiej jakości grzejnik, wykonany z rurek ze stali węglowej Ø13 mm. Dostępny w wielu rozmiarach i 200 wariantach kolorystycznych.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

ANTRAX/ ŁAZIENKOWE

ANTRAX



• FLAPS

design
Victor Vasilev

Flaps to nowatorski projekt Victora Vasileva. Pomyśl na to jak dostosować nowoczesną płaską płytę grzejnika do wymagających realiów łazienki.

Wysokość: od 1710 do 2000 mm
Szerokość: 350 mm



ANTRAX



• TT

design
Matteo Thun
& Antonio Rodriguez

Dzięki swojej budowie TT jest idealny do wymiany grzejników na nowe w budynkach istniejących. Dostępna wersja pionowa oraz pozioma.



ANTRAX



• H2O

Uniwersalny grzejnik dający duże spectrum możliwości. Profile kwadratowe tworzące różne kombinacje i układy, odpowiednie do salonu lub łazienki.

Wysokość: od 600 do 2300 mm
Szerokość: od 200 do 968 mm



ANTRAX



• AFLY

Poziomy grzejnik łazienkowy z delikatnych profili o przekroju okrągłym, załamując się tworzy lekką falę. Dodatkowo dostępny reling.

Wysokość: od 248 do 728 mm
Szerokość: (1500, 1700, 2000) mm



ANTRAX



• BD BEND

Stylowy grzejnik łazienkowy, o profilach okrągłych tworzących subtelny łuk.

Wysokość: (860, 1160, 1520, 1880) mm
Szerokość: (495, 595) mm



ANTRAX



• BDO 25

Poziomy grzejnik łazienkowy o solidnej konstrukcji z profili o przekroju \varnothing 25 mm

Wysokość: (368, 564) mm
Szerokość: (1200, 1400, 1600) mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

ANTRAX

kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design



ANTRAX



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN



ANTRAX - KOMINKI I BIOKOMINKI



KOMINEK lub **BIOKOMINEK** to marzenie większości właścicieli domów i nie tylko. Jak wiadomo jest on źródłem niezastąpionych doznań estetycznych, ale także takich praktycznych korzyści jak dodatkowe źródło ciepła.

AG
| Grzejniki Design

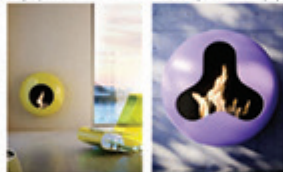
ANTARAX - KOMINKI I BIOKOMINKI



• **BIOKOMINEK BB**
design
Andrea Crosetta

Serię BB tworzą trzy biokominki projektu Andrea Crosetta. Wszystkie mają otwartą komorę spalania. W zależności od kształtu otworu, wyróżniamy: B_A, B_I, B_O. Dostępne w 200 kolorach.

Wymiary: (średnica: 80cm, głębokość: 38cm, waga: 32 kg.).



ANTARAX - KOMINKI I BIOKOMINKI



• **BIOKOMINEK, KOMINEK BUBBLE**
design
Andrea Crosetta

Pierwszy z serii niepowtarzalnych biokominków proponowanych przez Antrax IT. Otwarte palenisko ma na celu dostarczyć niezwykłych doznań, jakich może dostarczyć tylko bezpośredni kontakt z ogniem.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

BIOKOMINKI

ANTARAX - KOMINKI I BIAKOMINKI



- KOMINEK DROP

design
Massimo Iosa Ghini

Drop to rewolucyjny kominek, zaprojektowany przez sławnego architekta, współpracującego m.in. z Ferrari. Kominek ten szybko wkradł się na salony, wnosi bowiem do wnętrza magię, nie tylko ze względu na tańczące w nim płomienie.

Wymiary: 151 x 113 x [h 78] cm



ANTARAX - KOMINKI I BIAKOMINKI



- KOMINEK HUBLLOT

design
Stefano Bordignon
i Roberto Lonaro

Hublot to dzieło znakomitego duetu włoskich architektów. Kominek charakteryzuje się surowym, fabrycznym designem.



ANTARAX - KOMINKI I BIAKOMINKI



- KOMINEK JOKER

design
Andrea Crosetta

Joker to kominek wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej oraz elementów ceramicznych.

Wym.: 120 x 52 x wys. 188 cm

Waga: 100 kg

Śred. komina: 15 cm

drewno opałowe

Moc cieplna: 5500 Watt [1,5 kg/h]



ANTARAX - KOMINKI I BIAKOMINKI



- BIAKOMINEK, KOMINEK MAUNAKEA

design
Francesco Lucchese

Maunakea składa się z dwóch czystych geometrycznych kształtów, które uzupełniają się wzajemnie i tworzą współczesny, nowatorski obiekt. Dostępny w wielu wariantach kolorystycznych.



ANTARAX - KOMINKI I BIAKOMINKI



- BIAKOMINEK, KOMINEK WALL B

design
Andrea Crosetta

Tradycja w nowoczesnym wydaniu. Cięta laserowo stal, perfekcyjne wykończenie pozwala cieszyć się kominkiem jakby sztywnym na miarę.



ANTARAX - KOMINKI I BIAKOMINKI



- BIAKOMINEK MENHIR

design
Francesco Lucchese

Inspirowany naturą, biokominek ogrodowy o obłych kształtach, utrzymany w stylu charakterystycznym dla wszystkich projektów Simone Michelli.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

M

ontaż kominka, wymaga pomocy fachowca, konieczne jest bowiem umożliwienie odprowadzenia dymu i spalin, powstałych w skutek procesu spalania. W naszej ofercie znajdują się designerskie kominki o nieprzeciętnym wyglądzie i wyszukanych formach, zaprojektowane przez cenionych, włoskich projektantów. Alternatywnym rozwiązaniem, idealnym dla osób nie mających możliwości zainstalowania komina lub tych nie lubiących ograniczeń w lokalizacji kominka, są kominki na bio-etanol.

Biokominki to nowoczesna alternatywa dla tradycyjnych kominków. Niekwestionowaną zaletą tego rozwiązania, która przysparza mu coraz większą rzeszę odbiorców, jest jego mobilność. Biokominki nie wymagają podłączenia do przewodu kominowego ze względu na brak ubocznych produktów procesu spalania, takich jak sadza, dym czy popiół.

Mogą więc być zamontowane w dowolnym miejscu naszego domu lub mieszkania, tworząc intymną atmosferę np. w salonie czy w sypialni. Działanie biokominka polega na spalaniu wysokokalorycznego i odnawialnego bio-paliwa. Proces ten jest bezpieczny dla zdrowia, ponieważ produktem spalania jest wyłącznie para wodna i dwutlenek węgla, w ilościach porównywalnych do tych wydzielanych przez dorosłego człowieka.

Kolejną zaletą tych urządzeń, są ich niepodważalne walory estetyczne.

Projektanci prześcigają się w tworzeniu coraz to nowych, wyszukanych wzorów, nawiązujących wyglądem do tradycyjnych kominków, lub wręcz przeciwnie, odchodząc od utartych rozwiązań w imię innowacyjności. Również z tego powodu są to tak popularne produkty wśród architektów i projektantów wnętrz. Biokominek często staje się elementem dominującym we wnętrzu, będąc jednocześnie sercem domu. Nasza firma proponuje Państwu gamę wysokiej klasy włoskich kominków i biokominków, cenionych na całym świecie...



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN



CINIER



CINIER to rodzinne przedsiębiorstwo, które narodziło się na południu Francji. Dzięki kreatywności ludzi dla których sztuka to styl życia, powstał twór wyjątkowy i jedyny w swoim rodzaju. Jeszcze nigdy wcześniej do kwestii ogrzewania, nikt nie podszedł z takim kunsztem i pasją tworzenia. Warsztaty CINIER to wysokiej jakości rzemiosło i niezwykła kreatywność.

AG
| Grzejniki Design

CINIER



• KOLEKCJA Art & Civilisation by Michael Cinier

Grzejniki z tej serii są dziełem rzeźbiarza Michaela Ciniera. Jest ona hołdem dla wielkości i geniuszu starożytnych cywilizacji i ich osiągnięć.

W skład kolekcji wchodzi:
AFRICAINNE, GREC, EGYPTIEN.



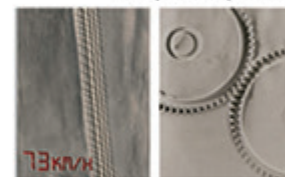
CINIER



• KOLEKCJA Palacio Creation by Patrice Palacio

Kolekcja ta jest propozycją rodziny Cinier, jednak tym razem oparta jest na projektach francuskiego artysty Patrice Palacio, twórcy obrazów, rzeźb oraz filmów, który to stworzył dla Cinierów 3 autorskie projekty.

W skład kolekcji wchodzi:
4'33 , 73km/h, 14h26.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

CINIER

CINIER



• KOLEKCJA Contemporaine vol.1 by Michael Cinier

Dzieło Michaela Ciniera, to 9 modeli grzejników, ręcznie rzeźbionych w pirenejskiej skale Olycante. Wzory na kamiennej płycie są eleganckie i subtelne.

Na zdjęciach: FUSION, COSMOS, SCULPTURAL.



CINIER



• KOLEKCJA Contemporaine vol.2 by Michael Cinier

Wyrafinowane grzejące płaskorzeźby, spod dłuta Michaela Ciniera.

Na zdjęciach: ORIENTAL, JEUX D'OMBRES, ORIGINE.



CINIER



• KOLEKCJA Pieces Uniques vol.1 by Joanna Cinier

Grzejniki z tej serii to obrazy francuskiej malarki Joanny Cinier. Na kamiennej płycie wypalanej ze skały Olycante, ta utalentowana artystka maluje abstrakcyjne formy.

Seria Vol.1 to modele: TRIBAL, GRANIT, JEU DE CAPE.



CINIER



• KOLEKCJA Pieces Uniques vol.2 Crystal by Joanna Cinier

Grzejniki tej serii to obrazy Joanny Cinier, ozdobione dodatkowo serią eleganckich kryształków, które niczym biżuteria podkreślają walory estetyczne obiektu.

Seria Vol.2 to modele: GLOSSY, NUIT DE CRYSTAL, SPARKLING.



CINIER



• KOLEKCJA Pieces Uniques vol.3 Espania by Joanna Cinier

Kolekcja Pieces Uniques vol.3 Espania by Joanna Cinier to grzejniki o wyrazistym charakterze. W temperamentnych kolorach i ekspresyjnych pociągnięciach pędzla.

Seria Vol. 3 to modele: BARCELONA, AFICION, ROSEGREY.



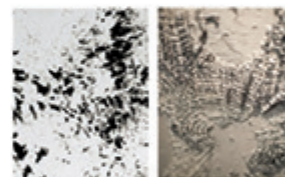
CINIER



• KOLEKCJA Pieces Uniques vol.4 Natural by Joanna Cinier

Kolekcja Pieces Uniques vol.4 Natural by Joanna Cinier Subtelne wykończenie w delikatnych, świeżych kolorach. Formy delikatne i organiczne.

Seria Vol. 4 to modele: VELVET, COTTON, WHITE.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

CINIER

CINIER



• KOLEKCJA Pieces Uniques vol.5 Grey by Joanna Cinier

Wspaniałe grzejące obrazy w odcieniach szarości.

Seria Vol. 5 to modele:
ARENA, REFLECTEUR 11,
BLUE CARGO.



CINIER

• KOLEKCJA Piecel Uniques vol.6 Crude by Joanna Cinier

Cztery modele grzejników, wyróżniających się surową, fabryczną formą, nawiązującą do betonu i miedzi. Idealne do nowoczesnych wnętrz i loftów.

Seria Vol. 6 to modele:
BETON, DOCK, DOCKGRANIT.



CINIER



• KOLEKCJA Sèche-Serviettes vol.1 by Michael Cinier

Grupa grzejników łazienkowych o niebanalnym wykończeniu, będącym zarazem funkcjonalnym rozwiązaniem, umożliwiającym powieszenie ręczników. W skład kolekcji wchodzi 11 modeli.

Seria Vol. 1 to modele:
VOILE, YACHT, FONDATION.



CINIER

• KOLEKCJA Sèche-Serviettes vol.2 by Michael Cinier

Sèche - Serviettes vol.2 to artystycznie wykończone grzejniki z wypalanej kamiennej płyty. Modele przedstawiają: odlew byczego poroża, pęd bambusa, spękaną płytę ceramiczną.

Seria Vol. 2 to modele:
TORO, BAMBOU CLAIR, RAKU.



CINIER



• KOLEKCJA Greenor by Michael & Joanna Cinier

Grzejniki te łączą w sobie funkcję grzejącą jak i chłodzącą. Dzięki zastosowaniu specjalnej obudowy, która spełnia rolę klimatyzatora. Do wyboru 14 modeli.

Na zdjęciach: GREENOR
AMADHY, GREENOR CHEYENNE,
GREENOR SCULPTURAL.



CINIER

• KOLEKCJA Greenor by Michael & Joanna Cinier

Na zdjęciach:
GREENOR GREENSPIRIT,
GREENOR DOCKGRANIT,
GREENOR ROCK.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

CINIER

CINIER



• KOLEKCJA La Belle Epoque

Magiczna kolekcja La Belle Epoque, to również łazienkowe grzejniki stalowe, o niepowtarzalnym, autentycznym wzornictwie.

Zainspirowane perelkami napotkanymi w starych paryskich domach.

Na zdjęciu:
REGENCE S



CINIER



• KOLEKCJA La Belle Epoque

Magiczna kolekcja La Belle Epoque, to również łazienkowe grzejniki stalowe, o niepowtarzalnym, autentycznym wzornictwie.

Zainspirowane perelkami napotkanymi w starych paryskich domach.

Na zdjęciu:
REGENCE D12



CINIER



• KOLEKCJA La Belle Epoque

Magiczna kolekcja La Belle Epoque, to również łazienkowe grzejniki stalowe, o niepowtarzalnym, autentycznym wzornictwie. Zainspirowane perelkami napotkanymi w starych paryskich domach.

Na zdjęciu:
VICTOR S OR.



CINIER



• KOLEKCJA La Belle Epoque

Kolejne modele inspirowane okresem pięknej epoki, to odpowiedź na zapotrzebowanie rynku, na piękne grzejniki będące eleganckim wykończeniem łazienek w stylu retro.

Na zdjęciu:
MAGELLAN



CINIER



• KOLEKCJA La Belle Epoque

Kolejne modele inspirowane okresem pięknej epoki, to odpowiedź na zapotrzebowanie rynku, na piękne grzejniki będące eleganckim wykończeniem łazienek w stylu retro.

Na zdjęciu:
CHARLES



CINIER



• KOLEKCJA La Belle Epoque

Kolejne modele inspirowane okresem pięknej epoki, to odpowiedź na zapotrzebowanie rynku, na piękne grzejniki będące eleganckim wykończeniem łazienek w stylu retro.

Na zdjęciu:
ORIGINAL BELLE EPOQUE.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

ROSEGREY DTOUR

REFLECTEUR 11



BETON

DOCK

UNION

GREENOR CHEYENNE



CINIER

GREENOR ROCK



JEUX D'OMBRES



GRANIT



COTTON



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design



CINIER

Grzejniki Cinier to prawdziwe płasko-rzeźby i obrazy, które Michel Cinier oraz jego córka, malarka Johanne Cinier tworzą ręcznie.

Jednocześnie jest to najwyższej klasy technologia, która zapewnia wyjątkowy komfort ogrzewania. Głównym surowcem grzejników jest naturalna skała Olycale, występująca we francuskich Pirenejach. Materiał ten jest kruszony i przetwarzany w sposób naturalny i przyjazny dla środowiska. Wytwarza on optymalne promieniowanie ciepłe, co zapewnia wyjątkowo wydajny sposób ogrzewania. Grzejniki wykonane są z płyty o dużej powierzchni. Kumulują ciepło, a następnie emitują je stopniowo, w zależności od potrzeb grzania. Dają możliwość ograniczenia kosztów zużycia energii, nawet o 20 - 30%. Zastosowany elektroniczny system sterowania emisją ciepła, umożliwia kontrolę jej zużycia.



KOMEX

KOMEX to znany i ceniony na rynku, polski producent grzejników łazienkowych, elektrycznych, panelowych, rurowych, grzejników chromowanych, patynowanych, oraz ze stali nierdzewnej. Wszystkie z grzejników posiadają pięcioletnią gwarancję na szczelność, powłokę lakierniczą oraz wszelkie inne wady produkcyjne. Jedną z nowości, która wyróżnia firmę na rynku są specjalne powłoki lakiernicze o strukturze takiej jak drewno czy marmur.

AG
| Grzejniki Design

KOMEX



• VICTORIA

Grzejnik do nowoczesnych, jak i tradycyjnych instalacji centralnego ogrzewania. Duże, gładkie powierzchnie pozwalają na łatwe utrzymanie grzejnika w czystości. Podłączenie boczne lub dolne. Dostępna wersja podwójna.

Wysokość: (600, 1000, 1200, 1500, 1800, 2000) mm
Szerokość: od 140 do 1045 mm



KOMEX



• VICTORIA z szklaną osłoną

Układ grzejnika w pionie lub poziomie w zależności od wzoru. Może on nadać pomieszczeniu jedyny w swoim rodzaju charakter poprzez propozycję własnej grafiki, np. zdjęcia rodziny czy krajobrazu.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

KOMEX

KOMEX



• KALINA

Grzejnik dekoracyjny z płaskich paneli stalowych - idealne połączenie klasy i linearności, co sprawia, że może być uniwersalnym elementem dowolnego wyposażenia wnętrza.

Wysokość: od 600 do 1800 mm
Szerokość: od 290 do 590 mm



KOMEX



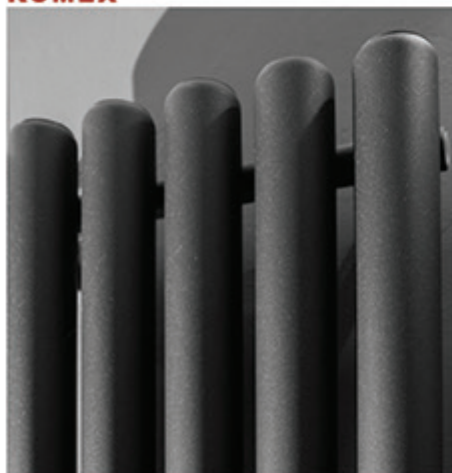
• KINGA

Grzejnik prosty i lekki w formie. Wykonany z eleganckich pionowych profili o przekroju kwadratowym. Zapewnia dobrą wydajność cieplną.

Wysokość: od 600 do 2000 mm
Szerokość: od 290 do 590 mm



KOMEX



• WULKAN

Grzejniki Wulkan, to grzejniki o budowie modułowej, tzn. można z nich skomponować grzejnik o dowolnej szerokości montując odpowiednią ilość elementów.

Mogą także być używane jako grzejniki łazienkowe lub pokojowe.

Wysokość: od 600 do 2500 mm
Szerokość: od 140 do 1750 mm



KOMEX



• FUDŹI

Ponadczasowa stylistyka powoduje, że odbiega on znacznie od stereotypów wyznaczonych wyglądem tradycyjnych grzejników. Kwadratowe rury nadają kształt, który doskonale współgra z nowoczesnym wnętrzem.

Wysokość: (600, 1800) mm
Szerokość: (470, 550) mm



KOMEX



• SUPRA

Ze względu na wyrazisty kształt i czystą formę, charakteryzuje się kreatywnym, wyszukany designem.

Wysokość: (600, 900, 1200, 1500, 1800) mm
Szerokość: (310, 390, 470, 550, 630, 710) mm



KOMEX



• IGA

Naturalność, dynamiczny ruch sprawia, że grzejnik doskonale komponuje się z każdym wnętrzem. Jest dobrym rozwiązaniem dla każdego, kto chce podkreślić swój gust. Dostępny w wersji pionowej, poziomej oraz podwójnej.

Wysokość: (600, 1000, 1200, 1500, 1800) mm
Szerokość: od 310 do 790 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

KOMEX

KOMEX



• AGNES

Prosty, praktyczny grzejnik drabinkowy złożony z profili o przekroju okrągłym $\varnothing 30 \times 1,5$. Idealny do łazienki.



KOMEX

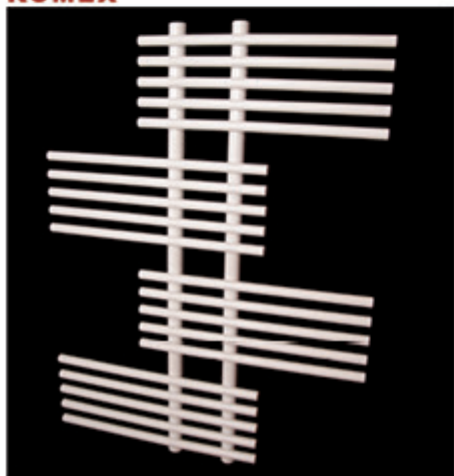


• CLAUDIA

Grzejnik łazienkowy narożny. Można go stosować w narożnikach wewnętrznych jak i zewnętrznych.



KOMEX



• DORIS

Nowoczesny wygląd oraz funkcjonalny charakter - to wszystko ma w sobie grzejnik - Doris.

Poprzez swoją niespotykaną budowę doskonały jako suszarka do łazienki.

Wysokość: (875, 1096, 1318, 1540, 1762) mm
Szerokość: 650 mm



KOMEX



• MODEL E

Wysokość: (790, 1097, 1308, 1493, 1789) mm
Szerokość: (500, 600) mm



KOMEX



• NATALIA

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów stworzyliśmy uniwersalny grzejnik, którego subtelna budowa pozwala zaoszczędzić miejsce w małych łazienkach. Grzejnik występuje w wersji narożnej jak i w wersji standardowej.

Wysokość: (901, 1197, 1419) mm
Szerokość: 250 mm



KOMEX



• MIRELLA ANTYCZNA

Grzejnik lekki o okrągłych, lekko wygiętych poziomych profilach. Dzięki wykończeniu: antyczna miedź i patyna, wspaniale nadają się do łazienek w stylu retro.

