

MINIKATALOG

grzejników i akcesoriów



TWORZYMY
DOBRY KLIMAT

ikony wykorzystane w katalogu



możliwość wersji elektrycznej



możliwość wersji wodno-elektrycznej



95°C

temperatura max. 95°C



4 bar



7 bar



10 bar

maksymalne ciśnienie



dostępny w kolorach specjalnych oraz RAL



dostępna wersja pozioma



chromowany



ze stali nierdzewnej



biały



satyna



antracyt



grafit strukturalny



czarny



Dodatkowe 2 lata gwarancji
na grzejnik przy zakupie
zaworów LUXRAD

grzejniki pokojowe

EVEREST

SAHARA

ZEUS

KOBE

SPRING

COLUMNUS

REBUS

PORTAL

KOLIBER

FORTUNA

FORTUNA PODWÓJNA

FART

NIAGARA

NIAGARA PODWÓJNA

NIAGARA POZIOMA Z WKŁADKĄ TERMOSTATYCZNĄ, WERSJA POJEDYNCZA I PODWÓJNA

NIAGARA Z OSŁONĄ STALOWĄ W KOLORZE

NIAGARA W OSŁONIE ZE STALI NIERDZEWNEJ

NIAGARA Z OSŁONĄ ZE SZKŁA HARTOWANEGO LUB LUSTRA

NIAGARA Z OSŁONĄ SZKLANĄ Z GRAFIKĄ

NIAGARA LED

NIAGARA Z LUSTREM

SLIM LINE

VITRO

V-LINE

PAUER

DUCTOR

KOBE FULL

AURORA

AURORA PODWÓJNA

AURORA NAROŻNA

AURORA Z LUSTREM

TOBA

TOBA PODWÓJNA

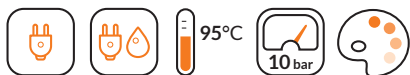
CHEBBI

„Z domu trzeba wychodzić z zapasem ciepła...”

Dina Rubina
„Po słonecznej stronie ulicy”

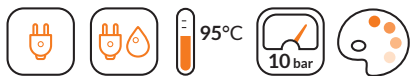
EVEREST

wysokość [mm] **600-2500**
szerokość [mm] **285-1110**
moc 75/65/20 [W] **316-4230**



SAHARA

wysokość [mm] **600-1800**
szerokość [mm] **310-1190**
moc 75/65/20 [W] **256-2850**



ZEUS

wysokość [mm] **600-2000**

szerokość [mm] **285-1110**

moc 75/65/20 [W] **396-4770**



KOBE

wysokość [mm] **600-1800**

szerokość [mm] **310-1190**

moc 75/65/20 [W] **336-3630**



SPRING

wysokość [mm] **1050-1750**

szerokość [mm] **115-500**

moc 75/65/20 [W] **216-1151**



COLUMNUS

wysokość [mm] **560-2000**

szerokość [mm] **270-1530**

moc 75/65/20 [W] **498-3354**



REBUS

wysokość [mm] **1030-1830**

szerokość [mm] **485**

moc 75/65/20 [W] **352-1107**



PORTAL

wysokość [mm] **1500-1800**

szerokość [mm] **500**

moc 75/65/20 [W] **747-895**



KOLIBER

wysokość [mm] **1500-1700**

szerokość [mm] **317 (340)**

moc 75/65/20 [W] **656-731**



FORTUNA

wysokość [mm] **600-2000**

szerokość [mm] **236-1164**

moc 75/65/20 [W] **286-1503**



FORTUNA

PODWÓJNA

wysokość [mm] **600-2000**

szerokość [mm] **236-1164**

moc 75/65/20 [W] **495-2392**



FART

wysokość [mm] **600-1800**

szerokość [mm] **295-700**

moc 75/65/20 [W] **322-1408**



NIAGARA

wysokość [mm] **600-2000**

szerokość [mm] **295-1045**

moc 75/65/20 [W] **214-2211**



NIAGARA

PODWÓJNA

wysokość [mm] **600-2000**

szerokość [mm] **295-1045**

moc 75/65/20 [W] **297-3156**



NIAGARA

POZIOMA Z WKŁADKĄ TERMOSTATYCZNĄ,
WERSJA POJEDYNCZA I PODWÓJNA

wysokość [mm] **295-595**
 szerokość [mm] **600-1500**
 moc 75/65/20 [W] **214-999** – wersja pojedyncza
297-1381 – wersja podwójna



