

Link do produktu: <https://tomsan.pl/grzejnik-dolnozasilany-sd10100-sollarius-p-18317.html>



## Grzejnik dolnozasilany SD10/100 Sollarius

Cena	<b>1 855,68 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie (14-21 dni)</b>
Czas wysyłki	<b>do 21 dni</b>
Numer katalogowy	<b>SD10/100</b>
Producent	<b>Regulus</b>

### Opis produktu

#### Nowoczesny grzejnik Sollarius w kolorze białym

##### Dane techniczne:

- Wysokość: 93,5 cm
- Moc dla (75/65/20): 2954 W
- Moc dla (55/55/20): 1781 W
- Moc dla (45/35/20): 1192 W
- Pojemność wodna: 1,54 l
- Waga: 15 kg
- Ciśnienie robocze: 1,5 MPa
- Odległość grzejnika od ściany: 2 cm

##### W zestawie znajdują się:

- odpowietrznik ręczny 1/2 cala
- wieszaki ściennie (na życzenie stojaki do montażu na podłogi)
- komplet uszczeltek, śruby, kołki rozporowe

REGULUS – system SOLLARIUS składa się z dwóch układów: układu wodnego i układu oddawania ciepła.

**Układ wodny** – zbudowany jest z równomiernie rozmieszczonych wewnątrz grzejnika poziomych, miedzianych rur grzejnych spiętych na końcach pionowymi miedzianymi kolektorami zbiorczymi. Spojenie rur grzejnych z kolektorami wykonane jest poprzez lutowanie (lut twardy).

**Układ oddawania ciepła** – zbudowany jest z lamel z blachy aluminiowej osadzonych pionowo na rurach grzejnych układu wodnego. Odpowiednio wygięte przednie i tylne krawędzie lamel ciasno do siebie przylegają tworząc przednią i tylną ścianę grzejnika. Wszystkie elementy obudowy wykonane są z aluminium.

Połączenie miedzi z aluminium jest połączeniem suchym dlatego nie zachodzi w nim zjawisko elektrochemiczne.