Na zdjęciach
- od lewej strony:
MIRELLA - mosiądz
MIRELLA - miedź



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

KOMEX



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design

RUNTAL

B



RUNTAL to włoska firma, przede wszystkim najwyższa jakość i niepowtarzalne, włoskie wzornictwo.

Firma istnieje od roku 1953 i od tego czasu sukcesywnie się rozwijała. Obecnie Runtal przodującym eksporterem designerskich grzejników dekoracyjnych w Hiszpani, Japonii, Grecji, Irlandii, Dani i USA. Ciekawe, oryginalne wzornictwo firma Runtal zawdzięcza stałej współpracy z dziesięcioma znakomitymi designerami: Giuseppe Lorenzi, Claudio Colucci, Mario Talin, Pietro Securo, Christian Ghion, Leo Salzedo, Paul Priestman, Perry King & Santiago Miranda, Paolo Schianchi.

AG
| Grzejniki Design

RUNTAL



• SPLASH

design
Christian Ghion

Runtal Splash to obiekt dający ciepło oraz relaks, dzięki inspiracji sztuką zen. Grzejnik przypominać ma tafię wody, formującą się pod wpływem uderzenia kropli.



RUNTAL



• ARTEPLANO ARTISTIC

design
Giuseppe Lorenzi

Gładka i powierzchnia modelu RUNTAL ARTEPLANO może być kontrastem dla innych wysmakowanych, artystycznych form. Dostępne wiele wykończeń.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

RUNTAL

RUNTAL



• PUZZLE

design
Claudio Colucci

Puzzle to nie tylko grzejnik ubrany w ciekawy wygląd, ale również praktyczny i pobudzający kreatywność przedmiot codziennego użytku, na którym można zostawiać wiadomości i rysować jak na tablicy.



RUNTAL



• STECCA

design
Paolo Schianchi

Dzięki modułowej konstrukcji wyróżnia się zarówno elegancką formą, jak i wszechstronnością. Elementy można montować pionowo bądź poziomo.



RUNTAL



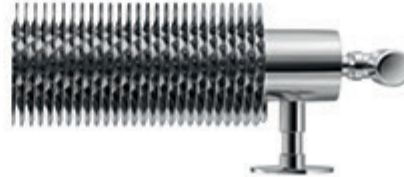
• VELUM

design
Perry King
& Santiago Miranda

Velum czyli fala upałów, to nie tylko designerski wzór, ale także pionierski i ekonomiczny pomysł na ogrzewanie. Stalowy rdzeń otacza ultra lekkie aluminium, które niezwykle szybko się nagrzewa.



RUNTAL



• FLOW FORM

Ciekawa, surowa forma tego grzejnika, nadaje mu nostalgiczny urok okresu rewolucji przemysłowej. Flow Form to ponadczasowy design, połączony z dużą funkcjonalnością.



RUNTAL



• ARCHIBALD

design
Lenardo Salzedo

Archibald do doskonałości dołączył do łazienki. Piękny i niebanalny, a jednocześnie praktyczny. Doskonale sprawdza się przy suszeniu ręczników.



RUNTAL



• ARTEPLANO ARTISTIC

design
Runtal Design Studio

Design Studio - grzejnik ten jest hołdem dla naturalnego piękna, materiałów najwyższej jakości. Prosty i spójny, a przy tym bardzo stylowy.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.



RUNTAL



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY | AG GRZEJNIKI DESIGN



BREM



Specjalizując się w projektowaniu oraz produkcji grzejników, **BREM** zajmuje jedną z czołowych pozycji na rynku dzięki najwyższej jakości swoich produktów, ich dopracowaniu, elegancji, wyszukanemu wzornictwu, które doskonale pasują do architektonicznych założeń. Ponadto współpracuje ze znanymi i cenionymi nie tylko we Włoszech ale i na świecie artystami, projektantami i architektami.

AG
| Grzejniki Design

BREM



• CROSS

Seria Cross to niezliczona ilość kombinacji kubistycznych elementów, tworzących ciekawe formy ściennie. Cross to również doskonała alternatywa dla typowego grzejnika łazienkowego, gdyż dzięki swojej formie, w naturalny sposób nadaje się do wysuszenia ręcznika.



BREM



• GRATA

Grzejnik grata to odejście od typowego podejścia do grzejnika. Elementy grzewcze tworzą elegancką siatkę, wspaniale wzbogacającą wartość estetyczną wnętrza. Grzejnik można montować jako ściankę działową.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

BREM

BREM



• LAME

Lame to ciekawe rozwiązanie, ponieważ elementy można łączyć ze sobą w zależności od pożądanej mocy grzejnika, oraz efektu wizualnego jaki chcemy osiągnąć.



BREM



• ALCOVA

Jak sama nazwa wskazuje Alcovia ma być harmoniją, ustronną wnęką, wpisującą się w pomieszczenie.

Dzięki wygodnym półkom doskonale nadaje się do wysuszenia ręczników, oraz położenia przybiorów łazienkowych.



BREM



• VINCI

Nowoczesny grzejnik, o bardzo efektownym, dynamicznym kształcie. W wersji chromowanej, jego natura jest dodatkowo wydobyta, dzięki fantastycznej grze światła.



BREM



• II DONO RA

design
Antonio Pizzolante

Antoni Pizzolante przy tym projekcie, dał się pochłonąć bez reszty magii pustyni. II DONO RA - Dar boga Ra to wyrafinowana elegancja i ciepły królewski charakter starożytnego Egiptu. Smagany złotem daje wrażenie ciepła podkreślając naturę boga, któremu został przypisany.



BREM



• PERCORSO

design
Stefano Soddu

Grzejnik Percorso nawiązuje stylistyką do znanych rzeźb i instalacji artysty. Odważny, artystyczny wygląd, podnosi wartość estetyczną wnętrza.



BREM



• MANTA COSMICA

design
Max Marra

Grzejnik z serii Brem Art zaprojektowany przez artystę Max Marra to esencja jego twórczości. Surowa, odważna forma z pod ręki nietuzinkowego artysty, sprawia, że jest to jedyny w swoim rodzaju przedmiot sztuki użytkowej.



- CZAS na ZMIANY...

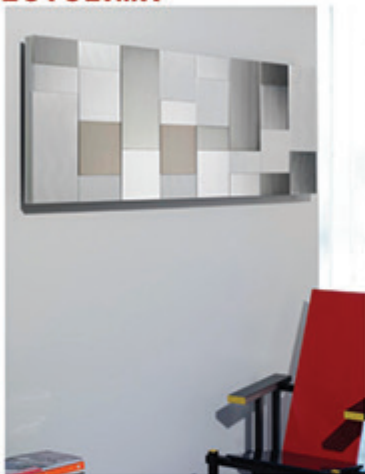
W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

PROJECTCLIMA

PROJECTCLIMA to włoska firma, ceniona na rynku włoskim, jak i światowym, dzięki produkcji unikatowych grzejników, o charakterystycznym wyglądzie. Grzejniki PROJECTCLIMA można dostosować do swojego gustu i potrzeb każdego pomieszczenia w domu, dzięki możliwości doboru kolorów i wykończeń, nie tylko grzejnika, lecz i poszczególnych jego elementów.

AG
| Grzejniki Design

PROJECTCLIMA



• CORTINA

Wyrafinowany, mozaikowy, układ graficzny, grzejnika Cortina, to wspaniałe dopełnienie eleganckiego wnętrza. Dzięki dostępnej paletce kolorów i wykończeń, daje nieskończone możliwości aranżacyjne.



PROJECTCLIMA



• MILANO

Elegancki, kubistyczny grzejnik, będący wspaniałą ozdobą designerskiego salonu. Możliwe różne zestawianie modułów, dzięki czemu możemy postawić na kształt kwadratowy, lub różne opcje prostokątne.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

PROJEKTCLIMA

PROJECTCLIMA



• MAROSTICA

Marostica to przykład siły harmonii i symetrii, zamkniętej w geometryczny układ szachownicowy.



PROJECTCLIMA



• PORTOFINO

Ciekawy grzejnik, wykonany z prawdziwie włoskim smakiem. Zestawianie ze sobą prostokątnych elementów, daje duże możliwości zaprojektowania grzejnika, wedle swoich potrzeb.



PROJECTCLIMA



• MURANO

Murano to dyskretna i wyrafinowana gra, eleganckich metalicznych odcieni. W małym rozmiarze to dyskretna ozdoba, w dużym imponująca forma ścienna, nadająca wyrazu pomieszczeniu.



PROJECTCLIMA



• MARANELLO

Prosty i uniwersalny grzejnik Maranello, to doskonała propozycja do każdej łazienki. Dzięki wielu rozmiarom i zestawieniom elementów, bez problemu ogrzeje, bądź jedynie dogrzeje każdą łazienkę.



PROJECTCLIMA



• CAPRI

To kolejna wariacja na temat różnych układów geometrycznych, dająca niezliczone spektrum możliwości. Wszystko dzięki olbrzymiej palecie dostępnych kolorów.



PROJECTCLIMA



• BELLAGIO

Bellagio to podłużny grzejnik, o subtelnym wzorze graficznym. Jednolita powierzchnia przełamana delikatnym akcentem.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

JAGA



JAGA to firma belgijska. "Ciepło ujęte w formę..." słowa te stanowią rdzeń filozofii firmy. Jaga łamie tradycyjne sposoby myślenia o ogrzewaniu i zaskakuje rynek urządzeń grzewczych, nowymi pomysłami i produktami, zarówno pod względem technicznym jak i estetycznym. Firma Jaga została założona w 1962 roku i od tego czasu nieustannie rozrasta się. Fabryka w Belgii produkuje rocznie około 400 000 metrów konwektorów, 100 000 sztuk grzejników dekoracyjnych, 20 000 metrów zabudowy na specjalne zamówienia oraz setki nagrzewnic przemysłowych.

AG
| Grzejniki Design

JAGA



• HEATWAVE

Heatwave jest wykonany ze specjalnego rodzaju betonu.

Łamiąc wszelkie konwencje, stylista Joris Laarman zaprojektował grzejnik w formie sztucznego wzoru, który jako system modułowy pozwala na łączenie jego elementów w jedną formę o dowolnym rozmiarze. (max.6 elem.)



JAGA



• IGUANA

Trójkątne profile, nadają urządzeniu kształt, który doskonale współgra z nowoczesnym wnętrzem. Iguana jest dostępna w sześciu wersjach o różnym promieniu wygięcia.

Wszystkie ścienna modele posiadają centralnie umieszczone kolektory przyłączeniowe.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

VASCO



VASCO to firma, której projektanci odwołują się do architektury tworząc wzory, które umiejętnie zakomponowane we wnętrzach stają się ich naturalnym uzupełnieniem, często wręcz stają się niewidoczne dzięki integracji z otoczeniem. Grzejniki dekoracyjne Vasco wielokrotnie były nagradzane na międzynarodowych konkursach wzornictwa przemysłowego, gdzie doceniono ich ponadczasowy charakter.

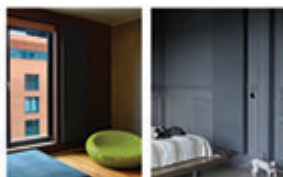
AG
| Grzejniki Design

VASCO



• NIVA

Dzięki swojemu dyskretnemu wzornictwu, szerokiej gamie kolorystycznej i najwyższej jakości wykonania mogą być umieszczone w najbardziej eksponowanych miejscach.



VASCO



• NIVA SOFT

NIVA SOFT ma całkowicie płaską ścianę czołową, a jej boki są delikatnie zaokrąglone. Dostępna również w wersji podwójnej. Opcjonalnie relingi.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

VASCO

VASCO



• CARRE

Grzejnik z profili o przekroju kwadratowym.
Osłony boczne w standardzie.



VASCO



• CARRE CRO

Zaokrąglony grzejnik z profili o przekroju kwadratowym.
CRO - półkolumna do montażu naściennego,



VASCO



• CARRE CRA

Zaokrąglony grzejnik z profili o przekroju kwadratowym.
CRA - ćwierćkolumna do narożnika.



VASCO



• CARRE CB

Elegancka drabinka łazienkowa z profili o przekroju kwadratowym.

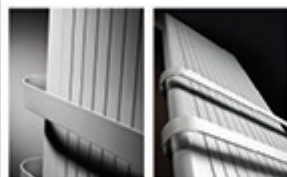


VASCO



• ALU - ZEN

Dekoracyjny grzejnik składający się z pionowych profili aluminiowych, delikatnie zaokrąglony na krawędziach. Możliwość dokupienia relingów.



VASCO



• ARCHE

Proste geometryczne formy grzejnika, łatwo wtapiają się we wnętrza. Grzejnik pionowy Vasco ARCHE VH.

W skład kolekcji wchodzi 3 typy: drabinka łazienkowa (VH), pionowy z pionowymi rurkami (VV) i pozioma wersja z pionowymi rurkami (HV).



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

VASCO

VASCO



• BRYCE

Bardzo efektowny grzejnik dekoracyjny wykonany z pionowych profili aluminiowych.

W standardzie kolor strukturalny 9016. Dodatkowo dostępny reling z matowego szkła.

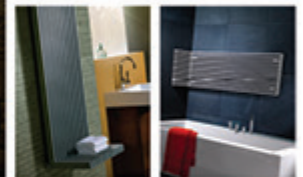


VASCO



• THERMIC - ZANA LIBRA

Seria grzejników dekoracyjnych zbudowanych z prostokątnych rurek. Dostępna jako pionowa z półką u góry (LU) lub u dołu (LD), oraz jako pozioma z załamaniem po lewej (LL) lub prawej (LP) stronie. W wersji poziomej idealna do narożników pomieszczeń.

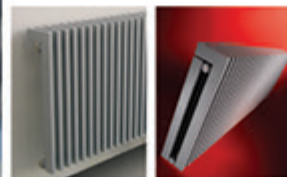


VASCO



• THERMIC - ZANA LIBRA ZH, MULTI

Rurki prostokątne w rozstawie 40mm to znak rozpoznawczy kolekcji ZANA. Dostępna w wersji podstawowej Zana ZH1 (pojedyncza) i ZH2 (podwójna), oraz Multi 1, urozmaiconej zastosowaniem specjalnej kątowej rurki i Multi 2 (wersja o większej mocy).



VASCO



• THERMIC - ZANA LIBRA, ROUND ZVA ZVO

Efektowny grzejnik ozdoby, odróżniający się od modeli Carre, wyraźnymi prześwitami pomiędzy profilami, dającymi efekt ażuru. Dostępna wersja ćwierćokrągła (ZVA) i półokrągła (ZVO). Opcjonalnie chromowane wieszaki lub aluminiowa poręcz.



VASCO



• COCOS SIGMA, COCOS TAIYOU

Cocos Sigma to układ rurek tworzących „rybią ość”. To najbardziej fantazyjny model z wśród grzejników Vasco. Znany i ceniony, doczekał się modyfikacji w postaci regularnego koła w modelu Cocos Taiyou.



VASCO



• VISION

Grzejnik spawany z rurek o średnicy 22mm.

Dostępny jako:
PIONOWY (VRVK-V),
POZIOMY (VRVK-H),
PÓŁOKRĄGLY (VRVK-O),
ĆWIERĆOKRĄGLY
(VRVK-A) i ROND (VRVK-R)



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

VASCO



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design



VASCO



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN



ZEHNDER



Szwajcarska grupa **ZEHNDER** obecna jest na całym świecie i pozostaje europejskim liderem rynku grzejników dekoracyjnych i łazienkowych. Zehnder to producent rozwiązań systemowych dla idealnego klimatu pomieszczeń. Oferta Zehnder obejmuje m.in. grzejniki: łazienkowe, dekoracyjne, pokojowe, kanałowe oraz elektryczne. Produkty Zehnder otrzymały wiele wyróżnień a sama firma współpracuje m.in z Villeroy & Boch. Produkty Zehnder to komfort, zdrowie i energooszczędność.

AG
| Grzejniki Design

ZEHNDER



• DUALIS

Niezwykły w swej formie, jednocześnie wyjątkowo funkcjonalny: wysoce energetyczna ściana grzewcza Zehnder Dualis rozpowszechnia prawdziwą falę ciepła w pokoju dziennym lub sypialni.



ZEHNDER



• CHARLESTON

Skonstruowany w 1930 roku jako protoplasta wszystkich grzejników rurowych, Zehnder Charleston jest dziś nie tylko klasykiem swego gatunku ale także doskonałym rozwiązaniem każdej potrzeby związanej z ogrzewaniem pomieszczeń.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

ZEHNDER

ZEHNDER



ZEHNDER



ZEHNDER



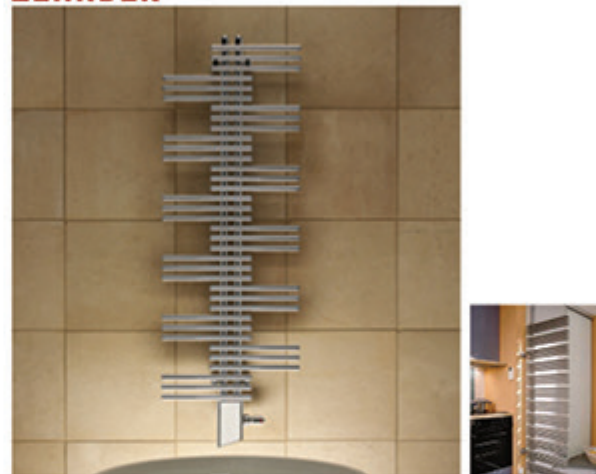
ZEHNDER



ZEHNDER



ZEHNDER



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

BRANDONI

Produkty firmy **BRANDONI** to esencja włoskiego smaku i designu. Te grzejniki to nie tylko funkcjonalność, ale i sztuka w najczystszej formie. Oferta produktów firmy BRANDONI jest podzielona na cztery kategorie: HOUSE, DESIGNE, BATHROOM, COLLECTION. Brandoni ma w swojej ofercie również stylowe BIO-KOMINKI.

AG
| Grzejniki Design

BRANDONI



• ATENE

Atene to ekskluzywny grzejnik ceramiczny, dostępny w sześciu intrygujących wykończeniach: skóra, skóra węża, inkrustowany, damaszek, struktura i gładki w dziesięciu wersjach kolorystycznych.

W przypadku wersji inkrustowanej, możliwe jest użycie glazury zamawiającego.



BRANDONI



• OLSO

Dekoracyjny grzejnik pokojowy o falistych profilach, dostępny w kolorach z palety RAL, w wersji białej i chromowanej. Przy zapotrzebowaniu na większą moc, polecamy model podwójny.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

BRANDONI

BRANDONI



• VIENNA

Niezwykły grzejnik o surowym, fabrycznym designie. Idealny zarówno do wnętrz nowoczesnych jak i apartamentów loftowych.



BRANDONI



• LONDRA

Londra to grzejnik o nietypowej stylistyce. Odcina się od utartych schematów, na rzecz świeżego, niczym nie ograniczonego podejścia do projektowania. Doskonale wpisuje się w przemysłowy charakter loftów.



BRANDONI



• FASHION

Ta grzejąca forma ścienna, to przede wszystkim ozdoba, która wspaniale sprawdzi się w reprezentacyjnym miejscu domu.



BRANDONI



• COBLONAL

Wyjątkowy grzejnik w stylu rustykalnym, inspirowany wyglądem starych fabryk i wiekowych posiadłości.

Zaprojektowany we współpracy z Barcelońskim Studio Coblonal Arquitectura, to hołd dla naturalnego piękna materiałów, w swojej najsurowszej formie.



BRANDONI



• BAMBU

Pionowy grzejnik składający się z profili o przekroju kwadratowym lub okrągłym.



BRANDONI



• SLALOM

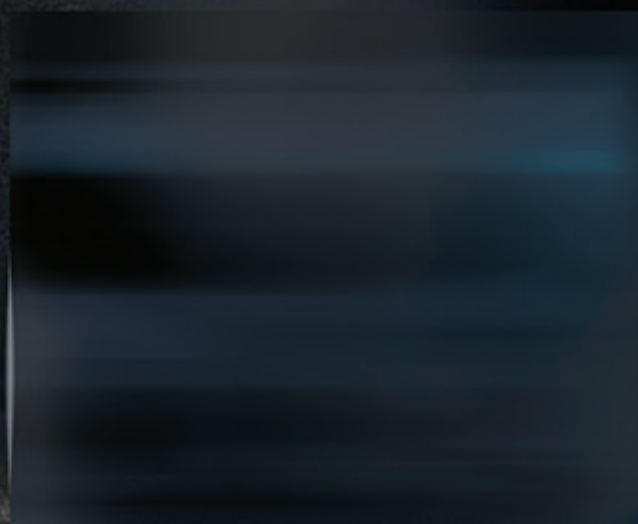
Elegancki grzejnik, złożony z przeplatających się kwadratowych elementów, różnej długości.

Ciekawy wzór plus misterna wykonanie, to przykład włoskiego smaku firmy Brandoni.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.



zatrzymaj ciepło
w domu ...

BRANDONI



LAURENS



Firma **LAURENS** produkuje grzejniki od roku 1993. W swoim asortymencie ma zarówno grzejniki dekoracyjne, łazienkowe jak i przepiękne i stylowe grzejniki żeliwne w stylu retro z których słynie. Grzejniki te produkowane są w Barcelonie, w niezmiennym designie od XIX wieku. Przez lata dostępne były jedynie dla nielicznych, lecz od kilku lat możemy cieszyć się ich niepowtarzalnym, eleganckim designem. Dzięki doskonałej dbałości o szczegóły i wysokiej jakości wykonania, grzejniki te nadają autentyczności wnętrzu i pozwalają z łatwością przenieść się na salony Paryża czy też Wiednia z lat dwudziestych.

AG
| Grzejniki Design

LAURENS



• FRAMEX

Stalowy grzejnik dekoracyjny o kubistycznej formie.
Dostępny również wariant poziomy. Standardowo wykonywany w kolorze RAL 9003.