NIAGARA

Z OSŁONĄ STALOWĄ W KOLORZE

wysokość [mm] **1000-1800**
 szerokość [mm] **300-600**
 moc 75/65/20 [W] **314-1052**



NIAGARA

W OSŁONIE ZE STALI NIERDZEWNEJ

wysokość [mm] **1000-1800**
 szerokość [mm] **300-600**
 moc 75/65/20 [W] **314-1052**



NIAGARA

Z OSŁONĄ ZE SZKŁA HARTOWANEGO
LUB LUSTRA

wysokość [mm] **1000-1800**

szerokość [mm] **295-670**

moc 75/65/20 [W] **314-1184**



NIAGARA

Z OSŁONĄ SZKLANĄ Z GRAFIKĄ

wysokość [mm] **1000-1800**

szerokość [mm] **295-670**

moc 75/65/20 [W] **314-1184**



NIAGARA

LED

wysokość [mm] **1500-1800**

szerokość [mm] **445-595**

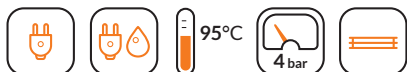
moc 75/65/20 [W] **690-1052**



NIAGARA

Z LUSTREM

wysokość [mm] **1800**
 szerokość [mm] **445-670**
 moc 75/65/20 [W] **546-921**



SLIM LINE

wysokość [mm] **1000-1800**
 szerokość [mm] **295-595**
 moc 75/65/20 [W] **475-1789**



VITRO

wysokość [mm] **1500-1800**
 szerokość [mm] **400-600**
 moc 75/65/20 [W] **598-1075**



V-LINE

wysokość [mm] **1500-1800**

szerokość [mm] **400-600**

moc 75/65/20 [W] **634-1139**



PAUER

wysokość [mm] **600-1800**

szerokość [mm] **300-590**

moc 75/65/20 [W] **401-1925**



DUCTOR

wysokość [mm] **1500-1800**

szerokość [mm] **430-550**

moc 75/65/20 [W] **611-950**



KOBE FULL

wysokość [mm] **600-2000**

szerokość [mm] **310-630**

moc 75/65/20 [W] **336-2144**



AURORA

wysokość [mm] **1000-2000**

szerokość [mm] **300-600**

moc 75/65/20 [W] **418-1674**



AURORA

PODWÓJNA

wysokość [mm] **1000-2000**

szerokość [mm] **300-600**

moc 75/65/20 [W] **674-2458**



AURORA

NAROŻNA

wysokość [mm] **1000-2000**

szerokość [mm] **340**

moc 75/65/20 [W] **491-982**



AURORA

Z LUSTREM

wysokość [mm] **1800**

szerokość [mm] **500-600**

moc 75/65/20 [W] **753-980**



TOBA

wysokość [mm] **600-1800**

szerokość [mm] **310-790**

moc 75/65/20 [W] **215-1648**



TOBA

PODWÓJNA

wysokość [mm] **600-1800**

szerokość [mm] **310-790**

moc 75/65/20 [W] **331-2536**



CHEBBI

wysokość [mm] **1500-1800**

szerokość [mm] **290-590**

moc 75/65/20 [W] **586-1375**



Odkryj wszystkie modele!

