

# HOT<sup>2</sup>

projektant / designer Mikolaj Wierszytowski,  
Wojciech Barański, Przemyslaw Stawicki

## BUDOWA / BUILD

### WYMIARY STEROWNIKA / CONTROLLER DIMENSIONS

WYSOKOŚĆ / HEIGHT	93 mm
SZEROKOŚĆ / WIDTH	40 mm
GŁĘBOKOŚĆ / DEPTH	60 mm

## INNE INFORMACJE / OTHER INFORMATION

- sygnalizacja stanów alarmowych
- error and emergency alerts indication.
- nowoczesne sterowanie dotykowe
- modern touch control
- wielostopniowe zabezpieczenie
- multistage protection
- funkcjonalne programy pracy
- functional working modes
- tryb przeciwdziałający zamrażaniu
- anti-freeze mode
- grzałka spełnia wymogi dotyczące ekoprojektu dla zużycia energii w trybie czuwania zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 801/2013
- the electric heating element fulfills the Ekoprojekt requirements for energy usage in the standby mood in accordance with the European Commission Regulation No 801/2013
- inteligentna kontrola pracy (między innymi: sygnalizacja awarii urządzenia, sygnalizacja otwartego obiegu wody itp.)
- intelligent work control (incl.: failure signalling, open water circuit signalling etc.)

finalista  
konkursu



## BEZPIECZEŃSTWO / SAFETY

STOPIEŃ OCHRONY IP44 / KLASA OCHRONNOŚCI I  
INGRESS PROTECTION IP44 / PROTECTION CLASS I



300 W

Do grzejników o mocach:  
For radiators with output:

**240 - 480 W**

dla parametrów: for parameters:  
**75/65/20 °C**



HOTS-03



600 W

Do grzejników o mocach:  
For radiators with output:

**480 - 720 W**

dla parametrów: for parameters:  
**75/65/20 °C**



HOTS-06



900 W

Do grzejników o mocach:  
For radiators with output:

**720 - 1200 W**

dla parametrów: for parameters:  
**75/65/20 °C**



HOTS-09

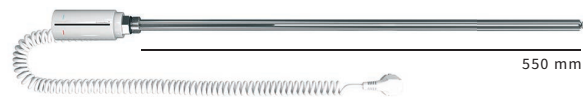


1200 W

Do grzejników o mocach:  
For radiators with output:

**1200 - 1500 W**

dla parametrów: for parameters:  
**75/65/20 °C**



HOTS-12

## DOSTĘPNE OPCJE WYKONANIA/ AVAILABLE OPTIONS



U

Istnieje możliwość zamówienia grzałki w wersji podtynkowej. Należy na końcu indeksu wybranego modelu dopisać końcówkę - U.

It is now available to order a flush-mounted electric heating element. To do so, mark it with a -U at the end of the index of a desired model.



kolor biały C1  
colour white C1



kolor czarny C2  
colour black C2



kolor srebrny C3  
colour silver C3