LAURENS



• QUADRIX VARIO

Jest unikatowym ozdobnym grzejnikiem. Dzięki jednolitej konstrukcji może być zawieszony zarówno w pionie jak i w poziomie. Zaletą jest możliwość umieszczenia go w narożniku ściany co pozwala na odpowiednie wykorzystanie miejsca w pomieszczeniu np. tam gdzie zastosowano okna narożne.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

LAURENS

LAURENS



• RIVER

Grzejniki z tej serii to koncepcja włoskiego artysty Jamesa di Marco. Wygląd grzejników zainspirowany jest naturą: tu model nawiązujący do rwącego nurtu rzeki.



LAURENS

• SKIN

Grzejnik o bardzo nowatorskim wyglądzie, będący dziełem włoskiego artysty Jamesa di Marco. Układ elementów tworzy ciekawy, trójwymiarowy efekt.



LAURENS



• HONEY

Honey to kolejna propozycja Jamesa di Marco. Tym razem za inspirację posłużył piaster miodu.



LAURENS

• RETRO BAGNO

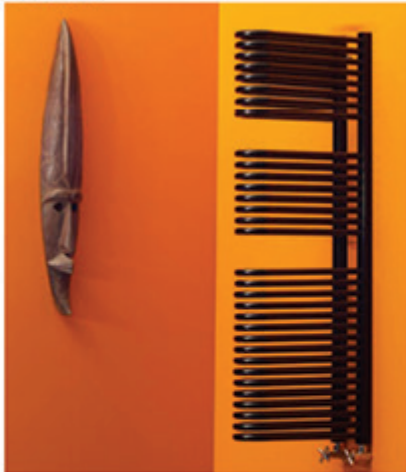
Ten grzejnik to przede wszystkim czyste, proste linie oraz solidna konstrukcja. Dodatkowo dostępny reling, idealnie uzupełniający grzejnik.



LAURENS

• BLACK MAMBA

Grzejnik łazienkowy o ciekawym designie. Standardowo wykonywany w kolorze RAL 9005.



LAURENS

• BOSTON

Żeliwny grzejnik dekoracyjny.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

SUNERZHA



SUNERZHA produkuje grzejniki dekoracyjne ze stali nierdzewnej - elegancja na długie lata! Grzejniki Sunerzha z polerowanej stali nierdzewnej nie wymagają stosowania dodatkowych powłok chroniących przed korozją, takich jak chromowanie czy malowanie, są odporne na drobne uszkodzenia mechaniczne, stosowane są w dowolnych systemach ogrzewania, w tym w systemach gorącej wody użytkowej, połysk stali nierdzewnej uzyskany przez wielokrotne polerowanie, bez powłoki galwanicznej, posiadają właściwości antystatyczne.

AG
| Grzejniki Design

SUNERZHA



• ELEGY

Rolę rurek poziomych spełnia rurka wygięta w kształcie litery „S” o określonym kącie nachylenia, który pozwala rozmieścić ręcznik w różnych płaszczyznach, zapewniając w ten sposób bardziej efektywne suszenie.

SUNERZHA



• ELEGY VERSO

Wyglądem przypomina model Elegy, jednak rozróżnia je układ przeplatających się rurek.

Jak wszystkie modele firmy Sunerzha dostępna w 4 niepowtarzalnych, opracowanych przez firmę kolorach: bez pokrycia, złoto, kameleon, czarna perła.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

SUNERZHA

SUNERZHA



• FURORE

Grzejnik dekoracyjny odróżniający się poprzez formę i kompozycję od innych modeli. Rurki poziome przypominają naszkicowane orbity i z pełną wygodą pozwalają rozmieszczać na nich różne przedmioty.



SUNERZHA



• FURORE VERSO

Grzejnik dekoracyjny odróżniający się poprzez formę i kompozycję od innych modeli. Rurki poziome przypominają naszkicowane orbity i z pełną wygodą pozwalają rozmieszczać na nich różne przedmioty.



SUNERZHA



• FURORE BIS

Grzejnik dekoracyjny odróżniający się poprzez formę i kompozycję od innych modeli. Rurki poziome przypominają naszkicowane orbity i z pełną wygodą pozwalają rozmieszczać na nich różne przedmioty.



SUNERZHA



• FURORE STEP

Grzejnik dekoracyjny odróżniający się poprzez formę i kompozycję od innych modeli. Rurki poziome przypominają naszkicowane orbity i z pełną wygodą pozwalają rozmieszczać na nich różne przedmioty.



SUNERZHA



• BOHEMIA

Grzejnik dekoracyjny z wieloma poziomymi rurkami, rozmieszczonymi w grupach. Dostępny w niepowtarzalnych wykończeniach firmy Sunerzha.



SUNERZHA



• BOHEMIA P1 i P4

W tym modelu półeczka harmonicznie wpisuje się w konstrukcję wyrobu, a jednocześnie zwiększa wydajność produktu.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

PHM INVEST



PHM INVEST. W ofercie SPA Solutions, która jest autoryzowanym przedstawicielem czeskiej firmy PMH, znajdują się markowe grzejniki do łazienek i innych pomieszczeń sanitarnych. Bogaty wybór wzorów i kolorów uzupełnia szeroki wybór akcesoriów Carlo&Poletti, w tym ozdobne zawory, grzałki i wieszaki. Wszystkie pozycje asortymentu, odpowiadają obowiązującym normom oraz zaspokajają potrzeby użytkowników prywatnych i obiektowych. Doświadczenie firmy SPA Solutions gwarantuje Państwu satysfakcję z ich zakupu i użytkowania.

AG
| Grzejniki Design

PHM INVEST



• DARIUS

Wysmakowany, uniwersalny grzejnik idealny do każdego pomieszczenia w domu. Dodatkowo dla większego komfortu dostępny także reling na ręczniki. Możliwy montaż pionowy lub poziomy.



PHM INVEST



• CLIP

Clip to grzejnik dekoracyjny o kształcie przywodzącym na myśl spinacz biurowy. Jest to przykład humorystycznego i świeżego podejścia do projektowania.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

PHM INVEST

PHM INVEST

• PEGASUS

Niepowtarzalny grzejnik Pegasus znajdzie zastosowanie w każdym wnętrzu. Szeroka gama rozmiarów i kolorów zadowolą najbardziej wymagających. Posiada dużą moc grzewczą.



PHM INVEST

• ROSENDAL CLASSIC

Niewielki, elegancki i funkcjonalny, pionowy lub poziomy.

Ten grzejnik pasuje wszędzie, obojętnie czy w łazience, kuchni, przedpokoju... W wersji pionowej grzejnik posiada dodatkowo wieszaki.



PHM INVEST

• KRONOS

Ten grzejnik umożliwi Państwu bardzo łatwe zawieszenie ręcznika. Do dwóch owalnych profili 50 x 30 mm przyłączone są rury okrągłe o średnicy 26 mm.

Grzejnik zawieszony jest na ścianie poprzez 3-punktowy niewidoczny system konsol mocujących. Grzejnik posiada przyłącze 50 po osi (50 mm).



PHM INVEST

• ULYSSES

ULYSSES to nowoczesny grzejnik o oryginalnym designie, wymagający bardzo precyzyjnego wykonania. Poziome rury połączone z cięższymi rurami pionowymi zaskakują niekonwencjonalnym rozwiązaniem oraz eleganckim wyglądem.



PHM INVEST

• DANBY

Praktyczny grzejnik łazienkowy z profilu o przekroju okrągłym. Wysoka jakość, eleganckie wykończenia, wiele opcji kolorystycznych i wymiarowych to jego cechy charakterystyczne.

Szer: 450-750 mm
Wys: 940-1640 mm



PHM INVEST

• SORANO

Minimalistyczny, elegancki grzejnik dostępny w wersji pionowej i poziomej.

Szer: 500-600 mm
Wys: 790-1630 mm
oraz
Szer: 905-1210 mm
Wys: 480 mm



• CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

TERMA TECHNOLOGIE

Firma **TERMA TECHNOLOGIE** została założona w 1991 roku jako przedsiębiorstwo Terma E. Bryłowski. Firma od początku ukierunkowana jest na produkcję instalacji grzewczych, w tym, w szczególności grzejników dekoracyjnych, łazienkowych, wykonywanych w technologii rurkowej. Mnogość modeli i grzejników Terma Technologie oraz ich funkcjonalność dają możliwość dopasowania ich do wielu wnętrz o różnym charakterze i zastosowaniu. Ich atuty zaprezentować można zarówno w łazience, kuchni czy też salonie. Dodatkowo jako ścianki działowe nasze grzejniki dają większe możliwości aranżacji wnętrza.

AG
| Grzejniki Design

TERMA TECHNOLOGIE



• AERO

Oryginalna bryła do złudzenia imituje ułożenie i ruch wydym na plaży. Pozorna prostota kontrastowana jest przez subtelne przejścia i załamania światła na zmieniającej się bryle. Forma uzyskana dzięki zastosowaniu technologii „kontrolowanej deformacji”. Możliwy do wykonania w wielu wariantach wymiarowych w wersji pionowej i poziomej.



TERMA TECHNOLOGIE



• ANGUS

Bryła grzejnika Angus bazuje na ciekawym, geometrycznym wzorze Model został opracowany w dwóch wariantach mocowania, jako ażurowa ściana działowa i w wersji przylegającej do ściany. Prostopadły układ grzejnika w wersji ściany działowej sprzyja lepszemu obiegowi ciepła w pomieszczeniu i pozwala dowolnie organizować przestrzeń.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

TERMA TECHNOLOGIE

TERMA TECHNOLOGIE



• CYKLON H, V

Grzejnik Cyklon, projektu M4M Studio, to zwycięzca konkursu Terma Design 2010. Jego prosta, minimalistyczna forma nawiązuje do efektu powstawania cyklonu. Grzejnik został zaprojektowany z myślą o nowoczesnych wnętrzach. Występuje w wersji poziomej i pionowej.



TERMA TECHNOLOGIE



• VERA

Klasyczny i elegancki grzejnik dekoracyjny. Elegancki grzejnik kolumnowy o harmonizującej przestrzeni bryle, idealny do mieszkań i biur. Doskonale komponuje się z grzejnikami Verus oraz Triga, co pozwala na spójne aranżowanie wnętrza.



TERMA TECHNOLOGIE



• ZIG ZAG

Zigzag to grzejnik, który od pierwszego wejrzenia wzbudza pozytywne emocje. Jego fantazyjny kształt, który w połączeniu z jego praktycznymi atutami i mnogością kolorów w jakich występuje sprawia, że jest on wartą rozważenia propozycją do bycia Twoim grzejnikiem łazienkowym.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

TERMA TECHNOLOGIE



• PERŁA

Perła to stylowy grzejnik dekoracyjny, który doda salonom i łazienkom nowego wyrazu.

W zależności od charakteru wnętrza oraz wybranej gamy kolorystycznej staje się elegancka lub ekstrawagancka, spełniając jednocześnie funkcję dekoracyjną i użytkową. Grzejnik ten występuje w wersji elektrycznej.



TERMA TECHNOLOGIE



• CANE

Odpowiedni układ elementów o 2 różnych średnicach stwarza wrażenie fragmentu siatki zamkniętego w kadrującym, pełnym elegancji w swych proporcjach, prostokącie. Przyłącze umieszczono centralnie na dole.



TERMA TECHNOLOGIE



• SHERWOOD

Architektoniczny rozedrgany układ pionowych komponentów tworzy fasadę pełną głębi i różnorodności światłocienia. Prosta linia, która wymyka się konwensom tak można określić Sherwood - nowy model grzejnika z oferty Terma. Monotonię przelamują prostopadle ułożone profile, które wyrastają jak drzewa obok siebie.



INSTAL PROJEKT



INSTAL PROJEKT. "Rytm jest wszystkim co nas otacza. Wybiega poza formę i design. Powtarzalność porządkuje, układa, wprowadza harmonię i elegancję. Rytm inspiruje... Poszukaj rytmu."

AG
| Grzejniki Design

INSTAL PROJEKT



• FRAME

design

Małgorzata Olszewska

Przenikliwa delikatna forma. Połączenie kwadratowych profili i poziomych rurek. Kreatywna łączniczka łazienkowych form i stylów.

Wysokość: (566 - 1596) mm
Szerokość: (400 - 600) mm
Moc 259 - 891 W



INSTAL PROJEKT



• JAZZ

Przenikliwa delikatna forma. Połączenie kwadratowych profili i poziomych rurek. Kreatywna łączniczka łazienkowych form i stylów.

Wysokość: (1215, 1780) mm
Szerokość: 600 mm
Moc: (347 - 707) W



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

INSTAL PROJEKT

INSTAL PROJEKT



• TOWER

design
Marcin Jędrzak

Modemistyczny design i solidna konstrukcja. Formy kwadratów, ułożone w kształt wieży, wytwarzają solidne ciepło.

Wysokość: 1200, 1800 mm
Szerokość: 600 mm
Moc: (824, 1218) W



INSTAL PROJEKT



• ROTI

design
Roman Gawłowski

Kosmiczna elegancja, prosta forma, przenikliwy kształt. Smukła i wygięta modelka, którą możesz wyeksponować lub ukryć w narożniku.

Wysokość: 1800 mm
Szerokość: 360 mm
Moc: (969, 1019) W



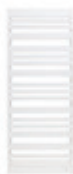
INSTAL PROJEKT



• ZEBRA

Nieujarzmiona forma, unikalny wzór. Najwyższa jakość i precyzja wykonania dzięki wykorzystaniu w procesie produkcji wiązki lasera.

Wysokość: (1220 - 1520) mm
Szerokość: (500 - 600) mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

INSTAL PROJEKT



• INVENTIO

design
Instal Prokekt Team

Nowoczesny i zmienny z ekranem gładko polakierowanym lub zadrukowanym. Duża moc grzewcza i siła wizualnej ekspresji w jednym.

Wysokość: (1200 - 2000) mm
Szerokość: (380 - 650) mm
Moc: (474 - 1223) W



INSTAL PROJEKT



• TUBUS

design
Roman Gawłowski

Elastyczny dopasowuje się do każdej przestrzeni klasycznej i nowoczesnej. Widziany w układzie pionowym i poziomym. Dostojny cesarz rządzący imperium ciepła.

Wysokość: 160 - 2000 mm
Szerokość: 123 - 2122 mm
Moc: (23 - 4032) W



INSTAL PROJEKT



• CODE

Kształty grzejnika są idealnie dopasowane do kwadratowej armatury łazienkowej. Prostokątna rama, wypełniona naprzemiennie prostokątnymi i okrągłymi profilami.

Wysokość: (610 - 1630) mm
Szerokość: (400 - 600) mm



ENIX



ENIX jest firmą, która produkuje grzejniki już od 1992 roku. Produkują luksusowe i klasyczne grzejniki łazienkowe do centralnego ogrzewania, elektryczne grzejniki łazienkowe, grzałki z termostatami do grzejników. Stosują najnowocześniejszy system lutowania miedzią stali w piecu tunelowym w temperaturze 1100st.C, a do chromowania swoich grzejników wytypowali najlepsze galwanizernie w Polsce. Do produkcji używają wysokiej jakości stali z Włoch i Austrii, lakiery oraz preparaty do chemicznej obróbki antykorozyjnej od wiodących niemieckich producentów.

AG
| Grzejniki Design

ENIX



• SORENTO

Elegancki grzejnik poziomy z elementów o przekroju kwadratowym, dostępny w szerokiej paletce kolorów.

Wysokość: 615 mm
Szerokość: (600 - 2200) mm
Moc: (403, 1476) W



ENIX



• BOSTON B

Model o mocno zaakcentowanej, geometrycznej, surowej formie. Pozbawiony zbędnych dodatków. Standardowo dostępny w kolorze GRAPHITE STRUKTURALNY.

Wysokość: (904 - 1336) mm
Szerokość: 555 mm
Moc: (302 - 426) W



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

ENIX

ENIX



• RAMA RM

Grzejnik w formie prostokątnej ramy, z poprzecznymi, praktycznymi rurkami o przekroju okrągłym.

Wysokość: 944 mm
Szerokość: 595 mm
Moc: 479 W



ENIX



• ELITE E

Grzejnik o nietypowej a zarazem funkcjonalnej formie.

Konstrukcja oparta na jednym, ozdobnym kolektorze. Standardowo dostępny w kolorze GRAPHITE STRUKTURALNY.

Wysokość: (1070 - 1658) mm
Szerokość: 575 mm
Moc: (530 - 791) W



ENIX



• LIBRA L

Grzejnik standardowo dostępny w kolorze GRAPHITE STRUKTURALNY. Wersja podstawowa to kwadrat 600/ 600mm. Większą moc uzyskujemy poprzez łączenie kwadratów.

Wysokość: (600 - 1620) mm
Szerokość: (600 - 1620) mm
Głębokość: (90 - 95) mm
Moc: (429, 1037) W



ENIX



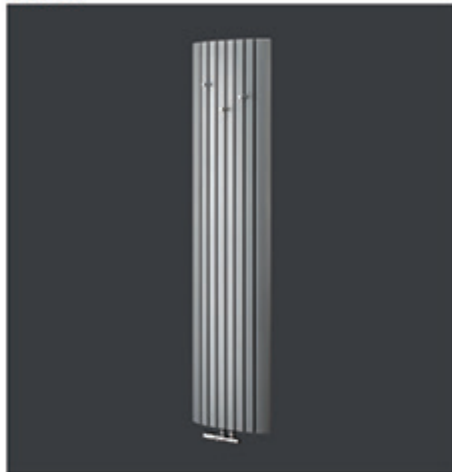
• SANTOS ST

Elegancki grzejnik pionowy z elementów o przekroju kwadratowym, dostępny w szerokiej palecie kolorów. Opcjonalnie dostępne wieszaczki.

Wysokość: (1800 - 2000) mm
Szerokość: (376 - 568) mm
Głębokość: 76 mm
Moc: (734, 1230) W



ENIX



• MEMFIS

Grzejnik składa się z pionowych prostokątnych profili. Opcjonalnie dostępny z wieszakami na ręczniki.

Wysokość: (1800 - 2000) mm
Szerokość: (420 - 615) mm



ENIX



• MADERA MD

Poziomy, elegancki grzejnik dekoracyjny dostępny w wielu wymiarach i wykończeniach.

Wysokość: (600 - 2200) mm
Szerokość: (471 - 615) mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

DAGAT



Firma **DAGAT - ECO** sp.j. istnieje od 1986 roku i jest polskim, prywatnym przedsiębiorstwem produkującym m.in. dekoracyjne grzejniki łazienkowe i pokojowe. Produkty DAGAT-eco dystrybuowane są w kraju poprzez sieć specjalistycznych hurtowni oraz salony z wyposażeniem łazienek. Polityka firmy, oparta przede wszystkim na jakości produkcji oraz szybkim reagowaniu na potrzeby klienta, zapewniła im wysoką pozycję zarówno na rynku krajowym, jak i zagranicznym. Dziś ponad 50% produktów eksportowanych jest do krajów, w których wyznacznikiem zakupu jest jakość, m. in. do Anglii, Niemiec, Szwajcarii, Austrii i Irlandii.

AG
| Grzejniki Design

DAGAT



• GRANDE

Grzejnik dekoracyjny poziomy z serii Eccellente.

Wysokość: 600 mm
Szerokość: (605 - 1025) mm
Moc: (1009, 1662) W



DAGAT



• CAJON

Pionowy grzejnik z serii Eccellente, składający się z modułów. Opcjonalnie dostępny reling.

Wysokość: (900 - 1800) mm
Szerokość: (320 - 490) mm
Głębokość: 60 mm
Moc: (391 - 1186) W



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

DAGAT

DAGAT



• DANDY

Łazienkowy grzejnik dekoracyjny w formie łuku, z ciekawie przeplatany kolektorem poziomym z serii De lux.

Wysokość: (935 - 1515) mm
Szerokość: 520 mm
Głębokość: 120 mm
Moc: (329 - 523) W



DAGAT

• PALO

Grzejnik pionowy, wykonany z różnej szerokości profili o przekroju kwadratowym i prostokątnym.

Wysokość: (900 - 1500) mm
Szerokość: 445 mm
Głębokość: 95 mm
Moc: (780 - 1250) W



DAGAT

• REJA

Grzejnik łazienkowy z serii Eccellente, o ciekawej, przeplatanej strukturze.

Wysokość: (610 - 1090) mm
Szerokość: 600 mm
Głębokość: 95 mm
Moc: (595 - 990) W



DAGAT

• VELA

Ciekawy grzejnik dekoracyjny, złożony z prostokątnych profili, jednostronnie połączonych z kolektorami pionowymi.

Wysokość: (900 - 1740) mm
Szerokość: 420 mm
Głębokość: 90 mm
Moc: (587 - 795) W



DAGAT

• CANOA

Innowacyjny technicznie grzejnik o niepowtarzalnej formie, dostępny w wielu wersjach kolorystycznych.

Wysokość: 1465 mm
Szerokość: 630 mm



DAGAT

• CLEPSYDRA

Grzejnik dzięki nowatorskiemu sposobowi gięcia profili, tworzy niebanalną, fantazyjną formę.

Wysokość: 1253 mm
Szerokość: 555 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

KERMI



Firma **KERMI** powstała w 1960 roku. Przez lata marka poszerzała asortyment i budowała zaufanie klientów na całym świecie. Obecnie Kermi zajmuje się produkcją techniki grzewczej oraz sanitarnej. W dziedzinie grzewczej w ofercie :

- grzejniki płytowe, grzejniki dekoracyjne, konwektory, konwektory kanałowe, ściany grzewcze.

AG
| Grzejniki Design

KERMI



• IDEOS

Poszczególne moduły grzejnika, kształtem przypominające gwiazdy, łączą się w fascynująca całość, dając niepowtarzalny efekt uroczej gry promiennego blasku i lekkiej przejrzystości.



