

# Grzejnik elektryczny ADAX VP908 RK, moc 800 W



**ELEKTRA**

[info@elektra.pl](mailto:info@elektra.pl)

[www.elektra.pl](http://www.elektra.pl)

## Dane techniczne

Rodzaj :  
panelowy

Montaż :  
ścienny

Moc grzewcza [W] :  
800

Wysokość grzejnika [mm] :  
370

Szerokość grzejnika [mm] :  
660

Głębokość grzejnika [mm] :  
80

Napięcie zasilania [V] :  
230

Element grzejny :  
podwójnie izolowane rurki z aluminiowym radiatorem

Materiał obudowy :  
stalowa, utwardzona piecowo lakierem epoksydowo-poliestrowym

Kolor obudowy :  
biały

Regulacja temperatury :  
od +5°C do +30°C

Automatyka :  
termostaty elektroniczne (ET, DT, RFR)

Stopień ochrony :

IP21

---

Zabezpieczenia :

bezpiecznik termiczny (zabezpieczenie przed przegrzaniem)

---

Gwarancja :

5 lat (dot. również powłok lakierniczych)

---

Normy, certyfikaty, atesty :

ISO 9001; Znak CE

---

Opis :

Grzejnik z płynną regulacją temperatury w °C, zakończony jest przewodem zasilającym z wtyczką. Grzejnik ścienny ma stelaż do montażu w komplecie. Przystosowany do współpracy z elektrycznymi regulatorami temperatury. Regulatory elektroniczne Adax (ET, DT, RFR) mają dużo większą dokładność pomiaru (0,3-0,1°C), wyposażone w czujnik powietrzny, podłogowy lub powietrzny i podłogowy zabezpieczający podłogę przed przegrzaniem. Adax ET - kontroluje temperaturę co minutę, Adax DT - umożliwia zaprogramowanie redukcji temperatury w nocy oraz w okresach, gdy pomieszczenie nie jest używane, wyposażony w cyfrowy wyświetlacz; Adax RFR - umożliwia zaprogramowanie w każdym pokoju indywidualnego sposobu ogrzewania w ciągu dnia, z oddzielnym cyklem na każdy dzień tygodnia; wyposażony w przekaźnik radiowy.