

TABELA PARAMETRÓW GRZAŁEK / HEATING ELEMENT PARAMETERS



Stosując grzałkę elektryczną możesz w prosty sposób zwiększyć funkcjonalność grzejnika. Poszukaj tego oznaczenia obok produktu. Znajdziesz tam także szczegółową moc grzałki dla danego modelu.

The radiator's functionality can be easily increased by using an electric element. Follow the marking displayed by the product to find out about the power of the electric element to be used with a particular model.

| Typ grzałki Electric heating element type | Znamionowa moc elektryczna Rated electric output | Rozmiar gwintu przyłączeniowego Connecting thread size | Ilość stopni regulacji temperatury Temperature control (number of levels) | Timer - ilość stopni Timer (number of levels) | Długość elementu grzejnego Heating element length | Długość sterownika z uszczelką Controller and gasket length | Masa (wraz z opakowaniem) Weight (including packaging) | Kolor Colour | N-Natynk / P-Podytnk N-Surface mounted / P-Flush-mounted | Klasa szczelności IP Leakproof class IP | Klasa ochrony Protection class | Sterownik; wys. \ szer. \ głt Controller; height \ width \ depth |
|--|---|---|---|--|--|--|---|-----------------|--|--|-----------------------------------|---|
| YUUKI | | | | | | | | | | | | |
| YUUKI-03 | 300 W | G ½" zewnątrzny (outside) | płynna regulacja (smooth control) | - | 340 mm | 85mm | 0,60 kg | C1,C2,C3 | N | 44 | 1 | 66 / 59 / 54 mm |
| YUUKI-06 | 600 W | | | | 390 mm | | 0,60 kg | | | | | |
| YUUKI-09 | 900 W | | | | 440 mm | | 0,80 kg | | | | | |
| YUUKI-12 | 1200 W | | | | 550 mm | | 0,80 kg | | | | | |
| COCO | | | | | | | | | | | | |
| COCO-03 | 300 W | G ½" zewnątrzny (outside) | 2 | - | 340 mm | 80mm | 0,60 kg | C1,C2,C3 | N / P | 44 | 1 | 56 / 44 / 62 mm |
| COCO-06 | 600 W | | | | 390 mm | | 0,70 kg | | | | | |
| COCO-09 | 900 W | | | | 440 mm | | 0,75 kg | | | | | |
| COCO-12 | 1200 W | | | | 550 mm | | 0,80 kg | | | | | |
| HOT² | | | | | | | | | | | | |
| HOTS-03 | 300 W | G ½" zewnątrzny (outside) | 4 | 4 | 340 mm | 110mm | 0,70 kg | C1,C2,C3 | N / P | 44 | 1 | 93 / 40 / 60 mm |
| HOTS-06 | 600 W | | | | 390 mm | | 0,70 kg | | | | | |
| HOTS-09 | 900 W | | | | 440 mm | | 0,80 kg | | | | | |
| HOTS-12 | 1200 W | | | | 550 mm | | 0,80 kg | | | | | |

BUDOWA / BUILD

WYMIARY STEROWNIKA / CONTROLLER DIMENSIONS

| | |
|-------------------|-------|
| WYSOKOŚĆ / HEIGHT | 66 mm |
| SZEROKOŚĆ / WIDTH | 59 mm |
| GŁĘBOKOŚĆ / DEPTH | 54 mm |

INNE INFORMACJE / OTHER INFORMATION

- bezstopniowa regulacja termostatyczna
- controlled by a mechanical thermostatic element
- wielostopniowe zabezpieczenia
- multistage protection
- uniwersalny kształt
- universal shape
- pomiar temperatury wody w grzejniku
- water temperature measurement in the radiator
- tryb przeciwdziałający zamarzaniu
- anti-freeze mode
- sygnalizacja stanu pracy (dioda LED)
- working mode visualisation (LED)

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



YUUKI-03



600 W

Do grzejników o mocach:
For radiators with output:

480 - 720 W

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



YUUKI-06



900 W

Do grzejników o mocach:
For radiators with output:

720 - 1200 W

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



YUUKI-09



1200 W

Do grzejników o mocach:
For radiators with output:

1200 - 1500 W

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



YUUKI-12