KERMI



• CREDO

Klasyczne wzornictwo w prostej formie. Dynamika i prostota charakteryzują grzejnik Credo.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

KERMI

KERMI



• CREDO HALF

Czysta estetyka, która polaryzuje. Interesująca asymetria dopasowująca się idealnie do prostego stylu nowoczesnych łazienek. Szeroka, wyrzista i płaska osłona łączy się miękkim łukiem ze ścianą.



KERMI



• KAROTHERM

Wyjątkowe wzornictwo i charakterystyczne, kwadratowe otwory sprawiają, że grzejnik ten każdemu pomieszczeniu nadaje wyjątkowego klimatu. Możliwe jest zarówno wykonanie poziome jak i pionowe.



KERMI



• FEDON

Niezwykle konsekwentny w swojej prostocie, a przy tym wyjątkowo indywidualny. Tajemnica tkwi w funkcjonalnej szczelinie, umieszczonej opcjonalnie po lewej lub prawej stronie grzejnika. Jest ona genialną podstawą dla bogatego programu akcesoriów. Lustro, lampka, element do zawieszania garderoby, półka, wieszak na ręczniki lub haczyk.



KERMI



• JIVE

Jive to unosząca się lekkość, płynny rytm kształtu i ciekawa asymetria oraz siła dynamiki i temperament, zapewniający dużą moc ciepłą.



KERMI



• DECOR S

Grzejnik rurowy w wyjątkowo estetycznym wydaniu. Istnieje możliwość zamówienia dodatkowego osprzętu w postaci haczyków, wieszaków na ręczniki. Dostępny z powłoką Kermit Hygienic.

Wysokość: (500, 600, 1200, 1800, 2000) mm
Szerokość: (460, 552, 644, 736, 1012, 1104, 1196) mm



KERMI



• IKARO

Przemysłiana forma sprawia, że grzejnik jest jednocześnie ozdobny i funkcjonalny.

Wysokość:
(1446 - 1866) mm
oraz (1464 - 1884) mm
- w wersji elektrycznej
Szerokość: 400 - 600 mm



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

PURMO



Rettig Heating sp. z o.o. jest częścią koncernu Rettig ICC Group, największego światowego producenta grzejników.

Sztandarową marką koncernu Rettig jest **PURMO**, niekwestionowany lider na wielu rynkach europejskich, również w Polsce. Pod marką Purmo w Polsce sprzedawane są grzejniki płytowe, grzejniki łazienkowe, grzejniki dekoracyjne, grzejniki kanałowe, elektryczne i ogrzewanie podłogowe. Produkty tej marki pojawiły się na polskim rynku na początku lat 90-tych. Cieszą się dużą popularnością wśród instalatorów i klientów.

AG
| Grzejniki Design

PURMO



• KOS V,
KOS H (wersja pozioma)

Grzejniki Kos V są modelami pionowymi o całkowicie płaskiej powierzchni płyty czołowej.

Brak jakichkolwiek przetłoczeń nadaje wyglądowi surowości, doskonale komponując się w minimalistycznych wnętrzach.



PURMO



• FARO V,
FARO H (wersja pozioma)

Grzejniki Faro V są grzejnikami płytowymi o wyjątkowej stylizacji. Frontowy panel posiada pionowe przetłoczenia nadające lekkości i elegancji.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

PURMO

PURMO



• TINOS V

Dekoracyjny grzejnik płytowy w którym ozdobny panel czołowy tworzy, wraz z osłonami bocznymi, jeden element.



PURMO



• PAROS V

Grzejnik dekoracyjny zrywający z tradycją ostrych krawędzi i załamania. Panel frontowy zintegrowany z osłonami bocznymi przechodzi łagodnym łukiem od przedniej płyty grzejnika aż do powierzchni ściany na której jest zamocowany.



PURMO



• NARBONNE V

Narbonne V to elegancki i nowoczesny grzejnik z dolnym podłączeniem, do ogrzewania pomieszczeń o dużym przeszkleniu.



PURMO



• RAMO

Stalowe grzejniki Purmo Ramo wyróżniają się gładkim wykończeniem zarówno płyty czołowej, jak i tylnej, z zaznaczonymi lekkimi przełoczeniami poziomymi na całej długości grzejnika. Pozwala to na uzyskanie nie tylko efektywnej, ale także estetycznej instalacji grzewczej.



PURMO



• APOLIMA

Płaskie kolektory poziome grzejnika łazienkowego Apolima, gięte w łagodny łuk, sprawiają, że grzejnik ten jest niezwykle elegancki. Pełna symetria względem środkowego przyłącza od dołu grzejnika, pozwala w równym stopniu wykorzystywać wszystkie sekcje grzewcze.



PURMO



• JAVA

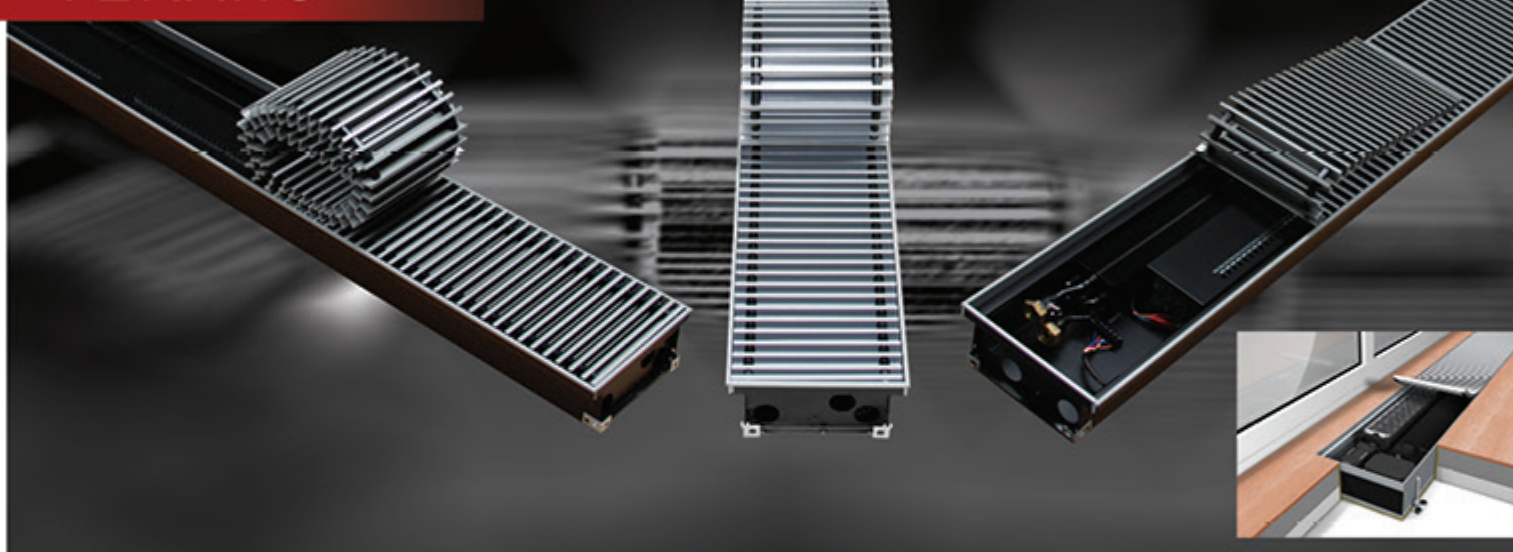
Ten ścienny grzejnik ma prosty kształt i lekko wygięte, eliptyczne kolektory poziome, przypominające uchyloną żaluzję. Odchylenie kolektorów w ten sposób ułatwia zawieszanie ręczników.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

VERANO



VERANO jest polskim producentem grzejników konwektorowych centralnego ogrzewania. W swojej ofercie posiadają grzejniki kanałowe, grzejniki kanałowe z wentylatorem, grzejniki stojące i naścienne, a także klimakonwektory. Wieloletnie doświadczenie, liczne nagrody i wyróżnienia, to ich atuty.

AG
Grzejniki Design

VERANO



• Grzejnik konwektorowy stojący Verano - konwektor®

Jest on idealnym rozwiązaniem w miejscach, gdzie nie ma możliwości zastosowania tradycyjnych grzejników konwektorowych naściennych np. witriny sklepowe, salony samochodowe, hotele, biura.



VERANO



• Grzejnik konwektorowy naścienny Verano - konwektor®

Doskonale współpracuje z zaworami termostatycznymi, wysokiej klasy kotłami grzewczymi i nowoczesnymi regulatorami temperatury wewnętrznej, tworząc nowoczesne i ekonomiczne rozwiązania w dziedzinie ogrzewnictwa.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
Grzejniki Design

VERANO

VERANO



• VKN

Grzejnik kanałowy konwektorowy Verano - konwektor

Jest on doskonałym źródłem ciepła w pomieszczeniu, w którym udział przegród przeszklonych jest bardzo duży. Idealny zarówno do wnętrz prywatnych jak i publicznych różnego typu.



VERANO



• VKN (TURBO)

Grzejniki kanałowe Verano - konwektor® z wentylatorem

Poprzez zastosowanie cichych wentylatorów, przy niewielkich rozmiarach grzejnika uzyskujemy urządzenie grzewcze o bardzo dużej wydajności cieplnej. Można je umieścić w warstwach stropu dowolnej kondygnacji.



VERANO



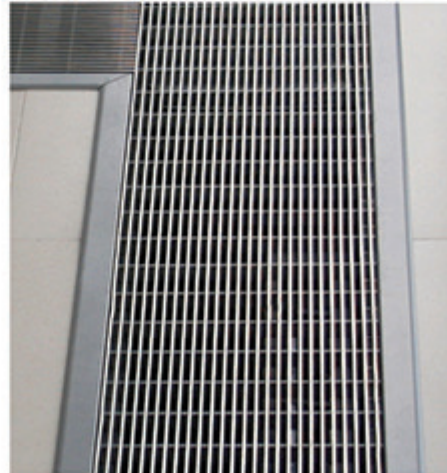
• VKN

Klimakonwektor kanałowy Verano - B

W pomieszczeniach o dużym udziale przeszkleń, które powodują straty ciepła zimą oraz zyski od nasłonecznienia w okresie letnim, idealnym rozwiązaniem są grzewczo-chłodzące kanały podłogowe Verano-konwektor®typ CVK. Klimakonwektory podłogowe CVK zapewniają odpowiednią temperaturę i optymalny mikroklimat zarówno latem jak i zimą.



VERANO



• KRATKI do grzejników konwektorowych:

Na zdjęciach: kratka - stal nierdzewna

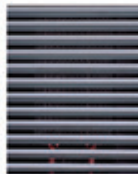


VERANO

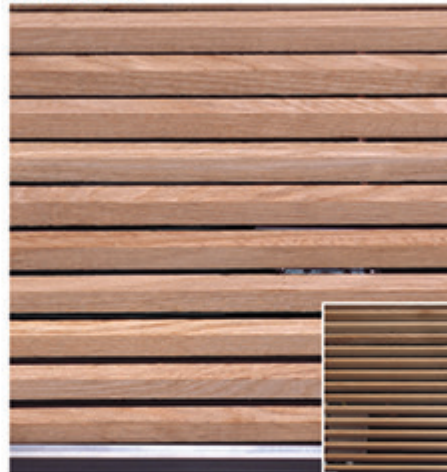


• KRATKI do grzejników konwektorowych:

Na zdjęciach: kratki - aluminium



VERANO



• KRATKI do grzejników konwektorowych:

Na zdjęciach: w kol. od lewej strony - kratki (buk parzony, dąb, jesion, merbau jałoba).



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

OSPRZĘT - ZAWORY I GRZAŁKI



OSPRZĘT DO GRZEJNIKÓW - Sam grzejnik to nie wszystko. Do podłączenia grzejnika niezbędny jest zestaw zaworów.

AG
| Grzejniki Design

▲ OSPRZĘT DO GRZEJNIKÓW

Zawory do grzejników łazienkowych i dekoracyjnych występują w wielu wariantach figury oraz wykończenia .

W dzisiejszych czasach zawór jest nie tylko koniecznym elementem przyłączeniowym, ale często niewątpliwą ozdobą grzejnika. Możliwości jest kilka w zależności od sposobu zasilania grzejnika i sposobu regulacji. Każdy z zaworów w produkowany jest w opcjach do instalacji wykonanej ze stali, pex/al/pex czy miedzi. Mnogość wykończeń pozwala na dobranie zaworów pod względem estetycznym do najbardziej wyszukanych wzorów . Tak więc do grzejników łazienkowych możemy zastosować zawory termostatyczne bądź zawory z ręczną regulacją w wersji prostej, kątowej lub osiowej. Wersja osiowa sytuuje głowicę termostatyczną równolegle do ściany, dzięki czemu nie wystaje ona na pomieszczenie.

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

<p>Zawór zespolony Schlosser serii Duoplex</p> 	<p>Zawór zespolony Schlosser serii Duoplex Square</p> 	<p>Zestaw termostatyczny Schlosser serii Lux</p> 
<p>Zestaw termostatyczny Schlosser serii Exclusive</p> 	<p>Zestaw termostatyczny Schlosser serii Square</p> 	<p>Zestaw zaworów termostatycznych Schlosser serii Elegant</p> 
<p>Zestaw termostatyczny Schlosser serii Elegant mini</p> 	<p>Zawór odcinający Schlosser z podejściem na grzałkę</p> 	<p>Zawór termostatyczny Schlosser z podejściem na grzałkę</p> 

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
 Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

<p>Zawór regulacyjny Schlosser z podejściem na grzałkę</p> 	<p>Zestaw zaworów regulacyjnych Schlosser serii Prestige pokrętło cienkie walcowe</p> 	<p>Zestaw zaworów regulacyjnych Schlosser serii Prestige pokrętło grube stożkowe</p> 
<p>Zestaw zaworów regulacyjnych Schlosser serii Prestige pokrętło grube walcowe</p> 	<p>Zestaw regulacyjny Schlosser serii Elegant Style</p> 	<p>Zestaw regulacyjny Schlosser serii Elegant Style</p> 
<p>Zestaw regulacyjny Schlosser serii Elegant</p> 	<p>Zestaw regulacyjny Schlosser serii Elegant</p> 	<p>Przylącze jednocierowe Schlosser serii Exclusive</p> 

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

Ważnym elementem, w który najczęściej możemy wyposażyć grzejnik łazienkowy jest grzałka elektryczna. Wykorzystywana jest w okresach przejściowych kiedy nie działa centralne ogrzewanie.

Warto przemyśleć ten wydatek na etapie prac wykończeniowych bądź remontowych łazienki ze względu na konieczność wykonania podłączenia elektrycznego.

Możemy zastosować grzałkę tradycyjną z widocznym kablem elektrycznym ale istnieje również możliwość zamontowania urządzenia z maskownicą przewodów. W tym wariancie znajdziemy grzałki z możliwością ustawień czasowych.

Jest to bardzo wygodne i energooszczędne rozwiązanie.

MEG	MOA	KTX 2
<ul style="list-style-type: none"> ▲ Regulacja temperatury grzejnika za pomocą przycisków + i - w zakresie 30°-60°C. ▲ Sygnalizacja na 5 diodach temperatury aktualnej i zadanej. ▲ Sygnalizacja stanów pracy. ▲ Dwustopniowy system zabezpieczeń. ▲ Wyjątkowa ergonomia obsługi duże, czytelne klawisze. ▲ Do wyboru 3 kolory wykończenia biały, silver, chrom. ▲ Zakres mocy: 200W, 300W, 400W, 600W, 800W i 1000W. ▲ Funkcja ANTIFREEZE, zabezpieczenie przed spadkiem temperatury grzejnika poniżej 5-7°C 	<ul style="list-style-type: none"> ▲ Maskownica kabla w opcji. ▲ 5-stopniowy zakres temperatur. ▲ Niskie zużycie energii w czasie czuwania. ▲ Możliwość indywidualnego definiowania (ustawiania) zakresu temperatur pracy. ▲ Obudowa z ABS z włącznikiem. ▲ Czujnik temperatury umieszczony w elemencie grzejnym. ▲ Kabel w kolorze obudowy. ▲ Kolorystyka: biała, silver, czarna, chrom. ▲ Dwugodzinna funkcja suszenia. ▲ Urządzenie klasy I. 	<ul style="list-style-type: none"> ▲ Pięciostopniowa regulacja temperatury grzejnika w zakresie 30+60°C. ▲ Sygnalizacja temperatury aktualnie nastawionej. ▲ Do wyboru 3 kolory wykończenia biały, silver, chrom. ▲ Zakres mocy: (200W, 300W, 400W, 600W, 800W i 1000W). ▲ Funkcja ANTIFREEZE, zabezpieczenie przed spadkiem temperatury grzejnika poniżej 5-7°C. ▲ Podwójne zabezpieczeniem przed przegrzaniem. ▲ Symetryczna obudowa (montaż dowolnie po lewej lub prawej stronie). ▲ Dwugodzinna funkcja suszenia.
		

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
 Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

KTX3

- ▲ Wyświetlacz LCD i klawiatura membranowa.
- ▲ Wielostopniowa regulacja temperatury grzejnika ze skokiem co 1°C.
- ▲ Prezentacja aktualnego czasu (ZEGAR) i temperatury grzejnika.
- ▲ Zaawansowana funkcja TIMERA – zarządzanie czasem i temperaturą grzania.
- ▲ Do wyboru 3 kolory wykończenia – BIAŁY, SILVER, CHROM.
- ▲ Zakres mocy: 200W, 300W, 400W, 600W, 800W i 1000W.
- ▲ Funkcja ANTIFREEZE, zabezpieczenie przed spadkiem temperatury grzejnika poniżej 5-7°C.
- ▲ Podwójne zabezpieczeniem przed przegrzaniem.
- ▲ Symetryczna obudowa (montaż dowolnie po lewej lub prawej stronie).



KTX4

- ▲ Możliwość sterowania bezprzewodowego za pomocą zewnętrznego programatora ściennego IR.
- ▲ 5-stopniowa regulacja temperatury grzejnika w zakresie 30-60°C.
- ▲ Moduł podczerwieni IR do komunikacji z ściennym zdalnym programatorem.
- ▲ Funkcja suszenia – z programowaniem mocy i czasu grzania (od 1h do 4h).
- ▲ Licznik czasu pracy – pozwalający kontrolować ilość zużytej energii.
- ▲ Klawiatura membranowa.
- ▲ Wykończenie w 3 kolorach – biały, silver, chrom.
- ▲ Klasa urządzenia IP x5.
- ▲ Klasa I ochronności urządzenia.
- ▲ Zakres mocy: 200W, 300W, 400W, 600W, 800W, 1000W.
- ▲ Możliwe odłączenia elementu grzejnego dzięki wykorzystaniu złącza Terma-SPLIT.
- ▲ Funkcja ANTIFREEZE, zabezpieczenie przed spadkiem temperatury grzejnika poniżej 5-7°C.



PROGRAMATOR (Zdalne sterowanie grzałką KTX4)







- ▲ Wielofunkcyjny timer dobowy.
- ▲ Pomiar temperatury otoczenia.
- ▲ Funkcja suszarki.
- ▲ Kalibracja termometru.
- ▲ Elegancki niebieski wyświetlacz
- ▲ Lekki i przenośny.
- ▲ Współpracuje z grzałką KTX4 wyposażonymi w odbiornik IR.
- ▲ Może obsługiwać do kilku grzałek w jednym pomieszczeniu



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

Do grzejników dekoracyjnych najczęściej stosowanymi zaworami są zawory termostaticzne zespolone oraz zawory termostaticzne rozdzielne w wersji osiowej. Również do grzejników typu retro posiadamy całą gamę stylowych zaworów termostaticznych i regulacyjnych odpowiednich do każdego rodzaju wykończenia grzejnika. Poniżej przykłady zaworów.

<p>Zawór regulacyjny Carlo Poletti serii „Minimalist”. Wyjątkowe minimalistyczne wzornictwo. Do stosowania z zaworem odcinającym o identycznym wyglądzie.</p> 	<p>Zawór zespolony z regulacją termostaticzną. Nowoczesne wzornictwo Carlo Poletti z serii „Twinvalve”.</p> 	<p>Zawór termostaticzny w wersji osiowej Carlo Poletti z serii „Corner” do kompletowania z głowicą termostaticzną (widoczną na zaworze i zaworem powrotnym).</p> 
<p>Zawór termostaticzny Carlo Poletti z serii „Artistic” do kompletacji z zaworem powrotnym w tej samej stylistyce.</p> 	<p>Zawór Carlo Poletti z serii „Artistic Art.”</p> 	<p>Zawór termostaticzny Carlo Poletti z serii „Brass”</p> 

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
 Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

TECHNOFONT

ELEKTRYCZNY, ENERGOOSZCZĘDNY SYSTEM OGRZEWANIA.

technofont



calor de alto rendimiento

Firma **TECHNOFONT** - bez instalacji, bez prac remontowych, bez skomplikowanej obsługi.

AG
| Grzejniki Design

▲ DLACZEGO Technofont JEST WYSOKOWYDAJNYM OGRZEWANIEM?

Optymizator mocy, zabezpiecza przed przekroczeniem zadanej mocy przy jednoczesnym włączeniu wielu grzejników w tym samym czasie. Komunikowanie się całego systemu poprzez kable zasilające "Technologia X2D".

Programator czasowy (chrono-programator), termostat cyfrowy w każdym grzejniku. Aplikacje informatyczne, zdalne włączenie (poprzez telefon - w opcji). Bez strat wydajności ze względu na cyrkulację (skok termiczny).

Podwójna izolacja zabezpieczająca elektronikę oraz grzałkę. Bez kotłów, bez paliwa, bez strat na powrocie.

Tylko 5,5 do 6 godzin poboru energii dla utrzymania w mieszkaniu temperatury 21°C przez cały dzień poprzez system regulacji proporcji czasowych. Utrzymując w działaniu 50% grzejników dzięki ich wypełnieniu i dzięki grzałce o dużej inercji. (Warunki te zostaną spełnione przy właściwej izolacji termicznej mieszkania).

