

[...KUP pełne e-wydanie magazynu "Rynek Instalacyjny" 4/2014 \[PDF\] >>...](#)

A może kaloryfery żeliwne?

Redakcja RI | 25.08.2010

Stare, masywne modele kaloryferów żeliwnych zastąpiono nową generacją żeliwnych produktów. Traktowane są jako produkt ekskluzywny, a zainteresowanie nimi stale rośnie.



Grzejniki żeliwne od połowy lat 90. są systematycznie zastępowane grzejnikami stalowymi lub aluminiowymi. Tymczasem na rynku pojawiły się ich nowe, udoskonalone wersje. Chropowata powierzchnia żeberk została wygładzona, ciekawy kształt uczynił nowoczesny model bardziej eleganckim. Cechuje je teraz **wyższa efektywność**, zbyt duża pojemność wodna bowiem została zmniejszona, by zapewnić maksymalną wydajność oraz oszczędność energii.

Zaletą żeliwa jest jego trwałość. Materiał ten jest dużo bardziej odporny na korozję – ocenia Marek Czupryński, szef działu sprzedaży firmy Ling Sp. z o.o. – Dzięki temu żywotność urządzeń żeliwnych obliczana jest minimum na 20 lat. Grzejniki stalowy – obecnie najchętniej kupowany – nie jest w stanie pracować tak długo.

Jeżeli posiadamy w mieszkaniu grzejniki żeliwne, które są odkamienione i wypuklane, a całość instalacji w budynku jest w dobrym

stanie i odpowiednio wyregulowana, nie ma potrzeby wymiany kaloryfera na stalowy bądź aluminiowy – dodaje Marcin Porzycki, prezes Spółki ECO Ciepło Lokalne I.

– Zainteresowanie nowoczesnymi modelami grzejników żeliwnych stopniowo zwiększa się – zauważa Marek Czupryński. – Stereotyp sprawia jednak, że w porównaniu z urządzeniami stalowymi czy aluminiowymi, sprzedawane są obecnie ich śladowe ilości. Grzejniki żeliwne są dziś produktem niszowym i paradoksalnie, posiadanie ich stało się w Polsce, podobnie jak na Zachodzie, oznaką ekskluzywności. W efekcie, posiadanie nowoczesnych modeli przekłada się na wyższą cenę.

W Polsce kaloryfer stanowi stały element wystroju każdego wnętrza, czy to mieszkalnego czy publicznego. Używany jest w budownictwie już od 155 lat. Najstarsze tego typu urządzenie podłączone do obiegu systemowego ogrzewa nieprzerwanie od 109 lat wnętrza dączy Wielkiego Księcia Borysa Władymirowicza, znajdującej się w okolicach Sankt-Petersburga. Współcześnie stanowi podstawowe wyposażenie mieszkań ogrzewanych **Ciepłem Systemowym**, z którego korzysta ponad 15 mln Polaków.

materiały: KLIMOSZ

Tagi: instalacje grzewcze | instalacje c.o. | grzejniki żeliwne | kaloryfery żeliwne | ciepło systemowe | klimosz | kaloryfery

Powiązane aktualności

Inne teksty autora



Wentylacja i ogrzewanie w nowych przepisach
Aktualne warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki,

Wentylacja i ogrzewanie w nowych przepisach. Aktualne warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki - poradnik w wydany pod patronatem miesięcznika Rynek Instalacyjny [więcej](#)

Dekoracyjny Libra Soft

Instalacje wodociągowe, grzewcze i gazowe na paliwo gazowe, chłodnicze, klimatyzacyjne, gazów medycznych oraz próżni wykonane z rur miedzianych i stopów miedzi. Wytyczne stosowania i projektowania

Wziernik SPG

Kotły o wielkiej mocy

Promienniki z grafitu

Bezpłatne ogólnopolskie szkolenia dla biur projektowych instalacji wod-kan i c.o.

EasyControl z modulem Web KM200 nagrodzony statuetką „Złoty Instalator”

Nowe grzejniki Logatrend

Bezpłatne szkolenia dla projektantów instalacji

TARGI INSTALACJE 2014



Zapisz się na bezpłatny newsletter!

Najnowsze informacje na Twoją skrzynkę:

 Twój adres e-mail

Bez wysiłku, prosto na Twoją skrzynkę:
- nowości techniczne i wydarzenia branżowe
- praktyczne porady ekspertów.



