

Elektryczne przepływowe podgrzewacze wody

# PPVE Focus electronic

Pierwsze w Europie podgrzewacze ze sterowaniem elektronicznym i dotykowym panelem LCD



## Najważniejsze zalety



**Dotykowy panel LCD**  
Panel umożliwia nastawę temperatury oraz odczyt temperatury wody wlotowej, wylotowej, wielkości przepływu oraz aktualnie załączonej mocy.



**Sterowanie elektroniczne**  
Elektroniczny układ sterowania umożliwia precyzyjną regulację temperatury w zakresie 30 – 60°C z dokładnością do 1°C.

9/12/15 kW

18/21/24 kW

**3 moce w jednym podgrzewaczu**  
Możliwość wyboru maksymalnej mocy (nie dotyczy 27 kW)



Możliwość dogrzewania wody wstępnie podgrzanej. Temperatura wody na zasilaniu do 70°C.

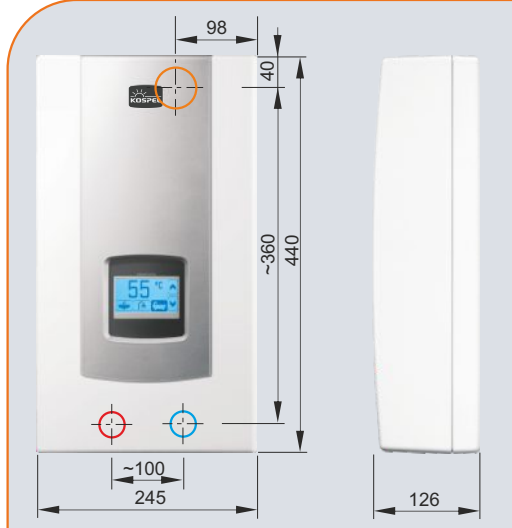


**Blokada maksymalnej temperatury**  
Możliwość zaprogramowania maksymalnej temperatury np. w celu zabezpieczenia dzieci przed poparzeniem.



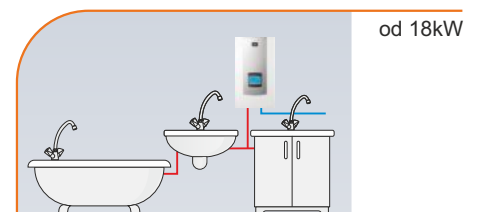
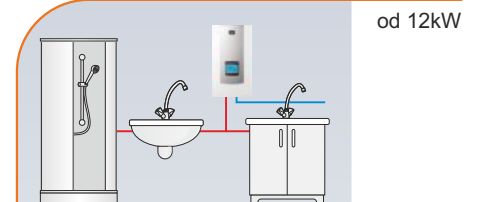
**Pamięć 3 najczęściej używanych temperatur**

## Wymiary



Ciśnienie wody 0,1 - 0,6 MPa  
Przyłącze wodne Gw 1/2"  
Stopień ochrony IP 25  
Klasa efektywności energetycznej A

## Zastosowanie



## Dane techniczne

Kod produktu	Moc znamionowa / zasilanie	Nominalny pobór prądu (A)	Minimalny przekrój przewodów (mm <sup>2</sup> )	Wydajność (Δt=30°) (l/min.)
PPVE-09/12/15.FOCUS	9/12/15 kW / 400V 3~	3x13,0/17,3/21,7	4 x 1,5/2,5/2,5	4,3/5,8/7,2
PPVE-18/21/24.FOCUS	18/21/24 kW / 400V 3~	3x26,0/30,3/34,6	4 x 4/4/6	8,7/10,1/11,6
PPVE-27.FOCUS	27 kW / 400V 3~	3x39	4 x 6	13,0