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

▶ OSZCZĘDNOŚĆ I KOMFORT

Ciecz i grzałka o wysokiej inercji:

Pozwala zachować gorące grzejniki w 100%, przy 50% poborze energii, 6 godzin poboru energii przy 24 godzinach grzania.

Optymizator:

Kontroluje jednoczesny pobór mocy, unikając potrzeby za-kontraktowania podwyższonej mocy redukujemy w ten sposób dodatkowych opłat. Oszczędności z tego tytułu mogą osiągać do 95 € rocznie.

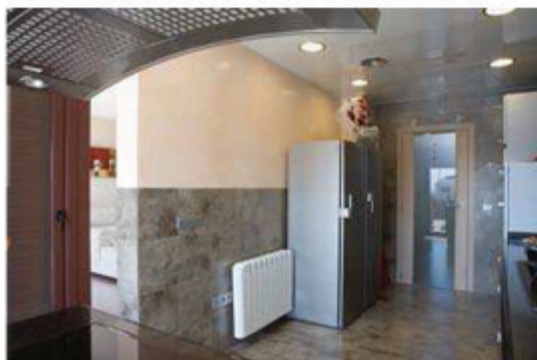
Programator strefowy:

Osiągamy w ten sposób możliwość zoptymalizowania temperatur zgodnie z godzinami użytkowania każdej strefy mieszkalnej. Lepsze wykorzystanie energii przy precyzyjnym ustawianiu temperatur termostatem każdego grzejnika.

Możliwość zdalnego włączania ogrzewania telefonem w domach letniskowych.

Zaletami systemu są:

- ergonomiczny kształt
- najnowocześniejsza technologia
- maksymalny zysk
- minimalne zużycie



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

▶ SZEŚCIOSTREFOWY PROGRAMATOR CZASOWY

Programator czasowy zarządza działaniem wszystkich kaloryferów w całym mieszkaniu. Może nadzorować włączanie i wyłączenie innych urządzeń gospodarstwa domowego (np. bojler). Urządzenie daje do dyspozycji 6 niezależnych stref programowalnych. Może współdziałać z Optymalizatorem mocy. Posiada wielkoformatowy, podświetlany wyświetlacz podłączony do sieci 230V w dowolnym miejscu mieszkania jest w stałej łączności z poszczególnymi kaloryferami za pośrednictwem prądu nośnego (CPL).

Funkcje i tryby użytkowania: Komfort, Ekonomia, Przeciwwymarzanie, Wyłączenie i Auto (programowanie indywidualizowane dzienne i tygodniowe). Sterownik czasowy niezależny dla każdej ze stref oraz tryb Wakacje.

Wymiary (mm): Szerokość 80 - Wysokość 134 - Głębokość 32



▶ TELEPILOT

Pilot telefoniczny dwuobwodowy:

- (do bezpośredniego podłączenia do tradycyjnej linii telefonicznej),
- 1 linia do włączania centralnego ogrzewania,
- 1 linia do włączania innego urządzenia gospodarstwa domowego,
- (wymagany odbiornik poleceń),
- (posiada gniazdo przyłączeniowe).

Współpracuje z automatyczną sekretarką, oraz telefaksem. Kod dostępowy czterocyfrowy.

Dostarczany z kablem telefonicznym i podwójnym gniazdem. Zwarta obudowa włączana do kontaktu.



► ODBIORNIK GSM

Do użytku z telepilotem.
Pozwala na wykorzystanie karty telefonii komórkowej dla uruchomienia centralnego ogrzewania.
Użyteczna w przypadku braku linii telefonicznej.



► OPTYMALIZATOR MOCY

Poszczególnych kaloryferów zapobiegając w ten sposób przekroczeniu zakontraktowanej mocy i jednocześnie pozwala na ograniczenie zużycia energii w każdym obwodzie (do 3 obwodów) dzięki temu obwody nie ulegają przeciążeniu poprzez rotację działania kaloryferów podzielonych na osiem grup (każdej grupie można przyporządkować dowolną ilość kaloryferów).

W ten sposób osiągamy najlepsze wykorzystanie instalacji elektrycznej jak i zakontraktowanej mocy. Dzięki temu możemy dysponować mocą grzewczą o 50% większą od zakontraktowanej. W momencie przekroczenia dopuszczalnej mocy zostanie odłączona część kaloryferów unikając w ten sposób zadziałanie bezpiecznika a dzięki rotacyjnemu działaniu kaloryferów jest utrzymywana komfortowa temperatura w całym domu. Istnieje możliwość pracy z programatorem czasowym lub programując bezpośrednio każdy kaloryfer. Sterowanie oraz łączność następuje poprzez prąd nośny (instalację zasilającą). Wykorzystuje cztery transformatory toroidalne do sterowania systemem C.O. Należy zainstalować go na tablicy bezpiecznikowej.

Napięcie zasilania 230V.

Wymiary (mm): Szerokość 70 - Wysokość 83 - Głębokość 58



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

► TERMOSTAT

Precyzyjny elektroniczny termostat.
Elektroniczna sonda temperatury.
Cyfrowa regulacja temperatury.

Tryb pracy autonomiczny lub zcentralizowany, pozwalający na wybranie: komfort, ekonomia, przeciwmrozanie i auto (programowanie indywidualne lub zcentralizowane poprzez PROGRAMATOR CZASOWY).

System regulacji chrono-proporcjonalny zapewnia on minimalne zużycie energii dla utrzymania zadanej temperatury.

Wymiary (mm): Szerokość 70 – Wysokość 83 – Głębokość 58.



► SELEKTRONICZNY SYSTEM "CHRONO-PROPORCJONALNY"

Zaawansowana kontrola zadanej temperatury gwarantuje precyzyjną stabilizację temperatury przy minimalnym zużyciu energii. Funkcja realizowana przez elektronikę grzejnika dla utrzymania praktycznie liniowej stabilizacji temperatury.

Mechanizm który łączy ze sobą dwa czynniki, czas i wydajność. System chrono-proporcjonalny reguluje czasem poboru energii redukując go w momencie dochodzenia do zadanej temperatury pomieszczenia. W ten sposób redukujemy „piki” temperaturowe jednocześnie uzyskując poważne oszczędności w zużyciu energii.

OPTYMALIZATOR MOCY

Inteligentne sterowanie pozwala na lepsze wykorzystanie zakontraktowanej mocy, oraz właściwości instalacji elektrycznej. Sterując centralnym ogrzewaniem pozwala na swobodne korzystanie z innych odbiorników energii elektrycznych w gospodarstwie domowym. System ten pozwala na zredukowanie liczby grzejników działających równocześnie.

Dzięki temu możemy zainstalować aż do 50 % powyżej zakontraktowanej mocy.

Przykład: 4,4 kW = 6,6 kW / 6,6 kW = 9,9 kW

Z tego też względu możemy zainstalować większą moc na kablach o średnicy która wynikałaby z obliczeń.

Instalator powinien sprawdzić jaką moc można podłączyć do istniejących kabli, zgodnie ze wskazówkami producenta.

AG

| Grzejniki Design

OPTIMALIZACJA

W przypadku osiągnięcia maksymalnej wartości zakontraktowanej mocy Optymalizator reguluje liczbę działających kaloryferów, dla utrzymania działania centralnego ogrzewania bez przekraczania zadanej mocy.

Dodatkowe zalety chrono-programatora:

- wyświetlacz LCD
- informacja o poborze energii: całkowity mieszkania plus każdy z obwodów C.O. (3)
- 8 sterowanych grup
- wybór temperatury w całym mieszkaniu



► PORÓWNIANIE WYDAJNOŚCI I KOSZTÓW GAZ - TECHNOFONT

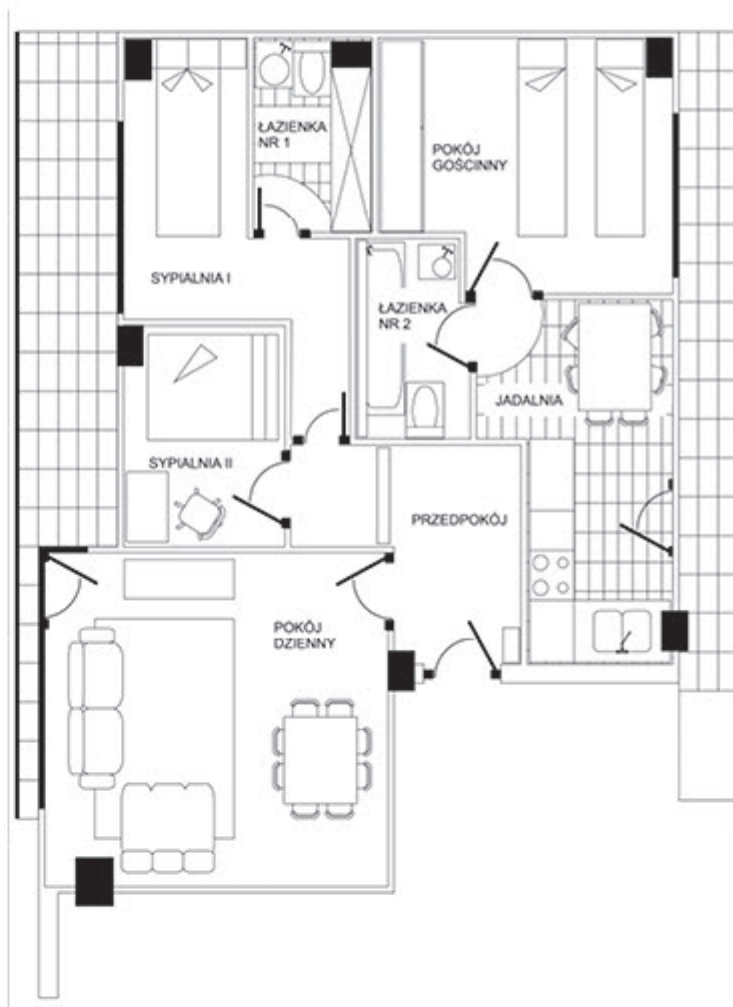
W niniejszej części dokonuje się porównania zużycia energetycznego potrzebnego do ogrzania rzeczywistego mieszkania.

Porównanie dotyczy grzejników Technofont, działających w oparciu o pobór energii elektrycznej oraz tradycyjnych grzejników, dla których medium jest ciepła woda pochodząca z natynkowego pieca gazowego. Niniejsze porównanie zostało wykonane w mieszkaniu znajdującym się w mieście Lerida, wybudowanym w roku 2006, o powierzchni użytkowej 81 m².

Jak można to zobaczyć na Rysunku 14, mieszkanie posiada trzy sypialnie, dwie łazienki, jadalnię, kuchnię i przedpokój, przy czym kuchnia i sypialnia 2 wychodzą na Północ, podczas gdy fasada główna jest zorientowana na Południe.

Rysunek

Rzut mieszkania w Leridzie, gdzie został przeprowadzony eksperyment.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

► **PODSTAWOWE DANE KONFIGURACJI TERMICZNEJ MIESZKANIA NA POTRZEBY SYSTEMU GAZOWEGO OGRZEWANIA KONWENCJONALNEGO.**

System ogrzewania gazowego składa się z kotła wiszącego, dwufunkcyjnego, na potrzeby ogrzewania i przygotowania ciepłej wody, który według danych katalogowych posiada moc użytkową 8,7 do 23 kW oraz sprawność 91 % w stosunku do PCI (niższa moc cieplna).

► **PORÓWNANIE ZUŻYTEJ ENERGII W MIESZKANIU PRZEZ OBYDWA SYSTEMY W CIĄGU 24 GODZIN.**

Godzina	Zużycie energii elektrycznej [kWh]	Zużycie gazu [kWh]
1	1,33	5,34
2	1,53	2,50
3	1,61	7,84
4	1,69	0,00
5	1,73	7,84
6	1,81	0,00
7	1,94	3,70
8	2,01	3,81
9	2,01	0,00
10	1,94	0,00
11	1,84	4,35
12	1,63	3,15
13	1,62	0,00
14	1,52	7,82
15	1,37	0,00
16	1,37	6,99
17	1,26	0,84
18	1,25	3,69
19	1,27	3,77
20	1,40	0,00
21	1,45	7,50
22	1,44	0,00
23	1,45	7,49
24	1,51	0,00
Razem	38,00	76,60

► **PORÓWNANIE ZUŻYTEJ ENERGII W MIESZKANIU PRZEZ OBYDWA SYSTEMY W CIĄGU 8 DNI (ZUŻYCIE W MIESZKANIU W CIĄGU 8 DNI PRZY TEMPERATURZE ZEWNĘTRZNEJ OKOŁO 7°C**

Z TECHNOFONT:

Całkowite zużycie w ciągu 8 dni wynosi: 270,97 kWh
Zużycie średnie dzienne: 33,87 kWh

Energia zużyta przy ogrzewaniu mieszkania systemem Technofont dzień po dniu podczas próby. Zgodnie z taryfą godzinową.

Godzina	Zużycie dzienne od godz. 12 do 22.	Zużycie nocne od godz. 22 do 12	Razem za dzień
1.	14,57	23,00	37,57
2	13,69	25,44	39,13
3	11,28	22,74	34,02
4	10,51	23,17	33,68
5	13,96	23,46	37,42
6	14,63	21,63	36,26
7	11,77	19,95	31,72
8	6,79	16,33	23,12
Razem	97,20 kWh	175,72 kWh	272,92 kWh

► **PORÓWNANIE ZUŻYTEJ ENERGII W MIESZKANIU PRZEZ OBYDWA SYSTEMY W CIĄGU 8 DNI (ZUŻYCIE W MIESZKANIU W CIĄGU 8 DNI PRZY TEMPERATURZE ZEWNĘTRZNEJ OKOŁO 7°C**

Z GAZEM ZIEMNYM:

Całkowite zużycie w ciągu 8 dni wynosi: 483,80 kWh
Zużycie średnie dzienne: 60,50 kWh

Energia zużyta przy ogrzewaniu mieszkania gazem dzień po dniu podczas prób.

Dzień	Zużycie energii kWh
1	36,21
2	31,35
3	70,58
4	80,91
5	80,71
6	65,77
7	58,63
8	59,64
Razem	483,80 kWh

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

UWAGA:

System ogrzewania Technofont zużywa połowę mocy w stosunku do ogrzewania gazowego, ale koszt 1 kW/h energii elektrycznej jest dwukrotnie wyższy niż koszt 1 kW/h energii z gazu naturalnego. Z tego powodu można powiedzieć, że od strony kosztów Technofont jest porównywalny z systemem ogrzewania gazowego.

Nie mniej jednak zaleca się wystąpienie o przydział DUALNEJ taryfy elektrycznej. I jak można prześledzić to w godzinowych tabelach zużycia, pobór w godzinach nocnych jest dużo wyższy.

Dlatego też zastosowanie powyższej taryfy może spowodować zmniejszenie kosztów ogrzewania nawet o 20%. I w takim przypadku stawia to prezentowany system Technofont w granicach poboru energii dużo niższych niż w przypadku gazu.

Nasza firma zapewnia fachowe doradztwo, dobór i montaż systemu Technofont.

W celu zapoznania się ze szczegółami zachęcamy do kontaktu z działem handlowym.

Adresy Salonów:

AG Grzejniki Design
ul.Bartycka 26 paw.21
00-716 Warszawa
tel.(22) 397-43-92,
(22) 891-12-11, 693-885-553
sklep@aggrzejnikidesign.pl

AG Grzejniki Design
ul.Bartycka 20/24 paw.9A
00-716 Warszawa
tel.(22) 651-01-16, 667-289-690
sklep@aggrzejnikidesign.pl

AG Grzejniki Design
TTW Home paw.14-1
Al.Roździeńskiego 191
40-315 Katowice
tel.(32) 351-26-18, 786-185-885
katowice@aggrzejnikidesign.pl

www.aggrzejnikidesign.pl

STIEBEL ELTRON - AEG

AKUMULACYJNY SYSTEM OGRZEWANIA ELEKTRYCZNEGO



STIEBEL ELTRON - AEG oferuje rozmaite możliwości zredukowania kosztów energii, szczególnie w budżetach gospodarstw domowych. Wybierając pojedyncze urządzenie, czy też kompletny system grzewczy mogą być Państwo pewni wysokiej jakości produktów oraz tego, że z techniką STIEBEL ELTRON zawsze poczujecie się komfortowo.

AG
| Grzejniki Design

▲ OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE

Energia elektryczna posiada wiele zalet: pozwala się przetworzyć na ciepło niemal bez strat, umożliwia proste rozliczenie kosztów ogrzewania, łatwy i tani montaż urządzeń pracujących w systemie decentralnym. Urządzenia nadają się również do budownictwa nisko-energetycznego, które potrzebuje raczej uzupełniającego ogrzewania.

PIECE AKUMULACYJNE

Oferowana przez STIEBEL ELTRON szeroka gama elektrycznych pieców akumulacyjnych rozładowywanych dynamicznie lub statycznie pozwala na takie zaprojektowanie instalacji, przy którym zapewniony zostaje optymalny komfort w każdym pomieszczeniu, a koszty inwestycyjne i eksploatacyjne ograniczone zostają do minimum, np. poprzez wykorzystanie drugiej, "tańszej" taryfy. W ofercie występują trzy nowoczesne serie pieców akumulacyjnych fabrycznie wyposażonych we wbudowane elementy grzejne oraz elektroniczny regulator ładowania. Typoszeregi charakteryzują się różnymi wymiarami obudowy, dzięki którym można je dopasować do rozmaitych aranżacji wnętrz. Dopelnieniem oferty są urządzenia sterownicze oraz regulatory temperatury pomieszczeń, spełniające wszystkie wymagania Użytkownika.

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

PIECE Z ROZŁADOWANIEM DYNAMICZNYM

Standardowy piec akumulacyjny ETS

Piec akumulacyjny rozładowywany dynamicznie typu ETS z serii standard jest najbardziej wyrafinowanym urządzeniem grzewczym wykorzystującym wszystkie zalety energii elektrycznej. Zasada działania tego urządzenia pozwala na wykorzystanie tańszej taryfy do jego naładowania oraz oddawanie zgromadzonego ciepła w ilości i czasie zdefiniowanym wg potrzeb Użytkownika. Urządzenie jest fabrycznie wyposażone w wbudowane elementy grzejne oraz elektroniczny regulator ładowania. Nowoczesna technika regulacyjna rejestruje każdą zmianę temperatury i bezwzględnie ją koryguje. Piec wyposażony jest w regulator temperatury pokojowej, który steruje różnicą temperatury i ilością obrotów wentylatora w celu równomiernego oddania ciepła (wyposażenie dodatkowe). Godna uwagi jest wyjątkowa trwałość tej konstrukcji oraz jakość materiałów pozwalająca na wieloletnią eksploatację bez jakichkolwiek objawów. Klasyczna obudowa o standardowych wymiarach decyduje o uniwersalności pieca.

Główne cechy:

- seria standard najbardziej uniwersalnym modelem.
- w typoszeregu aż 6 modeli pieca o zróżnicowanych mocach.
- zwiększone bezpieczeństwo użytkowania dzięki zastosowaniu ogranicznika temperatury bezpieczeństwa wymagającego odblokowania.
- uniwersalny regulator ładowania (prąd stały / prąd zmienny).
- możliwość przestawiania systemu sterowania prądem zmiennym.
- bardzo cicho pracująca dmuchawa.
- efektywna izolacja "thermosolid" oparta na absolutnie nieszkodliwych surowcach mineralnych.
- optyczny wskaźnik usterki (LED).
- filtr przeciwkurzowy.
- fabrycznie zamontowane i okablowane elementy grzejne (grzałki).

W ofercie piecy dynamicznych znajdują się również modele: ETW płaski piec akumulacyjny i ETT niski piec akumulacyjny. Piec ETW dobrze przylega do ściany. Bardzo płaska obudowa o głębokości tylko 197mm jest przystosowana do montażu pod płytkami parapetami, a także - opcjonalnie - na ścianie. Natomiast seria ETT szczególnie nadaje się dla pomieszczeń, w których przestrzeń pod oknem jest niska. Wysokość pieca wynosi tylko 49 cm.



- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

PIECE Z ROZŁADOWANIEM STATYCZNYM

Statyczny, stojący piec akumulacyjny ETC

Piec akumulacyjny z serii ETC ze statycznym rozładowaniem (bez dmuchawy) wykorzystuje obniżoną taryfę przy wyjątkowo niskim nakładzie inwestycyjnym. Do wyboru są dwa modele pieców: z regulacją ręczną (ETC...M) lub automatyczną (ETC...A), która nie wymaga żadnych korekt ustawienia.

Urządzenie sprawdza się jako bardzo dobre rozwiązanie dla pomieszczeń nie wymagających absolutnej kontroli temperatury podczas dnia, tzn. w przedsiionkach, korytarzach, garderobach, garażach, itp. Dzięki głębokości wynoszącej jedynie 170mm piec idealnie komponuje się również w łazienkach czy ekskluzywnych salonach.

Główne cechy:

- niski nakład inwestycyjny pozwalający na wykorzystanie taryfy "nocnej"
- płaska obudowa ułatwiająca wkomponowanie pieca w wystrój pomieszczenia
- regulacja ręczna (ETC...M) lub automatyczna (ETC...A)
- w typoszeregu 4 modele w wersji ETC-M oraz 3 modele w wersji ETC...A
- szybki montaż (również na ścianie)
- bezszumowa praca
- zabezpieczenie pokręteł regulacji przed niepożądanym przestawieniem
- zabezpieczenie przed przewróceniem(ETC...A), która nie wymaga żadnych korekt ustawienia.

Urządzenie sprawdza się jako bardzo dobre rozwiązanie dla pomieszczeń nie wymagających absolutnej kontroli temperatury podczas dnia, tzn. w przedsiionkach, korytarzach, garderobach, garażach, itp. Dzięki głębokości wynoszącej jedynie 170mm piec idealnie komponuje się również w łazienkach czy ekskluzywnych salonach.



AG

| Grzejniki Design

MATY PODŁOGOWE

ELEKTRYCZNE SYSTEMY OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO

MATY GRZEWcze możemy zastosować wszędzie tam, gdzie potrzebujemy ciepłej i przyjaznej naszym stopom podgrzewanej podłogi.

