

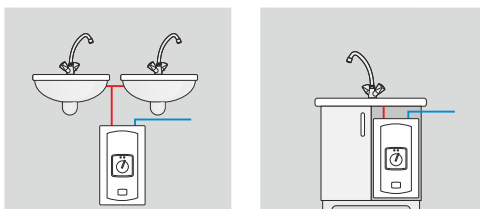
Elektryczne przepływowe podgrzewacze wody

## EPMH hydraulic

Podgrzewacze jednofazowe dużej mocy



### Zastosowanie



### Najważniejsze zalety



#### Przełącznik mocy

Możliwość ustawienia pełnej mocy lub pracy w trybie ekonomicznym.



#### Automatyczne załączenie

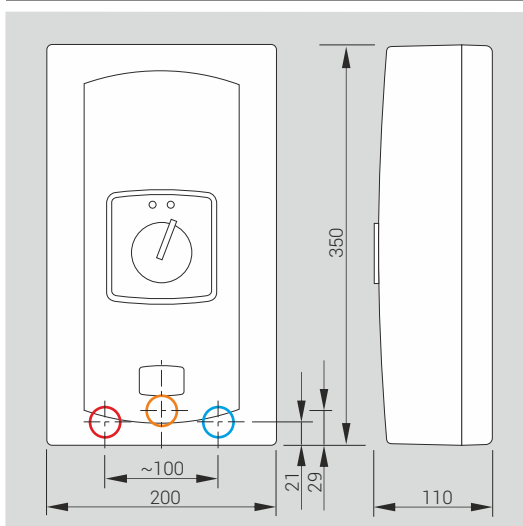
2 stopni mocy  
Zespół załączający I lub II stopień mocy w zależności od ilości przepływającej wody.



#### Miedziane grzałki

Niezawodna technologia wykonania grzałek gwarantuje najwyższą trwałość, odporność na pęcherze powietrza i zanieczyszczenia zawarte w wodzie.

### Dane techniczne



Ciśnienie wody	0,1 - 0,6 MPa
Przyłącze wodne	Gz 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 ( $\Delta t=30^\circ$ ) (l/min.)
EPMH-7,5	7,5 kW / 230V	32,7	3 x 6	3,6
EPMH-8,0	8,0 kW / 230V	34,8	3 x 6	3,8
EPMH-8,5	8,5 kW / 230V	37,0	3 x 6	4,1