

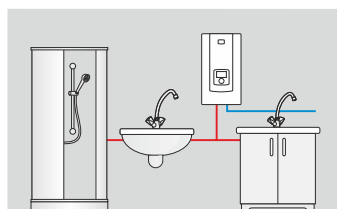
Elektryczne przepływowe podgrzewacze wody

## PPE2 electronic LCD

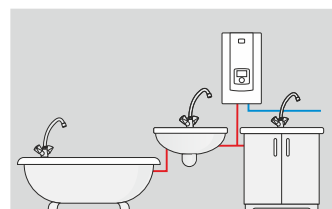
Podgrzewacze ze sterowaniem elektronicznym i wyświetlaczem LCD w bezkonkurencyjnej cenie



### Zastosowanie



od 12kW



od 18kW

### Najważniejsze zalety



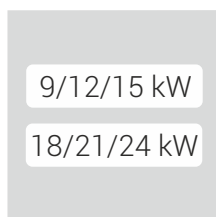
#### Wyświetlacz LCD

Wyświetlacz umożliwia odczyt temperatury wody wlotowej, wylotowej, wielkości przepływu oraz aktualnie załączonej mocy



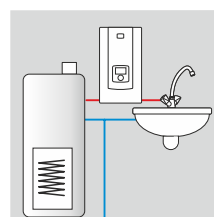
#### Sterowanie elektroniczne

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

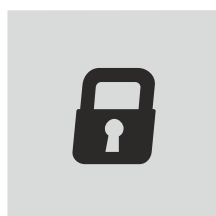


#### 3 moce w jednym podgrzewaczu

Możliwość wyboru maksymalnej mocy (nie dotyczy 27 kW)



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



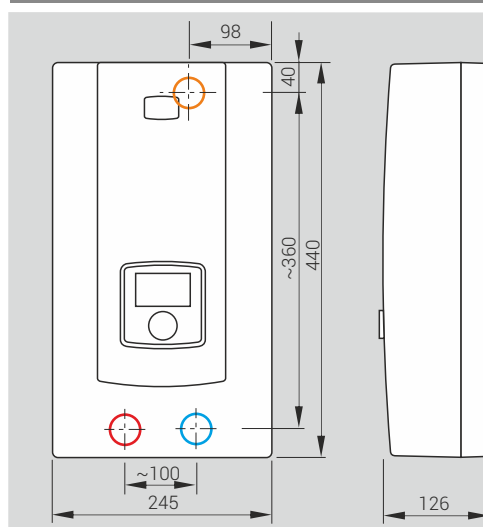
#### Blokada maksymalnej temperatury

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



Pamięć 3 najczęściej używanych temperatur

### Dane techniczne



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

- miejsce wprowadzenia elektrycznego przewodu przyłączeniowego
- przyłącze wody zimnej
- przyłącze wody ciepłej

### Dane techniczne

Kod produktu	Moc znamionowa / zasilanie	Nominalny pobór prądu (A)	Minimalny przekrój przewodów (mm <sup>2</sup> )	Wydajność (Δt=30°) (l/min.)
PPE2-09/12/15.LCD	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
PPE2-18/21/24.LCD	18/21/24 kW / 400V 3~	3x26,0/30,3/34,6	4 x 4/4/6	8,7/10,1/11,6
PPE2-27.LCD	27 kW / 400V 3~	3x39	4 x 6	13,0