

# QUADRAQUA

Elektryczny



## **QUADRAQUA ELEKTRYCZNY**

wysokość 1828 mm, szerokość 300 mm. Kolor Biały Standard (kod 01).  
Designed by Domenico De Palo

Grzejniki  
Elektryczne



#### Dane techniczne konstrukcyjne:

- płyta grzejna elektryczna
- system podgrzewania z nagrzewnicami
- moc elektryczna rozwinięta: QUADRAQUA S 330 Watt, QUADRAQUA L 500 Watt
- cyfrowa kontrola elektroniczna Wireless programowana tygodniowo
- izolacja Klasa II, IP44
- przewód zasilający o długości 1200 mm (wyjście przewodu z prawej strony na dole), wtyczka SCHUKO

#### Dostępne wykończenia Dopłata

Biały Standardowy  
Wykończenia Classic  
Wykończenia Special  
Inne Kolory RAL

**Kody kolorów, patrz str. 560**

#### Ceny obejmują:

- zestaw do zamontowania na ścianie
- odbiornik wireless wbudowany w płytę z 2 diodami, które sygnalizują tryb funkcjonowania
- programowany przekaźnik cyfrowy wireless

### Chronotermostat Wireless

Grzejnik elektryczny QUADRAQUA jest wyposażony w chronotermostat wireless, który pozwala na kompletne sterowanie na odległość wszystkimi funkcjami grzejnika. Dzięki nieobecności przewodów, zaletą chronotermostatu jest szybki i sprawny montaż oraz to, że nie wymaga żadnych dodatkowych robót modyfikacyjnych w pomieszczeniu.

#### Dane techniczne

Komunikacja bezprzewodowa, za pośrednictwem fal radiowych przekazywanych do odbiornika podłączonego do instalacji.

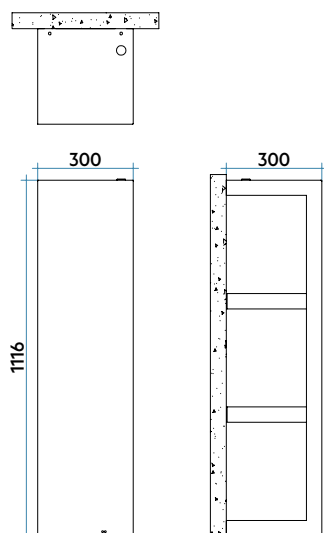
- Promień działania ok. 30-50 metrów w strefie mieszkalnej (868 MHz).
- Komunikacja w częstotliwości radiowej zgodnej z normą europejską.
- FUNKCJA ITCS (Intelligence Temperature Control System)
- funkcja wykrywania otwartego okna.



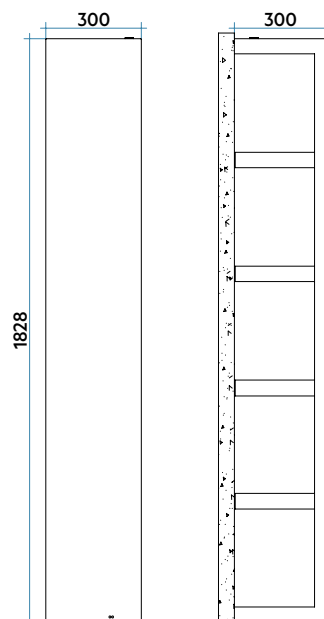
# QUADRAQUA

Elektryczny

## QUADRAQUA S



## QUADRAQUA L



Model	Kod	Głębokość mm	Wysokość H mm	Szerokość L mm	Ciężar Kg	Moc grzewcza Watt
QUADRAQUA S Elektryczny	<b>QDRS030Z XX IR NNN</b>	300	1116	300	15,5	<b>330</b>
QUADRAQUA L Elektryczny	<b>QDRL030Z XX IR NNN</b>	300	1828	300	24,9	<b>500</b>

### Legenda Kodu:

Szerokość      Kod wykończenie  
|                      |  
**QDR S 030 Z XX IR NNN**  
Wysokość      Kod opakowania