PRZEGLĄDARKA PRODUKTÓW

Aplikacje mobilne
Centrale wentylacyjno-klimatyzacyjne
Ciepłomierze
Izolacje techniczne
Kolektory słoneczne
Kurtyny powietrzne
Nagrzewnice
Nawiewniki

[Zobacz więcej »](#)

Co Szperacz wyszperał ;-)

**Sztwy niactwo i niechlujstwo - zobacz i skomentuj >**

KOMENTARZE (0)

DODAJ KOMENTARZPodpis: * E-mail: * Kod
zabezpieczający *

60 + 2 =

PODAJ WYNIK RÓWNAŃA:

Komentarz *

 Powiadamiam mnie o nowych komentarzach

Nie jesteś zalogowany - [zaloguj się](#) lub [załóż konto](#). Dzięki temu uzyskasz możliwość obserwowania swoich komentarzy oraz dostęp do treści i możliwości dostępnych tylko dla zarejestrowanych użytkowników naszego portalu... [dowiedz się więcej »](#)

Pompy ciepła
Pompy obiegowe i cyrkulacyjne
Przepompownie
Rekuperatory
Wężły ciepłone
Zawory równoważące
Zestawy hydroforowe

PRZEGLĄDY PRODUKTÓW

Ciepłomierze. Oferta rynkowa
Kotły. Oferta rynkowa
Ogrzewanie płaszczyznowe. Oferta rynkowa
Pompy ciepła. Oferta rynkowa
Pompy obiegowe i cyrkulacyjne. Oferta rynkowa
Systemy odwodnień. Oferta rynkowa
Systemy zdalnego odczytu. Oferta rynkowa
Wodomierze. Oferta rynkowa

Aktualności**Nowości w technice**
„Wygrywaj nagrody z KAN-therm” - rozstrzygnięcie podczas targów INSTALACJE 2014


10 kw. ietnia 2014 roku zostanie rozstrzygnięty konkurs „Wygrywaj nagrody z KAN-therm”. Tego też dnia, podczas uroczystej gali, która odbędzie się na stoisku spółki KAN, firma w ręczy...

Dzień z VESBO

4000 zł rabatu na pompy ciepła Danfoss

Aplikacja marki Buderus teraz także na Androida

Jubileusz w współpracy KAN z ZOO

Junkers rozszerza zdalne zarządzanie systemem grzewczym

[Zobacz więcej »](#)**NAJCZĘŚCIEJ****CZYTANE****KOMENTOWANE**

1. Pompy ciepła. Oferta rynkowa
2. Nasada kominowa - sposób na ciąg wsteczny
3. Gazowe pompy ciepła – technologie i wydajności
4. Montaż zestawu solarnego
Niezbędnik instalatora słonecznych systemów grzewczych cz. 5
5. Systemy zdalnego odczytu. Oferta rynkowa



Aktualny numer:
Rynek Instalacyjny 4/2014

W miesięczniku m.in.:

- pompy ciepła w instalacjach hybrydowych
- energia pierwotna w domach jednorodzinnych

[Zobacz szczegóły](#)

[Archiwum numerów](#) | [Prenumerata](#) | [Redakcja](#)

KATALOG FIRM

1 2 3 4 5

Ecol-Unicon Sp. z o.o.

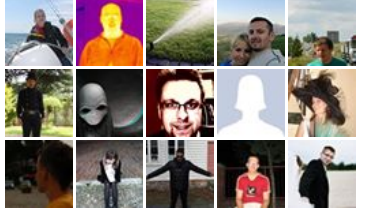
Ecol-Unicon jest wiodącym producentem urządzeń ochrony środowiska w Polsce. Najważniejsze z nich to: studnie i zbiorniki betonowe e,...



[Dodaj swoją firmę](#) | [Zobacz katalog firm](#)

RI Rynek Instalacyjny
Lubię to!

719 osób lubi obiekt Rynek Instalacyjny.