AG
| Grzejniki Design

▲ MATA GRZEWczA

Już niewielkie nakłady finansowe pozwalają nam uzyskać komfort w postaci efektu ciepłej podłogi stosując elektryczne maty podłogowe. Ogrzewanie podłogowe zapewnia najbardziej zbliżony do idealnego komfort cieplny uwzględniający fizjologię człowieka. Maty znajdują zastosowanie w nowym budownictwie jak i przy mieszkaniach remontowanych, ze względu na to, iż całkowita grubość maty grzewczej wraz z warstwą kleju wynosi zaledwie 3-5mm grubości.

Maty dobieramy pod niezabudowaną powierzchnię łazienki. Niezbędne jest też zainstalowanie termoregulatora, który steruje nam dogrzewaniem podłogi, zapewniając jednocześnie niskie koszty zużycie energii.

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

Raychem T2QuickNet

Samoprzylepna mata grzejna
do ogrzewania podłogowego

12
Total care
warranty



20-letnia gwarancja na
instalację wykonaną przez
autoryzowanego instalatora
z licencją **Certyfikat PRO!**

Certyfikat
PRO
Raychem

20
Total care
warranty

Raychem

T2QuickNet: Komfortowe ogrzewanie podłogowe



Czy możliwe jest, aby w naszym domu panowała zawsze idealna temperatura, aby ciepło było tam, gdzie jest najbardziej potrzebne?

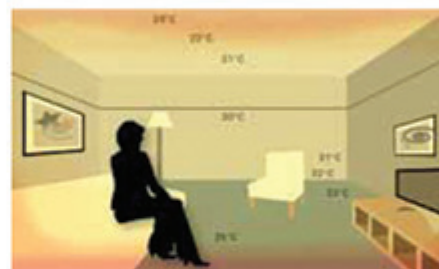
Tak! Nowoczesne, elektryczne ogrzewanie podłogowe **Raychem** zapewni wysoki komfort całej rodzinie!

» Równomierna dystrybucja ciepła w pomieszczeniu

Konwencjonalne grzejniki ściennie ogrzewają powietrze w swoim najbliższym otoczeniu, wprawiając je w ruch wznoszący ku sufitowi. Ogrzewanie podłogowe Raychem rozprowadza ciepło równomiernie w całym pomieszczeniu, tworząc najcieplejszą strefę dokładnie tam, gdzie jest potrzebna.



Rozkład temperatury przy zastosowaniu konwencjonalnego systemu ogrzewania z grzejnikami. Duże różnice temperatur w pomieszczeniu (18 - 65°C).



Rozkład temperatury przy zastosowaniu systemu ogrzewania podłogowego. Małe różnice temperatur (20 - 25°C) w pomieszczeniu i ciepło tam gdzie go potrzebujesz.

» Sucha podłoga - higieniczna i łatwiejsza w utrzymaniu

Ogrzewanie podłogowe ułatwia życie alergikom. Powoduje mniejsze ruchy powietrza, a w konsekwencji mniej kurzu. Mokre podłogi czy dywaniki w łazience wysychają znacznie szybciej, co zmniejsza ryzyko wystąpienia nieprzyjemnych zapachów i rozwoju roztoczy.

» Oszczędność energii

Dzięki zastosowaniu termostatu system grzewczy będzie się włączał automatycznie tylko wtedy, kiedy będzie potrzebny - rano, po południu czy wieczorem - dostosowując czas pracy do harmonogramu zajęć mieszkańców.

Raychem

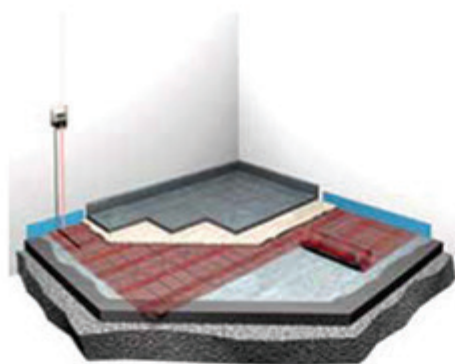
Propozycja Raychem: T2QuickNet

Cienka, samoprzylepna mata grzejna to prosty sposób montażu ogrzewania podłogowego pod posadzkami ceramicznymi. Dzięki niewielkiej grubości (3 mm) stanowi idealne rozwiązanie dla remontów i modernizacji pomieszczeń.

Maty są dostępne w 2 wersjach: **90 W/m²** dla dobrze zaizolowanych podłoży oraz **160 W/m²** do szybkiego nagrzewania lub większych wymagań temperaturowych.

Zastosowanie: kuchnie, łazienki, przedpokoje, korytarze.

Posadzka: płytki ceramiczne, kamień naturalny



- » Trwała i niezawodna
- » Grubość tylko 3mm!
- » Szybki i prosty montaż
- » Jeden zimny koniec (system dwużyłowy) czyli zasilanie jednostronne.
- » Idealna do ogrzewania podłogowego, układana w warstwie kleju do płytek lub warstwie wylewki znajdującej się pod posadzką.
- » Maksymalna wysokość podłogi razem z płytkami wynosi tylko 15 mm.

3 proste etapy montażu!



1. Układanie maty

Na czystą podłogę nałóż warstwę gruntu pod klej do płytek. Po wyschnięciu rozwiń matę grzejącą. Przed ułożeniem maty grzejnej w wilgotnych pomieszczeniach podłogę należy zabezpieczyć warstwą przeciwwilgociową.



2. Nakładanie kleju

Klej do płytek nałóż bezpośrednio na matę T2QuickNet.



3. Układanie płytek

Rozprowadź klej do płytek, a następnie ułóż płytki i pozostaw do wyschnięcia zgodnie z zaleceniami producenta kleju.

Dobór maty grzewczej

Powierzchnia (m ²)	Moc grzewcza (W) T2QuickNet-90	Moc grzewcza (W) T2QuickNet-160	Wymiary (Szer. x Dł.)
1	90	160	0,5 x 2,0
1,5	135	240	0,5 x 3,0
2	180	320	0,5 x 4,0
2,5	225	400	0,5 x 5,0
3	275	480	0,5 x 6,0
3,5	315	560	0,5 x 7,0
4	360	640	0,5 x 8,0
4,5	405	720	0,5 x 9,0
5	455	800	0,5 x 10,0
6	545	960	0,5 x 12,0
7	630	1120	0,5 x 14,0
8	725	1280	0,5 x 16,0
9	800	1440	0,5 x 18,0
10	915	1600	0,5 x 20,0
12	1100	-	0,5 x 24,0

Oblicz całkowitą powierzchnię (m²) przeznaczoną do ogrzewania i wybierz matę **T2QuickNet** o powierzchni nieco mniejszej, ale zbliżonej do obliczonej.

Przykład:
Remont łazienki (9,4 m²) posadzka z płytek ceramicznych.
Wybierz matę **T2QuickNet** na powierzchnię 9 m².

Znaczna oszczędność energii dzięki kontroli pracy systemu.

Aby zoptymalizować wydajność i zużycie energii ogrzewania podłogowego Raychem, zaleca się dobór odpowiedniego termostatu:



R-TE - termostat podstawowy

- Termostat elektroniczny z manualną nastawą temperatury.
- » Pomiar temperatury podłogi (czujnik podłogowy o długości 3 m), lub temp. otoczenia (wbudowany czujnik temp.)
 - » Możliwość ręcznego wyłączenia za pomocą wyłącznika dwupolowego.
 - » Funkcja zdalnego obniżenia temp. o 4°C.
 - » Przekaznik 16 A
 - » 2 rodzaje frontów w zestawie (o zaokrąglonych lub prostych narożnikach).



NRG-Temp - termostat z zegarem sterującym

- Inteligentny termostat elektroniczny z zegarem, dużym, podświetlanym wyświetlaczem oraz funkcją kontroli minimalnej i maksymalnej temperatury podłogi.
- » Zegar sterujący, programowany na każdy dzień tygodnia w blokach 30-minutowych.
 - » 4 programy fabryczne i 1 użytkownika.
 - » Inteligentna funkcja adaptacyjna: oblicza, kiedy ogrzewanie musi zostać załączone, aby zapewnić komfortową temperaturę o wymaganej porze.

RAYCHEM



20-letnia gwarancja na instalację wykonaną przez autoryzowanego instalatora z licencją **Certyfikat PRO!**



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
Grzejniki Design

NOWOCZESNE KOTŁY GAZOWE

ODNAWIALNE ŹRÓDŁA CIEPŁA

NOWOCZESNE KOTŁY KONDENSACYJNE pozwalają nam uzyskać oszczędności wykorzystując zjawisko kondensacji (odzysk ciepła ze spalin).

AG

| Grzejniki Design

NOWOCZESNE KOTŁY GAZOWE **▲ KOTŁY KONDENSACYJNE**

W chwili obecnej kotły kondensacyjne, pomimo wyższej ceny w stosunku do kotłów tradycyjnych są najpopularniejszymi urządzeniami na rynku grzewczym.

Wiodący Producenci dysponują całą gamą kotłów przeznaczonych do ogrzewania domu oraz podgrzewania c.w.u.

Różnica cenowa pomiędzy kotłami tradycyjnymi a kondensacyjnymi zwraca się w zależności od powierzchni domu w okresie kilkuletnim.

Nowoczesne kotły grzewcze pozwalają nam uzyskać oszczędności wykorzystując zjawisko kondensacji (odzysk ciepła ze spalin). Do zjawiska kondensacji dochodzi, kiedy spaliny zostaną schłodzone przez czynnik grzewczy do temperatury tzw. punktu rosy w tym przypadku ok. 56 st.C.

W przypadku pracy kotła na potrzeby ogrzewania podłogowego, czynnik grzewczy nie przekracza 55 st.C.

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

Inaczej jest jeśli kocioł współpracuje z układem grzejnikowym, który zwykle zaprojektowany jest na parametry zasilania 75/65.

Oczywiście można zmniejszyć te parametry, jednakże w tym przypadku aby grzejniki osiągnęły odpowiednią wydajność należy znacznie je przewymiarować.

Dzięki temu kondensacja, będzie zachodziła przez cały okres grzewczy.

Minusem takiego rozwiązania są po pierwsze znacznie zwiększone koszty inwestycyjne (większe grzejniki to wyższa cena oraz zwiększone koszty montażu).

Po drugie zwykle powstaje problem z umiejscowieniem tak dużych grzejników.

Częstym i poprawnym ekonomicznie rozwiązaniem jest instalacja pracująca na parametrach 75/65st.C.

Przy tych temperaturach odzysk ciepła utajonego możliwy jest w około 90-95% czasu pracy kotła (im łagodniejsza zima tym dłuższy okres kondensacji).

AG

| Grzejniki Design

Dodatkowo nowoczesne kotły gazowe posiadają modulację palnika (płynne dostosowywanie się urządzenia do zapotrzebowania na ciepło).

Oszczędności uzyskujemy również dzięki regulatorom (zaprogramowanie oszczędnych trybów pracy). Dokonując wyboru kotłowni możemy wybrać spośród wielu możliwości.

W zależności od wymagań mamy do wyboru urządzenia jednofunkcyjne (tylko c.o.) dwufunkcyjne (c.o.+c.w.u. podgrzewana przepływowo np. dla jednej łazienki).



■ Kotłownie firmy De Dietrich (PRZYKŁADOWE PAKIETY)

MCR II 24	MCR3...	Innovens MCA...
<ul style="list-style-type: none"> ▲ Naścienny, gazowy kocioł kondensacyjny. ▲ Możliwe pakiety z podgrzewaczami cwu o poj.100, 150, 200l. ▲ Roczna sprawność eksploatacyjna 109 % ▲ Niska emisja zanieczyszczeń: NOx < 70 mg/kWh. ▲ Wymiennik ze stali nierdzewnej z podwójną powłoką zewnętrzną z materiału kompozytowego. ▲ Palnik gazowy ze stali nierdzewnej z całkowitym wstępnym zmieszaniem, modulujący w zakresie od 25 do 100 % mocy. ▲ Wentylator wyposażony w tłumik zasysania powietrza. ▲ Zapłon elektroniczny i jonizacyjna kontrola płomienia. ▲ Wyposażenie kotła: pompa obiegowa c.o., naczynie wzbiorcze, odpowietrznik automatyczny. ▲ Prosta i funkcjonalna konsola sterownicza. 	<ul style="list-style-type: none"> ▲ Naścienny, gazowy kocioł kondensacyjny trzeciej generacji. ▲ Możliwe pakiety z podgrzewaczami cwu o poj.100, 150, 200l. ▲ Wymiennik ciepła najnowszej konstrukcji odlany jako monoblok ze stopu Al-Si wolny od naprężeń termicznych i mechanicznych, wyjątkowo odporny na osadzanie się kamienia kotłowego. ▲ Palnik gazowy powierzchniowy ze stali nierdzewnej, modulujący w zakresie 25-100%. ▲ Przystosowany do pracy ze wszystkimi rodzajami gazów ziemnych a po regulacji do pracy z gazem płynnym. ▲ Roczna sprawność eksploatacyjna do 109%. ▲ Możliwość podłączenia do komina (homologacja B23p) lub systemu rozdzielczego spaliny/powietrze (homologacja C53) lub systemu LAS (homologacja C43, 83). ▲ Wentylator wyposażony w tłumik zasysania powietrza. ▲ Zapłon elektroniczny z jonizacyjną kontrolą płomienia. ▲ Prosta i funkcjonalna konsola sterownicza do montażu pod kotłem lub na ścianie w pobliżu kotła. 	<ul style="list-style-type: none"> ▲ Naścienny, gazowy kocioł kondensacyjny. ▲ Możliwe pakiety z podgrzewaczami cwu o poj.60, 100, 150, 200l. ▲ Roczna sprawność eksploatacyjna do 109%. ▲ Niska emisja zanieczyszczeń. ▲ Nowy wymiennik wykonany ze stopu aluminium - krzemowego. ▲ Palnik gazowy ze stali nierdzewnej z całkowitym wstępnym zmieszaniem, modulujący w zakresie od 22 do 100% mocy. ▲ Wentylator wyposażony w zawór zwrotny klapowy dla zasysania powietrza przy pracy z systemami odprowadzania spalin pod ciśnieniem. ▲ Zapłon elektroniczny i jonizacyjna kontrola płomienia. 

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

Do kotłów jednofunkcyjnych można podłączyć zasobniki wody o różnych pojemnościach, w zależności od potrzeb. Układ taki wytwarza dużą ilość ciepłej wody. Stosowany jest gdy mamy więcej niż jedną łazienkę. Można tutaj znaleźć również urządzenia w zwartej bądź modułowej zabudowie, czyli zabudowany kocioł razem z zasobnikiem c.w.u. tzw. lodówki.

TWINEO EGC 25/V 100 SL	MODULENS AGC.../V 160 SL
<ul style="list-style-type: none"> ▲Stojący gazowy kocioł kondensacyjny. ▲Wężownicowy podgrzewacz cwu 100l do ustawienia pod kotłem. ▲Przystosowany do tworzenia systemów multi energetycznych. ▲Roczna sprawność eksploatacyjna do 109 %. ▲Niska emisja zanieczyszczeń. ▲Ultrareaktywny, monoblokowy wymiennik główny ze stopu Al-Si. ▲Palnik gazowy powierzchniowy ze stali nierdzewnej z całkowitym wstępnym zmieszaniem, modulujący w zakresie od 22 do 100 % mocy. ▲Wentylator z tłumikiem zasysania powietrza. ▲Konsola sterownicza InControl do sterowania jednym obiegiem grzewczym i wytwarzaniem cwu. ▲Wężownicowy podgrzewacz cwu 100l do ustawienia pod kotłem chroniony anodą magnezową. ▲Bogate wyposażenie opcjonalne. 	<ul style="list-style-type: none"> ▲Stojący gazowy kocioł kondensacyjny. ▲Wężownicowy podgrzewacz cwu 160l do ustawienia pod kotłem. Przystosowany do tworzenia systemów multi energetycznych. ▲Roczna sprawność eksploatacyjna do 109 %. ▲Niska emisja zanieczyszczeń. ▲Ultrareaktywny, monoblokowy wymiennik główny ze stopu Al-Si. ▲Palnik gazowy powierzchniowy ze stali nierdzewnej z całkowitym wstępnym zmieszaniem, modulujący w zakresie od 22 do 100 % mocy. ▲Wentylator z tłumikiem zasysania powietrza. ▲Konsola sterownicza DiematiCSystem przystosowana do różnych wariantów rozbudowy oraz zarządzania systemami multi energetycznymi. ▲Wężownicowy podgrzewacz cwu 160l do ustawienia pod kotłem chroniony aktywną anodą tytanową. ▲Zintegrowany zawór przełączający c.o.-c.w.u. ▲Pompa elektroniczna modułowana klasy "A" (z wyjątkiem AGC 35). ▲Naczynie wzbiorcze 18l (z wyjątkiem AGC 35). ▲Bogate wyposażenie opcjonalne. 

Kotły te zawierają pod obudową wszelkie połączenia co sprawia, że są bardzo estetyczne i mogą być zamontowane np. w siłowni lub kuchni. Tak więc, planując zakup kotłowni musimy przeanalizować kilka istotnych czynników. Począwszy od ekonomiki pracy poprzez estetykę wykonania. Nasza firma posiada w asortymencie kotłownie, grzejniki, osprzęt wszystkich renomowanych marek.

Zapewniamy: doradztwo w doborze urządzeń, dowóz, montaż.

Tym samym gwarantujemy naszym klientom kompleksowe wykonanie systemu, sprawną i rzetelną realizację i gwarancję w jednym miejscu.

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

TECHNIKA KONDENSACYJNA



kolekcja do nabycia w SALONACH FIRMY - AG GRZEJNIKI DESIGN

AG
| Grzejniki Design

Prestige® 18 - 32 Solo & Excellence



NOWOŚĆ

Prestige® Solo to jednofunkcyjny kocioł kondensacyjny o bardzo wysokiej sprawności, gwarantujący pełen komfort ciepła.

**MAKSYMALNY
KOMFORT CIEPŁA**

- sprawność do 108%
- samo-oczyszczający się wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej
- nowy elektroniczny sterownik, sterujący pracą kotła, po podłączeniu czujnika temperatury zewnętrznej pełni także funkcję regulatora pogodowego
- podłączenie do komina posiada króciec pomiarowy
- wyposażony w naczynie przeponowe, pompę c.o., zawór przełączający, zawór bezpieczeństwa c.o.
- palnik gazowy z płynną regulacją i szerokim zakresem mocy, automatycznie dopasowujący moc do aktualnego zapotrzebowania
- niska emisja CO i NOx
- cicha i ekonomiczna praca
- Prestige Solo w połączeniu z wymiennikiem c.w. ACV może również pracować na potrzeby ciepłej wody (fabrycznie przygotowany do podłączenia zewnętrznego wymiennika ciepłej wody).

Model	Solo 18	Solo 32
Moc c.o. 80°C/60°C [kW]	2,1 - 17,5	3,7 - 30,0
Sprawność 30% wg EN677	108 %	107,3 %
Wymiary: wys/szer/głęb. [mm]	965/500/400	965/500/400
Masa [kg]	46	46

Kotły Prestige są idealnym rozwiązaniem do współpracy z instalacją solarną.



* szczegóły warunków gwarancji u dealerów

Budowa Prestige® SOLO



Podłączenie do komina z króćcem pomiarowym

Zintegrowany czujnik ciśnienia wody i 12 l naczynie przeponowe c.o.

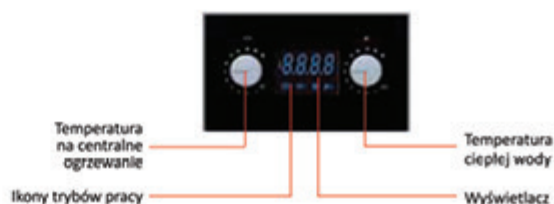
Nowy sterownik kotła z udoskonalonym oprogramowaniem i automatycznym wykrywaniem zewnętrznego zasobnika ciepłej wody

Łatwy dostęp do wewnętrznych elementów kotła celem ułatwienia serwisowania



Zintegrowane podłączenia do zewnętrznego zasobnika c.w.