grzejniki łazienkowe

AURUM
PERSEID
OPTIMUS
ATRIA

A3
NEBRASKA
SCALA NEW
NEO

CALIDO
ATAKAMA
FLAG BIS

MODEL E, MODEL E Z OSŁONA

TYP E
NEPTUN
ELEGANT
POLLUX
GOCTA

PIKO
MERCURY
JUPITER
KASTOR

SALTO
SALTO MAX
SALTO I

OVALTIC
OVALTIC COVER

KILE
MARS
KWADRO

ELIPSO
BARVA
GAJA

SATURN
REGULAR
REGULAR GIĘTY

AURUM

wysokość [mm] **760-1100**

szerokość [mm] **400-530**

moc 75/65/20 [W] **207-275**



PERSEID

wysokość [mm] **798-1326**

szerokość [mm] **430-530**

moc 75/65/20 [W] **358-589**



OPTIMUS

wysokość [mm] **626-1682**

szerokość [mm] **450-650**

moc 75/65/20 [W] **310-1202**



ATRIA

wysokość [mm] **870-1710**

szerokość [mm] **500-700**

moc 75/65/20 [W] **252-625**



A3

wysokość [mm] **760-1120**

szerokość [mm] **400-500**

moc 75/65/20 [W] **207-275**



NEBRASKA

wysokość [mm] **970-1795**

szerokość [mm] **500-600**

moc 75/65/20 [W] **505-1076**



SCALA NEW

wysokość [mm] **840-1230**

szerokość [mm] **400-500**

moc 75/65/20 [W] **298-546**



NEO

wysokość [mm] **816-1802**

szerokość [mm] **500-700**

moc 75/65/20 [W] **423-1269**



CALIDO

wysokość [mm] **740-1760**

szerokość [mm] **500-700**

moc 75/65/20 [W] **437-1395**



ATAKAMA

wysokość [mm] **745-1720**

szerokość [mm] **500-700**

moc 75/65/20 [W] **375-1153**

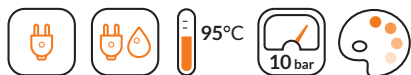


FLAG BIS

wysokość [mm] **816-1802**

szerokość [mm] **500-600**

moc 75/65/20 [W] **454-1225**



MODEL E

ORAZ MODEL E Z OSŁONĄ

wysokość [mm] **827-1789**

szerokość [mm] **400-600**

moc 75/65/20 [W] **345-952**



TYP E

wysokość [mm] **883-1179**

szerokość [mm] **500**

moc 75/65/20 [W] **390-553**



NEPTUN

wysokość [mm] **430-1762**

szerokość [mm] **650**

moc 75/65/20 [W] **188-667**



ELEGANT

wysokość [mm] **760-1162**

szerokość [mm] **500**

moc 75/65/20 [W] **295-565**

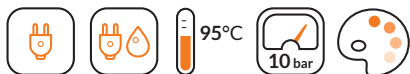


POLLUX

wysokość [mm] **760-1100**

szerokość [mm] **500**

moc 75/65/20 [W] **354-513**

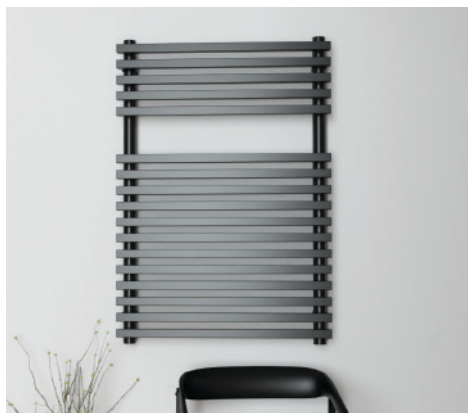


GOCTA

wysokość [mm] **720-1719**

szerokość [mm] **500-600**

moc 75/65/20 [W] **489-1336**



PIKO

wysokość [mm] **720-1719**

szerokość [mm] **580-680**

moc 75/65/20 [W] **399-948**



MERCURY

wysokość [mm] **720-1719**

szerokość [mm] **577-675**

moc 75/65/20 [W] **399-948**



JUPITER

wysokość [mm] **776-1742**

szerokość [mm] **500-746**

moc 75/65/20 [W] **356-1089**



KASTOR

wysokość [mm] **765-1790**

szerokość [mm] **480-580**

moc 75/65/20 [W] **316-912**



SALTO

wysokość [mm] **462-1788**

szerokość [mm] **432-632**

moc 75/65/20 [W] **224-1251**

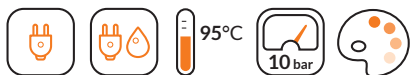


SALTO MAX

wysokość [mm] **600-1600**

szerokość [mm] **300-530**

moc 75/65/20 [W] **297-1390**



SALTO I

wysokość [mm] **600-1200**

szerokość [mm] **430-530**

moc 75/65/20 [W] **269-699**

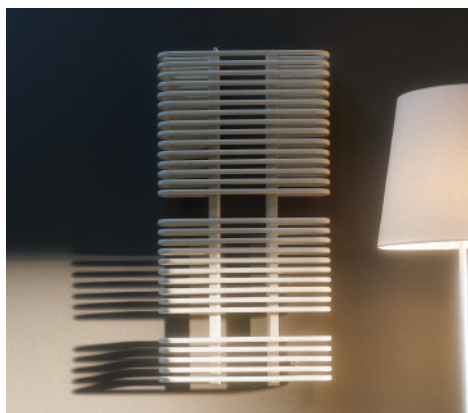
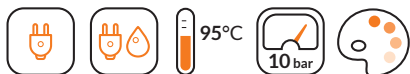


