

ATMOSFERA DOMOWEGO CIEPŁA

PURMO
PRZEGLĄD PRODUKTÓW



PEŁNY ZAKRES PRODUKTÓW PURMO



Plan Ventil Compact

Grzejniki płytowe

Grzejniki płytowe Purmo zostały stworzone z myślą o trwałości, estetyce i elegancji. Produkowane są z wysokiej jakości stali i posiadają doskonałe zabezpieczenie powierzchni. Dostępne w wielu typach i rozmiarach, zarówno w wersji profilowanej, gładkiej lub z delikatnymi przetłoczeniami. Różnorodność modeli zapewnia możliwość podłączenia bocznego, dolnego, a także dolnego środkowego. W wersji specjalnej grzejniki mogą być stosowane w obiektach o podwyższonych wymaganiach higienicznych.



Kos V

Grzejniki dekoracyjne

Grzejniki dekoracyjne Purmo o wyszukanej stylistyce, wyróżniają się nowoczesnym wzornictwem, doskonałą jakością i perfekcyjnym wykończeniem powierzchni. Grzejniki z bogatej oferty modeli w wersji pionowej, a także poziomej, ogrzeją każde pomieszczenie. Dzięki gładkiej lub delikatnie profilowanej powierzchni czołowej grzejniki dekoracyjne podniosą walory estetyczne każdego wnętrza.



Apia

Grzejniki łazienkowe

Funkcjonalne grzejniki łazienkowe Purmo o lekkiej i estycznej konstrukcji zostały zaprojektowane przez najlepszych stylistów. Wykonane z najwyższej jakości materiałów, posiadają doskonałe zabezpieczenie powierzchni. Elegancja i wyszukane wzornictwo sprawiają, że grzejniki łazienkowe Purmo będą ozdobą każdej łazienki, a nawet kuchni czy przedpokoju. Wszystkie modele są przystosowane do montażu grzałki elektrycznej.



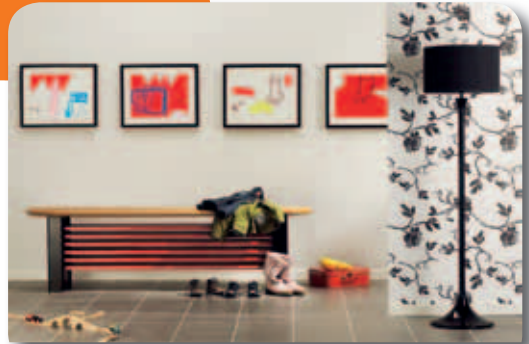
Athena S

Grzejniki elektryczne

Grzejniki elektryczne z oferty Purmo pozwalają na elastyczne projektowanie ogrzewania budynku. Są niezależnymi emiterami ciepła, bez konieczności montażu instalacji grzewczej. Warto o nich pomyśleć, gdy planujemy budowę lub rozbudowę domu. Grzejniki elektryczne charakteryzują się łatwą i szybką regulacją temperatury, praktycznie nie wymagają obsługi i pracują bezgłośnie.

Grzejniki kolumnowe

Grzejniki kolumnowe Delta Laserline łączą klasyczną formę z najnowocześniejszą metodą produkcji. Unikalna na skalę światową technologia kompletnego spawania laserowego zapewnia nadzwyczajną trwałość i wysokiej klasy design. Oprócz klasycznych form nawiązujących do żeliwnych żeberek, grzejniki Delta mogą być oryginalnym wyposażeniem wnętrza w postaci nowoczesnego barku czy ławeczki.



Delta Laserline

Klimakonwektor Vido

Klimakonwektor Vido błyskawicznie nagrzej dom w zimne dni oraz ochłodzi go w czasie upałów. To nowatorskie i efektywne energetycznie rozwiązanie zapewni utrzymanie optymalnej temperatury wnętrza, niezależnie od pory roku. Vido daje użytkownikom możliwość szybkiej i precyzyjnej regulacji temperatury, dzięki zastosowaniu nowoczesnego regulatora z bardzo łatwym w obsłudze panelem sterowania.



Vido

Grzejniki kanałowe

Grzejniki kanałowe Aquilo doskonale sprawdzają się w pomieszczeniach biurowych, budynkach użyteczności publicznej, jak również w domach i mieszkaniach - wszędzie tam, gdzie niezbędne jest wydajne i dyskretne ogrzewanie dużych przeszklonych powierzchni lub gdy aranżacja wyklucza tradycyjne grzejniki mocowane na ścianach. Grzejniki kanałowe w całości ukryte są pod podłogą, bezpośrednio wzdłuż przeszklonych powierzchni, na przykład okien tarasowych.



Aquilo

Ogrzewanie podłogowe i ściennie

Ogrzewanie podłogowe i ściennie Purmo zapewnia uczucie miłego ciepła w każdym pomieszczeniu, niezależnie od rodzaju wykończenia powierzchni. Jego wybór umożliwia pełną swobodę aranżacji wnętrza, co daje nieograniczone możliwości architektoniczne. Ogrzewanie podłogowe sprawdza się także doskonale do ogrzewania otwartych przestrzeni, np. podjazdów do garaży. Instalacje ogrzewania podłogowego i ściennego pracują przy niskich parametrach temperatury, co znacząco wpływa na ograniczenie zużycia energii.



Ogrzewanie podłogowe

Więcej na temat produktów Purmo na www.purmo.pl

10 POWODÓW, DLA KTÓRYCH WARTO ZASTOSOWAĆ GRZEJNIKI PURMO W NISKOTEMPERATUROWYCH SYSTEMACH GRZEWCZYCH

- Szybkie dostosowywanie się do zmian temperatury.
- Możliwość utrzymania indywidualnych parametrów temperatury w każdym pomieszczeniu.
- Zapobieganie napływowi zimnego powietrza od okien dzięki właściwemu umiejscowieniu grzejników.
- Szybka reakcja na pojawiające się wewnętrzne zyski ciepła.
- Doskonała współpraca z ogrzewaniem podłogowym.
- Gotowość do współpracy z odnawialnymi źródłami ciepła.
- Łatwość konserwacji.
- Długi cykl życia produktu.
- Recykling w 100%.
- Oszczędność do 15% kosztów energii.



Więcej szczegółów na temat zastosowania grzejników Purmo w niskotemperaturowych systemach grzewczych na www.purmo.pl



Rettig Heating Sp. z o.o.
02-777 Warszawa, ul. Ciszewskiego 15
budynek KEN Center
tel. 22 544 10 00
e-mail: purmow@purmo.pl
www.purmo.pl