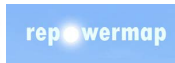
Wtyczka społecznościowa Facebooka

Aereco ESBE ASK Universal Armatura Boryszew Regulus SPS Klima armatura hydrovacuum Boels

Alnor Aquaphor Armatura_Broen BSH Daikin Efar Gazex Husty Immergas KanTherm Kospel ITron MetalPlast Provent Regulus_Salus Taconova Testo Universal_

<p>ADMINISTRATOR24.INFO</p>  <p>Gdy zaleje nam mieszkanie</p> <p>Liczniki wody i ciepła – legalizacja...</p> <p>Elektroodpady w gminach</p> <p>Zmiany w postępowaniach dyscyplinarnych...</p> <p>Sposób na pokrycie kosztów remontu kominia</p>	<p>EKSPERTBUDOWLANY.PL</p>  <p>Farby elewacyjne</p> <p>Operator kotłów ruszowych parowych i...</p> <p>Bez kabli – automatyka bezprzewodowa w...</p> <p>Jakie dokumenty są potrzebne, aby móc...</p> <p>Adaptacja poddasza na cele mieszkalne w...</p>	<p>ELEKTRO.INFO</p>  <p>Przepisy i normy elektryczne - ochrona odgromowa</p> <p>Pożary urządzeń elektrycznych</p> <p>Próba kradzieży w stacji napowietrznej</p> <p>Płynięcie aluminium</p> <p>Oświetlenie fontanny</p>	<p>IZOLACJE.COM.PL</p>  <p>Nowe rozwiązania techniczne i zastosowania płyt warstwowych w...</p> <p>Okładziny z płytek ceramicznych –...</p> <p>Termoizolacyjne systemy natryskowe –...</p> <p>Bezpieczeństwo pożarowe ścian...</p> <p>Starzenie się systemu ETICS</p>	<p>SPECIAL-OPS.PL</p>  <p>Spowiedź Legionisty</p> <p>Prezentacja działania kucharki Survivaltech</p> <p>Specjaliści z rezerwy</p> <p>Ile wolno w walce z terrorystami?</p> <p>Nowa doktryna w założeniach</p>
--	--	---	---	--

Partnerzy



RYNEK INSTALACYJNY

[Wstecz](#)

[Mapa strony](#)

[Do góry strony](#)

Ogrzewanie

Kotły, kotłowne
Instalacje c.o., grzejniki
Pompy ciepła
Kolektory słoneczne
Ogrzewanie płaszczyznowe
Ogrzewanie powietrzne
Instalacje gazowe
Ciepłomierze, systemy odczytu
Izolacje techniczne
Kominy, systemy kominowe
Ciepłownictwo
Projektowanie

Wentylacja, klimatyzacja

Instalacje wentylacyjne, klimatyzacyjne
Centrale wentylacyjno-klimatyzacyjne
Rekuperatory
Klimatyzatory
Nawiewniki
Systemy ppoż.
Wentylatory
Izolacje techniczne
Projektowanie

Woda, kanalizacja

Instalacje wodociągowe i c.w.u.
Instalacje kanalizacyjne
Armatura i sieci wodociągowe
Armatura sanitarna
Wodomierze, systemy odczytu
Kanalizacja deszczowa
Instalacje ppoż.
Uzdatnianie wody
Oczyszczanie ścieków
Baseny
Projektowanie
Hydroizolacje fundamentów

Poradniki

Poradnik inwestora
Poradnik instalatora
Poradnik projektanta
Programy komputerowe
Porady prawne
Dom energooszczędny

Produkty, technologie

Technologie instalacyjne
Ogrzewanie
Wentylacja, klimatyzacja
Woda, kanalizacja

Aktualności

Targi
Konferencje
Szkolenia
Aktualności
Nowości w technice
Przetargi
Prawo
Normy
Fotoreportaże
Książki

Rynek Instalacyjny:

Archiwum numerów
Dystrybucja
Redakcja
Kontakt
Prenumerata
Reklama

rynekinstalacyjny.pl

TV instalacje
Katalog firm
Regulamin
informacja o cookies



Copyright © 2011 - 2012 Grupa MEDIUM Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka komandytowo-akcyjna, nr KRS: 0000439720. Wszelkie prawa w tym Autora, Wydawcy i Producenta bazy danych zastrzeżone. Jakiegokolwiek dalsze rozpowszechnianie artykułów zabronione. Korzystanie z serwisu i zamieszczonych w nim utworów i danych wyłącznie na zasadach określonych w Zasadach korzystania z serwisu.



realizacja i CMS: [omnia.pl](#)