OVALTIC

wysokość [mm] **462-1720**

szerokość [mm] **500-600**

moc 75/65/20 [W] **319-1533**



OVALTIC COVER

wysokość [mm] **768-1176**

szerokość [mm] **500-600**

moc 75/65/20 [W] **529-1094**



KILE

wysokość [mm] **764-1691**

szerokość [mm] **500-700**

moc 75/65/20 [W] **381-1074**



MARS

wysokość [mm] **774-1698**

szerokość [mm] **500-600**

moc 75/65/20 [W] **685-1461**



KWADRO

wysokość [mm] **720-1720**

szerokość [mm] **500-600**

moc 75/65/20 [W] **389-1050**



ELIPSO

wysokość [mm] **790-1308**

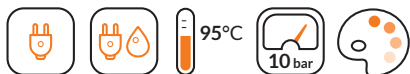
szerokość [mm] **250**

moc 75/65/20 [W] **225-362**



BARVA

wysokość [mm] **720-1880**
 szerokość [mm] **500-600**
 moc 75/65/20 [W] **295-874**



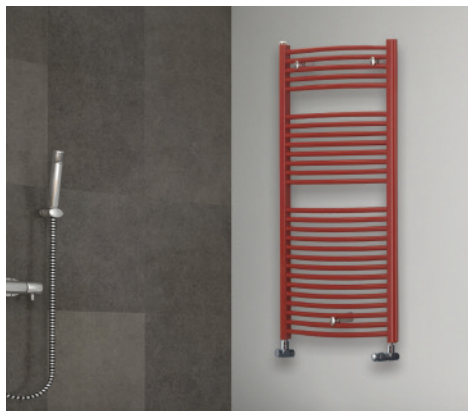
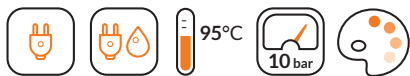
GAJA

wysokość [mm] **764-1691**
 szerokość [mm] **500-700**
 moc 75/65/20 [W] **365-1020**



SATURN

wysokość [mm] **764-1691**
 szerokość [mm] **497-692**
 moc 75/65/20 [W] **365-1020**

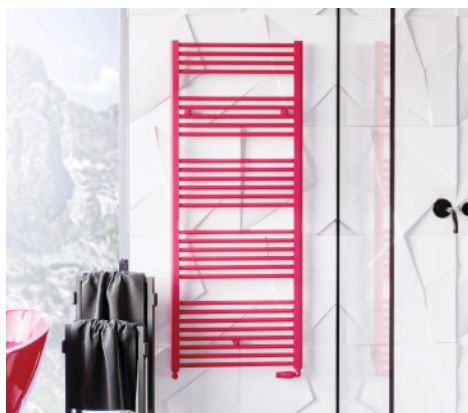


REGULAR

wysokość [mm] **760-1720**

szerokość [mm] **300-600**

moc 75/65/20 [W] **196-806**



REGULAR GIĘTY

wysokość [mm] **760-1720**

szerokość [mm] **497-595**

moc 75/65/20 [W] **326-806**



Odkryj wszystkie modele!

grzejniki
chromowane
i ze stali
nierdzewnej

L1
L2
L4

NIAGARA CHROM

EVEREST SN
SAHARA SN
ATRIA SN
TOBA SN

L1

wysokość [mm] **916-1264**
 szerokość [mm] **450-600**
 moc 75/65/20 [W] **335-495**



L2

wysokość [mm] **916-1264**
 szerokość [mm] **450-600**
 moc 75/65/20 [W] **335-495**



L4

wysokość [mm] **740-1260**
 szerokość [mm] **500-600**
 moc 75/65/20 [W] **194-375**