Nowy ergonomiczny wyświetlacz pozwala użytkownikowi na łatwą regulację pracy kotła

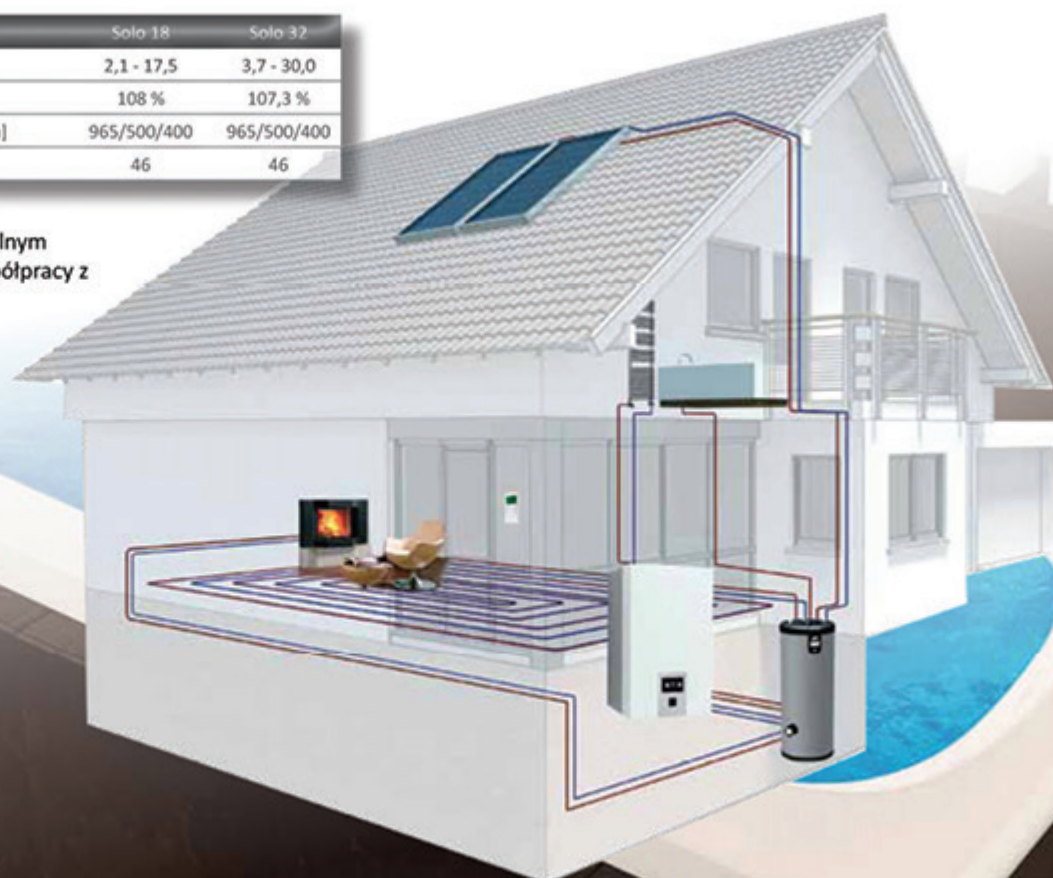


Temperatura na centralne ogrzewanie

Temperatura ciepłej wody

Ikony trybów pracy

Wyświetlacz



■ Kotłownie firmy ACV (PRZYKŁADY)

Kotły kondensacyjne:
technologia w
zgodzie z ekologią



Kompakt HRE



GWARANCJA
5 lat

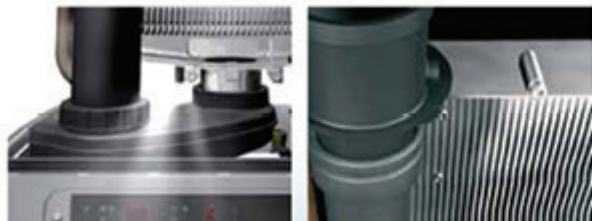
NOWOŚĆ

Nowoczesny kocioł kondensacyjny o unikalnej konstrukcji wymiennika ciepła.

Kompakt Solo: wersja jednofunkcyjna

Kombi Kompakt: wersja dwufunkcyjna. Kondensacja następuje zarówno w trybie centralnego ogrzewania jak i produkcji ciepłej wody.

- palnik gazowy modulowany o szerokim zakresie regulacji mocy
- unikalny, opatentowany dwa-w-jednym wymiennik ciepła, zapewnia wysoką sprawność
- dzięki niezależnym obiegom c.o. i c.w. nie ma potrzeby stosowania zaworu przełączającego czy dodatkowego płytowego wymiennika ciepła dla produkcji c.w.
- fabryczne podłączenie do komina w systemie rozdzielonym 80/80 mm lub opcjonalnie w koncentrycznym 80/125 mm
- wbudowany sterownik kotła po podłączeniu czujnika temperatury zewnętrznej służy jak regulator pogodowy
- wbudowany priorytet c.w.
- dzięki lekkiej i zwartej budowie, są idealnym rozwiązaniem w instalacjach gdzie wymagany jest wysoki komfort ciepła oraz niewielkie wymiary.



*) szczegóły warunków gwarancji u dealerów

Budowa Kompakt HRE Solo



Adapter do podłączenia komina z króćcem pomiarowym

Palnik gazowy

Aluminiowy wymiennik ciepła

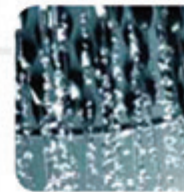
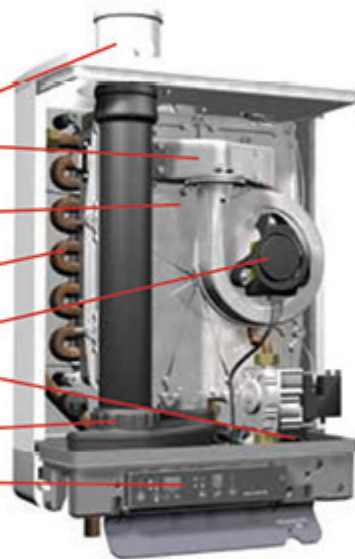
Wężownica c.o.

Wentylator

Pompa c.o.

Separator kondensatu

Panel sterowniczy



Model	HRE SOLO 18	HRE SOLO 30
Moc c.o. 80°C/60°C [kW]	5,4 - 17,8	7,1 - 26,3
Moc c.o. 50°C/30°C [kW]	5,9 - 18,5	7,8 - 27,1
Wymiary: wys/szer/głęb. [mm]	590/450/240	710/450/240
Masa [kg]	30	36

Model	HRE KOMBI 24/18	HRE KOMBI 28/24	HRE KOMBI 36/30
Moc c.o. 80°C/60°C [kW]	5,4 - 17,8	6,9 - 22,8	7,1 - 26,3
Moc c.o. 50°C/30°C [kW]	5,9 - 18,5	7,6 - 23,4	7,8 - 27,1
Moc c.w. [kW]	6,1 - 21,0	7,8 - 27,0	7,2 - 32,7
Wydatek szczytowy 40°C [l/min]	10	12,5	15
Wymiary: wys/szer/głęb. [mm]	590/450/240	650/450/240	710/450/240
Masa [kg]	30	33	36

Prestige® 18 - 32 Excellence

Dwufunkcyjny kondensacyjny kocioł grzewczy i podgrzewacz wody w jednym, z samo-oczyszczającym się wymiennikiem ciepła ze stali nierdzewnej. Łączy wszystkie zalety technologii ACV "zbiornik - w - zbiorniku" z zaletami kondensacyjnych kotłów wiszących.

Wbudowany 54 litrowy zasobnik ciepłej wody ze stali nierdzewnej "zbiornik - w - zbiorniku" zapewnia 175 litrów ciepłej wody w 10 minut! Ponadto konstrukcja ta zapewnia wysokie wydatki ciepłej wody, brak konieczności stosowania anody ochronnej oraz nieodkładanie się kamienia kotłowego.

Podłączenie do kominia 60/100 mm z króćcem pomiarowym

Kondensacyjny wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej

Zintegrowane 12 l naczynie przeponowe c.o.

Zasobnik ciepłej wody ze stali nierdzewnej "zbiornik-w-zbiorniku"

Hydro-blok z zaworem bezpieczeństwa c.o., czujnikiem ciśnienia i czujnikiem temp. powrotu

Pompa ładująca ze zintegrowanym automatycznym odpowietrznikiem

Prosty w obsłudze nowy regulator

Temperatura na centralne ogrzewanie

Ikony trybów pracy

Nowy ergonomiczny wyświetlacz pozwala użytkownikowi na łatwą regulację pracy kotła

Temperatura ciepłej wody

Wyświetlacz

Model	Excellence 18	Excellence 32
Moc cieplna 80°C/60°C [kW]	2,1 - 17,5	3,7 - 30,0
Sprawność 30% wg EN677	108 %	107,3 %
Pojemność zasobnika c.w. [l]	54	54
Wydatek szczytowy 40°C [l/10min]	175	224
Wydatek szczytowy 40°C [l/60min]	583	835
Wymiary: wys./szer./głęb. [mm]	1085/630/560	1085/630/560
Masa [kg]	78	78

*I szczegóły warunków gwarancji u dealerów

NOWOŚĆ



**OGROMNE ILOŚCI CIEPŁEJ WODY
MAKSYMALNY KOMFORT CIEPŁA**

Kondensacyjny wymiennik ciepła



Zaangażowanie firmy ACV w rozwój i nowe technologie pozwoliło stworzyć gazowe kotły kondensacyjne o bardzo wysokiej sprawności.

Zastosowanie unikalnych kondensacyjnych wymienników ciepła ze stali nierdzewnej pozwala na maksymalny odzysk ciepła ze spalin ograniczając tym samym emisję zanieczyszczeń i zużycie paliwa.

Nieźródniana odporność na korozję

Stal nierdzewna oferuje wysoką odporność na korozję wody obiegowej grzewczej i kwaśny kondensat powstający w wyniku spalania gazu.

Zredukowana obsługa

Wymiennik ciepła kotłów kondensacyjnych ACV oczyszcza się samoczynnie: kondensat spływający w dół kanałów spalin czyści je z resztek po spalaniu.

Optymalna pojemność wodna

Unikalna konstrukcja zwiększa pojemność wodną kotła ale tym samym utrzymuje stabilną temperaturę kotła i minimalizuje ryzyko przegrzania.

Wysoka sprawność

Kotły kondensacyjne ACV osiągają wysoką sprawność stałą przez cały okres użytkowania ponieważ nie zachodzi w nich proces przegrzewania się ścianek wymiennika.

ZASOBNIK C.W. PRESTIGE EXCELLENCE

Zasobnik c.w. wykonany wg konstrukcji "zbiornik - w - zbiorniku" gwarantującej wysoki komfort ciepłej wody:

- zasobnik ciepłej wody ze stali nierdzewnej
- wysoki komfort ciepłej wody
- duża powierzchnia grzewcza
- wysoka higieniczność ciepłej wody
- nieodkładanie się kamienia kotłowego
- brak konieczności stosowania anody magnezowej
- długa żywotność

HeatMaster 25 C

NOWOŚĆ



Całkowicie kondensacyjny w trybie ogrzewania, HeatMaster C częściowo kondensuje także w trybie produkcji ciepłej wody. Poprzez magazynowanie ciepłej wody w unikalnym i zintegrowanym zasobniku ciepłej wody zbiornik-w-zbiorniku ACV, HM-C staje się komfortowym i niezawodnym podgrzewaczem wody i kotłem centralnego ogrzewania.

Wysoki komfort ciepła oraz ciepłej wody

- 6 - 35 kW mocy w trybie produkcji ciepłej wody
- 6 - 25 kW mocy w trybie ogrzewania

Wydajna produkcja ciepłej wody

- 365 litrów ciepłej wody w pierwszych 10 minutach
- Krótki czas podgrzewu ciepłej wody
- Sprawność w trybie produkcji ciepłej wody: 101%

Technologia zbiornik-w-zbiorniku

- Niezawodna technologia
- Zasobnik ciepłej wody ze stali nierdzewnej
- Anty-legionella: ciepła woda magazynowana w jednakowo wysokiej temperaturze
- Wysoka odporność na odkładanie się kamienia kotłowego
- Bez konieczności stosowania anody ochronnej

Idealne rozwiązanie w modernizowanych instalacjach

- Pasujący do wszystkich typów kominów
- Wylot spalin umieszczony w dolnej części urządzenia - możliwość adaptacji do istniejących już podłączeń

Kompletna i wszechstronna automatyka

- Intuicyjny sterownik: łatwy w obsłudze dla użytkownika
- Rozszerzony zakres regulacji dla instalatora (specjalne dodatkowe ustawienia)

Unikalny wymiennik ciepła

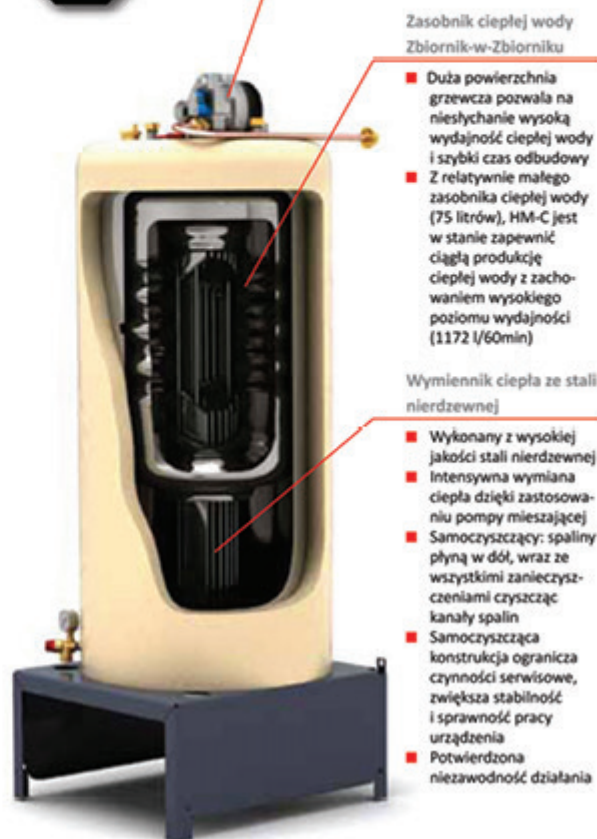
- Konstrukcja ze stali nierdzewnej
- Uproszczona konserwacja: samoczyszczący wymiennik ciepła

Nowoczesny palnik gazowy

- Zasilanie: gaz ziemny lub propan
- Cicha i ekonomiczna praca
- Duży zakres modulacji mocy
- Niska emisja zanieczyszczeń



Specjalnie zaprojektowany palnik gazowy o wysokiej sprawności i niskiej emisji zanieczyszczeń



Zasobnik ciepłej wody Zbiornik-w-Zbiorniku

- Duża powierzchnia grzewcza pozwala na niesłychanie wysoką wydajność ciepłej wody i szybki czas odbudowy
- Z relatywnie małego zasobnika ciepłej wody (75 litrów), HM-C jest w stanie zapewnić ciągłą produkcję ciepłej wody z zachowaniem wysokiego poziomu wydajności (1172 l/60min)

Wymiennik ciepła ze stali nierdzewnej

- Wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej
- Intensywna wymiana ciepła dzięki zastosowaniu pompy mieszającej
- Samoczyszczący: spaliny płyną w dół, wraz ze wszystkimi zanieczyszczeniami czyszcząc kanały spalin
- Samoczyszcząca konstrukcja ogranicza czynności serwisowe, zwiększa stabilność i sprawność pracy urządzenia
- Potwierdzona niezawodność działania

Nowy regulator ESYS z wyświetlaczem LCD

- Uproszczona regulacja dla użytkownika pozwalająca na intuicyjne sterowanie centralnym ogrzewaniem i produkcją ciepłej wody
- Czytelne wskaźniki i łatwy do odczytania status pracy: gdy wyświetlacz świeci na niebiesko - kocioł pracuje prawidłowo
- Zaawansowane opcje regulacji dla instalatora: szeroki zakres dodatkowych funkcji do zaprogramowania



Zintegrowane naczynie przeponowe i zawór bezpieczeństwa

Izolacja 50mm, wysokiej gęstości poliuretan

- Wysoki stopień izolacji gwarantujący minimalne straty ciepła

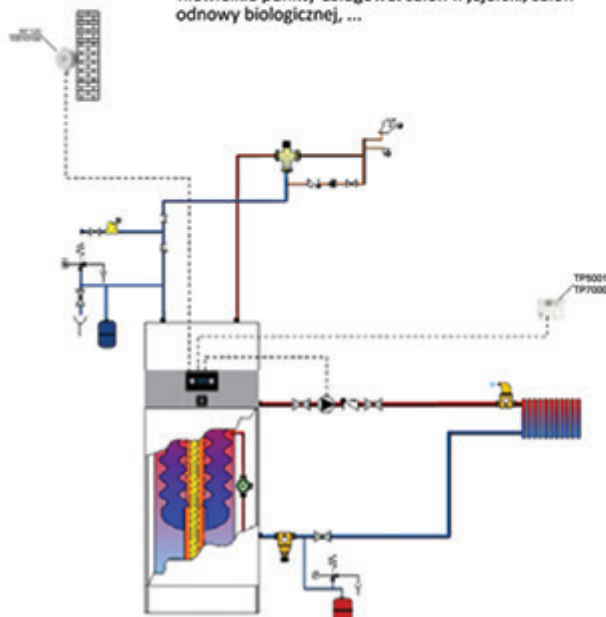


* szczegóły warunków gwarancji u dealerów

Przykład instalacji

Produkcja ciepłej wody i jeden obieg grzewczy

- HeatMaster 25 C - idealne rozwiązanie w instalacjach o wysokich potrzebach ciepłej wody
- Uprozczone podłączenia do jednego obiegu grzewczego
- Sterowanie centralnym ogrzewaniem za pomocą regulatora pokojowego
- Przykłady zastosowania:
 - dom jednorodzinny z 2 łazienkami
 - niewielkie punkty usługowe: salon fryzjerski, salon odnowy biologicznej, ...



Duża pojemność wodna pozwala na lepszą regulację temperatury

- HM-C pracuje niezależnie od przepływu wody c.o. - nie ma konieczności instalowania bypassu
- Większa stabilność regulacji temperatury oznacza lepszą sprawność systemu i większe korzyści dla użytkownika

Podłączenie do komina

- Możliwość podłączenia do prawie wszystkich typów instalacji
- Wylot spalin umieszczony w dolnej, tyłnej części urządzenia



Dane techniczne



		HM C
		25
Moc cieplna - tryb centralnego ogrzewania	kW	6-25
Moc cieplna - tryb produkcji ciepłej wody	kW	6-35
Moc cieplna - c.o. (80/60°C)	kW	24,2
Sprawność przy 100% (80/60°C)	%	96,5
Sprawność przy 100% (50/30°C)	%	107
Sprawność przy 30% [EN677]	%	107,5
Emisja NOx przy O ₂ =0%	mg/kWh	<40

Tryb produkcji ciepłej wody		
Pojemność zasobnika c.w.	l	75
Wydatek szczytowy przy 40°C	l/10'	365
Wydatek szczytowy przy 60°C	l/60'	1172
Wydatek trwały przy 40°C	l/h	976
Wydatek szczytowy przy 60°C	l/10'	200
Wydatek szczytowy przy 60°C	l/60'	688
Wydatek trwały przy 60°C	l/h	586
Wymiary z adapterem kominowym		
wys.	mm	1700
szer.	mm	590
głęb.	mm	750
Wymiary bez adaptera kominowego		
wys.	mm	1700
szer.	mm	590
głęb.	mm	716
Waga (pusty)		
	kg	158
Max. długość koncentrycznego połączenia kominowego Ø 80 / 125 mm		
	m	20

Wymiary (mm)



HeatMaster TC

TOTALNIE KONDENSACYJNY:

HeatMaster TC łączy unikalną technologię ACV "zbiornik - w - zbiorniku" z podwójnym obiegiem grzewczym dając wyjątkowe korzyści z całkowicie kondensacyjnego kotła dwufunkcyjnego.

Kondensacja następuje zarówno w trybie ogrzewania jak i produkcji ciepłej wody. Pozwala to na znaczne oszczędności zużycia gazu i jednocześnie chroni nasze naturalne środowisko dzięki niskiej emisji zanieczyszczeń.

Zasobnik ciepłej wody i kondensacyjny wymiennik ciepła wykonane są ze stali nierdzewnej.

Higieniczność, długa żywotność, wysoka wydajność i sprawność to głównie cechy kotła HeatMaster TC.



- Całkowicie kondensacyjny zarówno w trybie produkcji ciepłej wody i ogrzewania
- Zredukowana obsługa poprzez samo-oczyszczanie się wymiennika
- Idealny do nowych jak i modernizowanych instalacji
- Wyjątkowe wydajności ciepłej wody, przekraczające 40 litrów na minutę (HM 35 TC) i 85 litrów na minutę (HM 85 TC)
- Duża powierzchnia wymiany ciepła
- Wbudowany elektroniczny sterownik MCBA sterujący pracą kotła, po podłączeniu czujnika temperatury zewnętrznej pełni także funkcję regulatora pogodowego
- Gazowy palnik o szerokim zakresie modulacji mocy i niskiej emisji CO i NOx

Porównanie rocznego zużycia paliwa:



Regulacja



- Wielofunkcyjny panel sterowniczy
- Łatwa obsługa
- Możliwość wbudowania regulatora w panel sterowniczy

HeatMaster TC wyposażony jest w standardzie w wielofunkcyjny mikroprocesorowy regulator MCBA. Steruje on pracą palnika gazowego i kotła, z uwzględnieniem parametrów bezpieczeństwa i modulacją palnika. Ponadto monitoruje i steruje zmianami temperatur wody w kotle w zależności od zapotrzebowania.

Pozwala to na dopasowanie się mocy kotła do aktualnego zapotrzebowania, co redukuje ilość załączeń cykli pracy palnika a tym samym znacząco obniża zużycie paliwa oraz wydłuża żywotność samego urządzenia.

Zapotrzebowanie na ciepło zmienia się w ciągu dnia i jest zależne od wielu czynników a także od pory roku. Regulator MCBA oferuje rozwiązanie dla tak zmiennych warunków zapotrzebowania ciepła.

Zainstalowanie czujnika temperatury zewnętrznej, monitorującego zmiany temperatur pozwala na szybszą reakcję w porównaniu do standardowego regulatora kotłowego. Dodatkowe korzyści można uzyskać stosując czujniki temperatury pomieszczenia czy termostaty sterujące pojedynczym obiegiem grzewczym. System może być również rozszerzony do wielu obiegów, wszystkie z indywidualnymi pompami czy zaworami mieszającymi z napędem.

Wszystkie opcje sterowania można zrealizować na zabudowanym panelu sterowniczym kotła HeatMaster TC wyposażonym w regulator Control Unit (opcja). Regulator ten, pozwala na oszczędności paliwa kotła HeatMaster TC a także zapewnia bardziej precyzyjną i właściwą regulację temperatury wewnątrz budynku oraz temperaturę ciepłej wody.



■ Systemy solarne i pompy ciepła firmy De Dietrich (PRZYKŁADY)

ODNAWIALNE ŹRÓDŁA CIEPŁA

▲ SYSTEMY SOLARNE I POMPY CIEPŁA

Odnawialne źródła ciepła : pompy ciepła i systemy solarne.
Dlaczego energia słoneczna?