NIAGARA

CHROM

wysokość [mm] **1500-1800**

szerokość [mm] **270-410**

moc 75/65/20 [W] **445-791**



EVEREST SN

wysokość [mm] **600-2500**

szerokość [mm] **285-1110**

moc 75/65/20 [W] **364-4740**



SAHARA SN

wysokość [mm] **600-1800**

szerokość [mm] **310-1190**

moc 75/65/20 [W] **264-2820**



ATRIA SN

wysokość [mm] **870-1710**

szerokość [mm] **500-700**

moc 75/65/20 [W] **289-718**



TOBA SN

wysokość [mm] **600-1800**

szerokość [mm] **310-790**

moc 75/65/20 [W] **255-1742**



Odkryj wszystkie modele!

akcesoria

ZAWORY
GRZAŁKI
ZESTAWY MONTAŻOWE
WIESZAKI

zawory

ZESTAW ZAWORÓW PROSTYCH

zawór termostacyjny prosty 1/2" x 1/2";
głowica termostacyjna



ZESTAW ZAWORÓW KĄTOWYCH

zawór kątowy 1/2" x 1/2";
zawór powrotny kątowy 1/2" x 1/2";
głowica termostacyjna



ZESTAW ZAWORÓW OSIOWYCH

zawór zasilający osiowo lewy (głowica termostacyjna skierowana w prawą stronę) 1/2" x 1/2" lub zawór zasilający osiowo prawy (głowica skierowana w lewą stronę) 1/2" x 1/2"; zawór powrotny kątowy 1/2" x 1/2"



ZESTAW ZAWORÓW

ZESPOLONYCH DUO 50 MM



ZESTAW ZAWORÓW

ZESPOLONYCH 50 MM

typ VK kątowy lub prosty



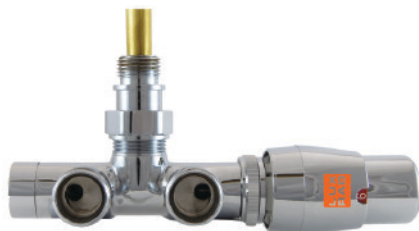
ZAWÓR DUO MAX

w zestawie: złączki do rur PEX16 lub z miedzi,
tulejki maskujące, rozeta prostokątna



ZESTAW ZAWORÓW

JEDNOOTWOROWYCH 50 MM



TRÓJNIK TERMOSTATYCZNY

zawór trójnik termostatyczny osiowy 1/2" x M22
dedykowany do podłączenia grzałki ; zawór trójnik
powrotny kątowy 1/2" M22 ; głowica termostatyczna



ZŁĄCZKI PEX LUB Z MIEDZI

DEDYKOWANE DO ZAWORÓW PROSTYCH, KĄTOWYCH,
OSIOWYCH I ZAWORÓW DUO



SYSTEM MASKUJĄCY

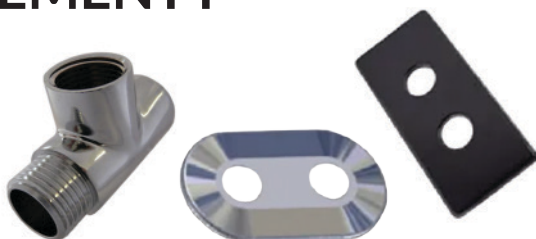
DO ZAWORÓW ZE ZŁĄCZKAMI
PEX LUB Z MIEDZI



DODATKOWE ELEMENTY

PRZYŁĄCZENIOWE

- trójnik do grzałki;
- rozeta pojedyncza okrągła, owalna
i prostokątna do zaworów



grzałki

GRZAŁKA GT Z WBUDOWANYM TERMOSTATEM

dostępne moce [W]:
300, 600, 900



GRZAŁKA LUXRAD W ZESTAWIE Z TRÓJNIKIEM

dostępne moce [W]:
300, 600, 900



GRZAŁKA HQ

dostępne moce [W]:
200, 300, 400, 500, 600, 800, 1000



GRZAŁKA HQ NEW

Z KABLEM

dostępne moce [W]:

200, 300, 400, 500, 600, 800, 1000



GRZAŁKA HQ NEW

Z MASKOWNICĄ

dostępne moce [W]:

200, 300, 400, 500, 600, 800, 100



GRZAŁKA HQ NEW BT

Z KABLEM

dostępne moce [W]:

200, 300, 400, 500, 600, 800, 100



GRZAŁKA HQ NEW BT

Z MASKOWNICĄ

dostępne moce [W]:

200, 300, 400, 500, 600, 800, 1000



zestawy montażowe

DO GRZEJNIKA ŁAZIENKOWEGO

montowany między rurkami
(3 elementy)



DO GRZEJNIKA ŁAZIENKOWEGO

montowany na poziomych rurkach
(3 elementy)



DO GRZEJNIKA ŁAZIENKOWEGO

z systemem montażu na tulejkach
(4 elementy)



DO GRZEJNIKA POKOJOWEGO

z systemem montażu na tulejkach
(4 elementowy)



wieszaki

PUNKTOWY T Z TWORZYWA

zastosowanie:
grzejniki łazienkowe rurkowe



PUNKTOWY METALOWY OKRĄGŁY, KWADRATOWY I TRÓJKĄTNY

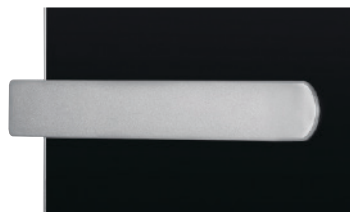
zastosowanie:
grzejniki panelowe oraz
łazienkowe rurkowe



Z

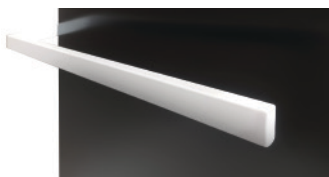
LEWY I PRAWY

długości [mm]:
295, 445, 518, 595, 745



V-LUX

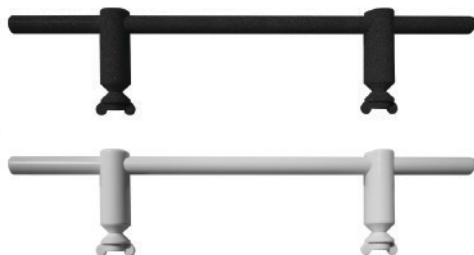
długości [mm]:
400, 500, 535, 635



H

PROSTY RELING

długości [mm]:
480, 570, 670



H

GIĘTY RELING

długości [mm]:
480, 570, 670



KLIK KWADRATOWY

zastosowanie: grzejniki łazienkowe kwadratowe;
rozmiar [mm]: 30×10 lub 20×20



KLIK OKRĄGŁY

zastosowanie: grzejniki łazienkowe z rurkami;
rozmiar [fi]: od 18 do 22



PÓŁKA DO GRZEJNIKA ŁAZIENKOWEGO

długości [mm]:
480, 570, 670



zawory



grzałki

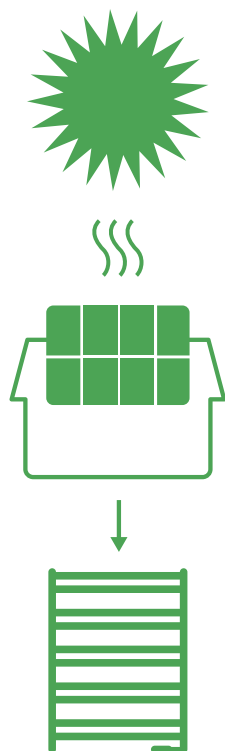


wieszaki i zestawy
montażowe



Odkryj wszystkie akcesoria!

Grzejniki elektryczne i wodno-elektryczne



Jesteś właścicielem domu z instalacją fotowoltaiczną?

Odpowiedź brzmi „tak”?

Czy wiesz, że możesz znacznie zmniejszyć swoje roczne wydatki przeznaczone na ogrzewanie?

Zdradzamy, jak to zrobić!

Wystarczy postawić na montaż grzejników wodno-elektrycznych bądź elektrycznych i cieszyć się z oszczędności!

Sprawdź specjalną ofertę modeli elektrycznych i wodno-elektrycznych.






czerwiec 2023



LUXRAD Polska Mazur i Wspólnicy S.K.A.

 ul. Parkowa 1, 05-800 Pruszków

 tel. 22 863 22 40, 863 22 42

 info@luxrad.com

 www.luxrad.com

 [luxrad_grzejniki](https://www.instagram.com/luxrad_grzejniki)