Słońce produkuje energię czystą, nieskończoną i bezpłatną. Moc promieni słonecznych, które docierają do naszej planety w czasie jednej godziny, są równe rocznej konsumpcji energii całej ludzkości, a w skali jednego roku 1m² powierzchni każdego dachu potrafić odebrać 1000 kWh. Transfer energii słonecznej w energię grzewczą jest zatem rozwiązaniem oszczędzającym zasoby naturalne. To bardzo ważny krok w kierunku ochrony środowiska i prawdziwego zmniejszenia kosztów ogrzewania.

Energia słoneczna jest dostępna w każdym miejscu na ziemi i przy jej użytkowaniu nie powstają żadne emisje degradujące środowisko. Kupno instalacji solarnej opłaca się w wielu aspektach, także w naszych szerokościach geograficznych. Dzięki użytkowaniu energii słonecznej ochrania się nie tylko środowisko naturalne, ale również kopalne nośniki energii, takie jak gaz i ropa.



▲ SYSTEMY SOLARNE

Wykorzystanie techniki solarnej jest nie tylko świadomym krokiem w kierunku ekologii, ale działaniem realnie wpływającym na zmniejszenie kosztów, ponoszonych przez gospodarstwo domowe na systemy grzewcze zasilane konwencjonalnymi źródłami energii. System solarny zakłada się z myślą o korzystaniu z darmowego źródła energii, jednak nie należy zapominać o jego właściwościach, polegających na uzależnieniu od promieniowania słonecznego i o jego nierównomiernym działaniu.

Optymalizacja wykorzystania energii słonecznej polega na zastosowaniu odpowiednio dobranych zestawów solarnych, maksymalizujących działanie instalacji. W ramach zestawu stosuje się zarówno kolektory słoneczne, jak i zbiorniki magazynujące wodę użytkową. Zbiorniki te posiadają większą pojemność od rzeczywistego zużycia c.w.u. po to,

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

aby w „pochmurne dni” można było skorzystać z wcześniej nagrzanej przez słońce wody użytkowej.

Należy pamiętać, że zastosowanie zestawu solarnego należy traktować jedynie jako dodatkowe źródło produkcji ciepła - dobrze zaprojektowany system solarny jest w stanie pokryć w polskich warunkach geograficznych średnio do 60% rocznego zapotrzebowania na energię potrzebną do przygotowania c.w.u. - w półroczu letnim jest to pokrycie sięgające 90%, natomiast w zimowym jedynie 30%.

Wykorzystanie ciepła produkowanego przez system solarny, oprócz wspomaganie c.w.u. można dodatkowo wykorzystać na podgrzewanie wody grzewczej oraz basenu.

Poniżej przykłady pakietów solarnych, kolektora próżniowego oraz pomp ciepła firmy De Dietrich.

Dietrisol Ultra Light

▲ Nieznaczne straty ciepła dzięki optymalnej izolacji termicznej.

▲ Montaż na dachu.

▲ Sposób montażu: pionowy.

▲ Stabilne ramy aluminiowe zapewniające długą żywotność.

▲ Wysokie bezpieczeństwo pracy i długi okres użytkowania dzięki zastosowaniu wysokiej jakości materiałów odpornych na korozję.

▲ Przepuszczające światło słoneczne pokrycie ze szkła solarnego.

Proste instalowanie dzięki specjalnemu systemowi montażowemu, zestawom podłączeniowym kolektora oraz dodatkowemu wyposażeniu montażowemu typoszeregu DIETRISOL PRO (Duo Tube, dodatkowe naczynia wzbiorcze, narzędzia dla instalacji solarnej).



Dietrisol Power

▲ Rurowe kolektory słoneczne o wysokiej wydajności składające się z 7, 10 lub 15 szklanych koncentrycznych rur próżniowych.

▲ Zwiększona sprawność.

AG

| Grzejniki Design

▲ Możliwość podłączenia szeregowo do 10 kolektorów POWER 15 (14 kolektorów POWER 10 i 16 kolektorów POWER 7).

▲ Wydajny absorber stanowiący rurę wewnętrzną pokrytą 9 warstwami selektywnymi.

▲ Rury szklane są wytrzymałe i całkowicie oddzielone od obiegu solarnego wykonanego z rur miedzianych, co pozwala również na ich wymianę bez opróżniania instalacji.

▲ Reflektor paraboliczny zapewniający optymalne wykorzystanie energii słonecznej bez względu na kąt padania promieni słonecznych.

▲ Obudowa z aluminium.

▲ Łatwy montaż.



▲ POMPY CIEPŁA

Słońce i deszcz od zawsze dostarczały wielką ilość bezpłatnej i odnawialnej energii, pobieranej przez grunt i powietrze. Pompy ciepła stały się narzędziem do idealnego jej wykorzystania, dzięki możliwości przetwarzania jej w ekologiczne ogrzewanie, z którego mogą korzystać mieszkańcy domów. W zależności od źródła, z którego pobierana jest energia, pompy ciepła korzystają ze zjawiska aerotermii, jeśli energia pobierana jest z otaczającego nas powietrza oraz o geotermii, jeżeli źródłem energii jest grunt.

KALIKO TWH jako stojący akumulacyjny termodynamiczny podgrzewacz ciepłej wody użytkowej może pobierać energię z powietrza otoczenia lub powietrza zewnętrznego o temperaturze do 5°C.

Konstrukcja pompy ciepła Kaliko wykonana jest w 3 wariantach i doskonale wpisuje się jako alternatywa dla tradycyjnych elektrycznych podgrzewaczy wody uzyskując podgrzew ciepłej wody użytkowej do 65°C a unikalnym zastosowaniem jest wykorzystanie pianki EPP, która tworzy zarówno obudowę jak i izolację termiczną oraz dźwiękową modułu wykonawczego pompy ciepła.

Modele TWH 200 E i 300 E są wyposażone w grzałkę

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

elektryczną o mocy 2,4 kW. Wersja TWH 300 EH jest również wyposażona w grzałkę elektryczną o mocy 1,6 kW ale posiada również w dodatkowy wymiennik węzłownicowy dla wspomagania hydraulicznego przez kocioł lub kolektory



ROE H obecnie w 80% rynku urządzeń grzewczych jest opanowany przez projekty skupiające się na modernizacji istniejących systemów grzewczych. Rynek ten przedstawia znaczący potencjał rozwoju dla pomp ciepła. Odpowiedzią firmy De Dietrich dla coraz wyraźniejszego trendu popularyzującego pompy ciepła jest nowy typoszereg wysokotemperaturowych pomp ciepła powietrze - woda ROE H. Te pompy są przeznaczone głównie do istniejących instalacji grzewczych, przede wszystkim w celu zastąpienia kotła grzewczego. Pompy ROE H są przystosowane do pracy w temperaturze od -20°C i temperaturze zasilania do 65°C.

Modułowe pompy ciepła ROE H zawierają hydrauliczny zespół wewnętrzny MIT i zewnętrzny termodynamiczny generator.

Co najważniejsze, pompa może być zintegrowana z istniejącą instalacją grzewczą - może zastąpić nadający się do wymiany kocioł grzewczy, może zostać połączona z istniejącą instalacją solarną i pracującym kotłem grzewczym, oraz może zostać zintegrowana z instalacją elektryczną.

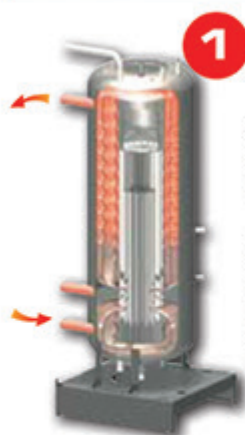


AG

| Grzejniki Design

■ Systemy solarne firmy ACV (PRZYKŁADY)

Zasada pracy

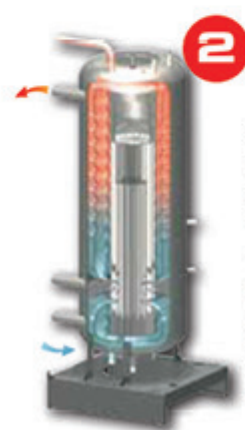


1

OGRZEWANIE

Powrót wody grzewczej znajduje się w dolnym obiegu kotła, co pozwala na pracę kotła w trybie kondensacyjnym.

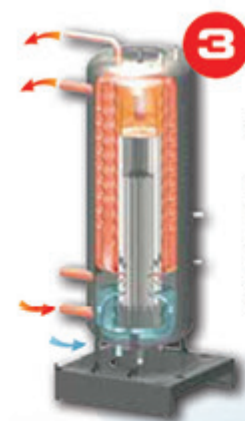
Górny obieg kotła HeatMaster TC utrzymuje stałą wysoką temperaturę dzięki wewnętrznej pompie mieszającej zapewniającej cyrkulację wody grzewczej wokół kanałów spalin wymiennika ciepła.



2

CIEPŁA WODA

Górny obieg kotła HeatMaster TC utrzymujący wysoką temperaturę, jest zawsze gotowy zapewnić ciepłą wodę. Zimna woda wpływa przez dolny zasobnik c.w. przy podstawie wymiennika ciepła gdzie jest podgrzewana przed wypłynięciem do górnego zasobnika ciepłej wody. Niska temperatura w dolnym obiegu powoduje ciągłą kondensację spalin w trybie ciepłej wody.



3

OGRZEWANIE I CIEPŁA WODA

Po osiągnięciu wymaganej temperatury, HeatMaster TC jest w stanie jednocześnie produkować ciepło zarówno na potrzeby ogrzewania jak i ciepłej wody z zachowaniem kondensacji.

Model	HM 35 TC	HM 85 TC
Moc cieplna 80/60°C [kW]	9,8 - 34,1	16,7 - 82,5
Sprawność 30% wg EN677	105,9	104
Pojemność zasobnika c.w. [l]	80,5	190
Wydatek szczytowy 40°C [l/10min]	472	868
Wydatek szczytowy 40°C [l/60min]	1322	3076
Wydatek trwały 40°C [l/godz]	1070	2713
Wymiary [mm]		
wysokość	1720	2145
szerokość	600	690
głębokość	670	725
Masa [kg]	174	284

Maksymalny komfort ciepła i ogromne ilości ciepłej wody z połączenia energii solarnej z technologią kondensacji i "zbiornik - w - zbiorniku"

SolarMaster



SolarMaster to nowoczesna kondensacyjna centrala grzewcza do współpracy z instalacją solarną.

- kompletne wyposażenie w zwartej estetycznej obudowie
- pełen osprzęt hydrauliczny do podłączenia obiegu solarnego, dwóch obiegów grzewczych z mieszaczami i obiegu ciepłej wody: naczynia przeponowe c.o., c.w. i solarne, pompa kotłowa, ciepłej wody, pompa solarna, sprzęgło hydrauliczne, zawór bezpieczeństwa obiegu solarnego, obiegu c.o. i c.w., termostacyjny zawór mieszający c.w., trójdrogowy zawór c.o. z siłownikiem, zawór priorytetu c.w. z siłownikiem

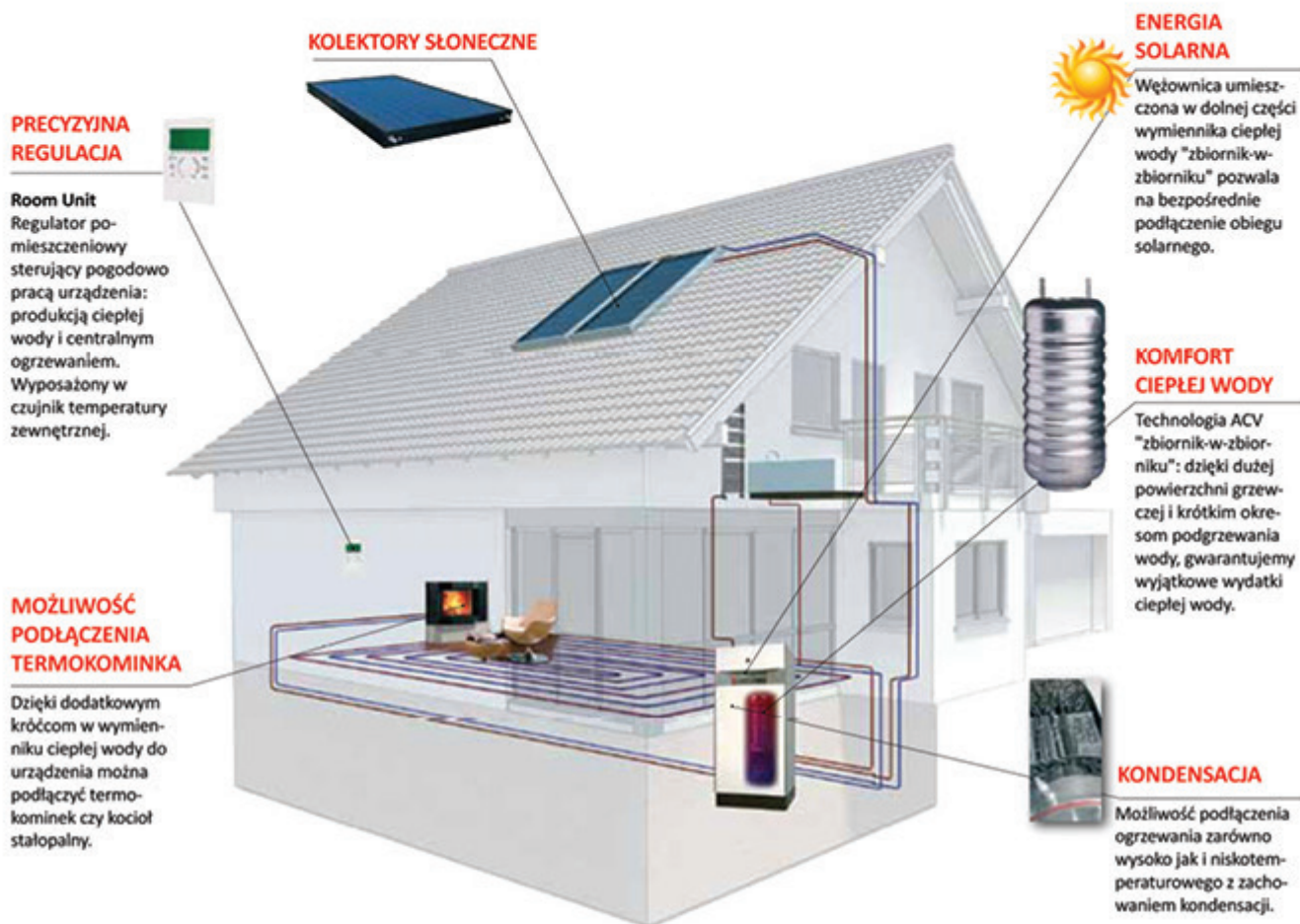
- palnik gazowy z płynną regulacją mocy, automatycznie dopasowujący się do zapotrzebowania na ciepło i tym samym redukującym zużycie gazu
- niska emisja CO i NOx
- wielofunkcyjny panel sterowniczy z wbudowanym regulatorem pogodowym MCBA sterującym pracą urządzenia i trybem autodiagnozy, regulatorem solarnym dla sterowania pracą obiegu solarnego oraz cyfrowym regulatorem pokojowym Room Unit współpracującym z regulatorem kotła
- maksymalny komfort ciepłej wody i ogrzewania przy minimalnym zużyciu energii
- kondensacyjny wymiennik ciepła i zasobnik ciepłej wody wykonane ze stali nierdzewnej
- ze wszystkimi zaletami konstrukcji „zbiornik – w – zbiorniku”

Model	SM 30
Moc cieplna 80/60°C [kW]	6 - 29
Sprawność 30% wg EN677	109 %
Pojemność obiegu c.o. [l]	180
Pojemność zasobnika c.w. [l]	126
Wydatek szczytowy 40°C [l/10min]	418
Wydatek szczytowy 40°C [l/60min]	1123
Wydatek trwały 40°C [l/godz]	846
Wymiary [mm]	
wysokość	1875
szerokość	1000
głębokość	772
Masa [kg]	210

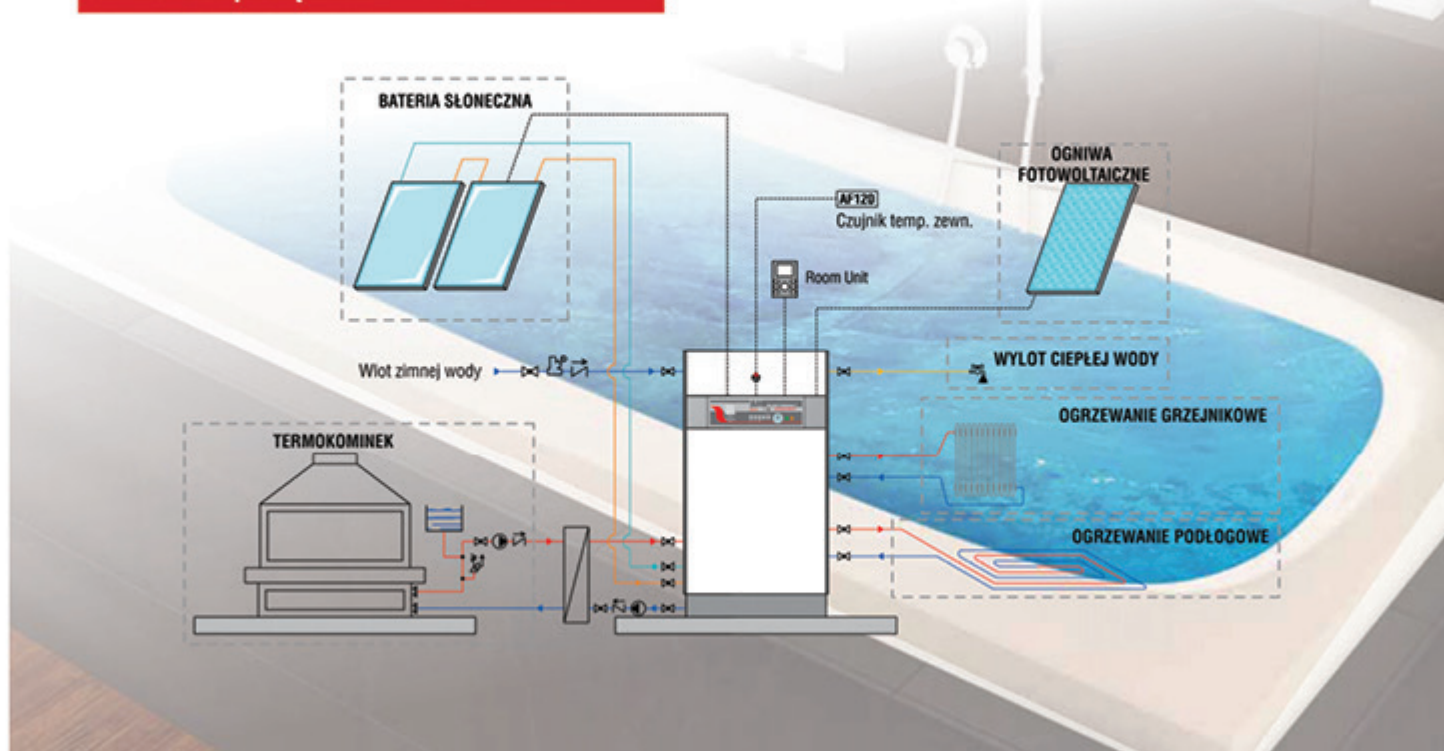


SOLAR MASTER TO UNIKALNY SYSTEM O WIELKICH MOŻLIWOŚCIACH

MAKSYMALNIE ZREDUKOWANE GABARYTY URZĄDZENIA: WYSTARCZY OKOŁO 1 m²



Możliwości podłączenia



W celu najlepszego doboru urządzeń

Zapraszamy do kontaktu.

Zapewniamy kompleksową obsługę począwszy od doboru urządzeń poprzez ich dostawę, montaż oraz obsługę posprzedażną.

Adresy Salonów:

AG Grzejniki Design
ul.Bartycka 26 paw.21
00-716 Warszawa
tel.(22) 397-43-92,
(22) 891-12-11, 693-885-553
sklep@aggrzejnikidesign.pl

AG Grzejniki Design
ul.Bartycka 20/24 paw.9A
00-716 Warszawa
tel.(22) 651-01-16, 667-289-690
sklep@aggrzejnikidesign.pl




AG Grzejniki Design
TTW Home paw.14-1
Al.Roździeńskiego 191
40-315 Katowice
tel.(32) 351-26-18, 786-185-885
katowice@aggrzejnikidesign.pl

www.aggrzejnikidesign.pl

Legenda

Oznaczenia: AG GRZEJNIKI DESIGN









Oznaczenie źródła ciepła:

-  grzejnik wodny
-  grzejnik wodno-elektryczny
-  grzejnik elektryczny

Oznaczenie materiału:

-  stal
-  stal nierdzewna
-  aluminium
-  szkło
-  mosiądz
-  chrom
-  kamienny
-  żeliwo
-  drewno
-  corian®
-  ceramiczny

Oznaczenie powłoki oraz wykończenia:

-  stary mosiądz
-  polerowany inox
-  szlifowany inox
-  polerowane aluminium
-  satynowe aluminium
-  złoto
-  kolor specjalny lakieru z palety producenta
-  kolor z palety RAL

- CZAS na ZMIANY...

W każdej chwili możecie Państwo odwiedzić naszą stronę "www" - wpisując adres: www.aggrzejnikidesign.pl
Na stronie znajdują się wszystkie aktualności dotyczące prezentowanych w katalogu modeli grzejników, parametry techniczne oraz NOWOŚCI.

AG
| Grzejniki Design

Adresy Salonów:

AG Grzejniki Design
ul. Bartycka 26 paw.21
00-716 Warszawa
tel. 22 397-43-92
22 891-12-11
693-885-553
sklep@aggrzejnikidesign.pl

AG Grzejniki Design
ul. Bartycka 20/24 paw.9A
00-716 Warszawa
tel. 22 651-01-16
667-289-690
sklep@aggrzejnikidesign.pl

AG Grzejniki Design
TTW Home paw.14-1
Al. Roździeńskiego 191
40-315 Katowice
tel. (32) 351-26-18, 786-185-885
katowice@aggrzejnikidesign.pl

www.aggrzejnikidesign.pl