

Elektriskais caurplūdes
ūdens sildītājs

PPE2 electronic LCD

Ūdens sildītājs ar elektronisko
vadību un LCD displeju



Izmantošana



no 12 kW



no 18 kW

Galvenās priekšrocības



LCD displejs
Iespēja apskatīties
temperatūru ieejā un
izejā, plūsmas lieluma
un ieslēgtās jaudas
parametrus.



Elektroniskā vadība
Elektroniskā vadības
sistēma nodrošina
precīzu ūdens
temperatūras
regulāciju diapazonā
30 - 60°C.



**3 jaudas vienā ūdens
sildītāja.**



Iespēja sildīt iepriekš
sasildītu ūdeni
(temperatūra ieejā līdz 70°C).

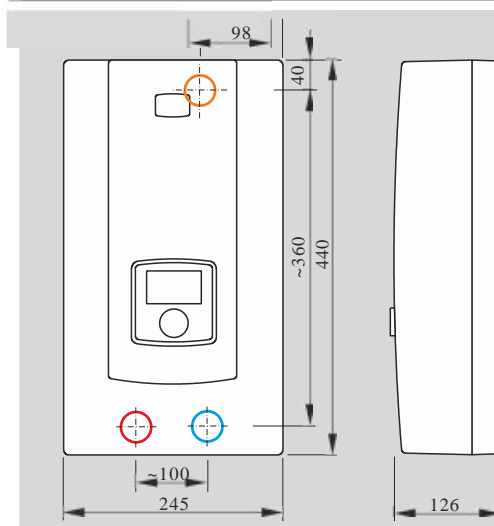


**Maksimālās
temperatūras bloķēšana**
Iespēja uzstādīt
maksimālo temperatūru,
piemēram, ar mērķi, lai
bērni izvairītos no
apdegumiem.



3 visvairāk izmantoto
temperatūru
saglabāšana atmiņā.

Tehniskie dati/izmēri



Ūdens spiediens	0,1 - 0,6 MPa
Pieslēgcauru savienojumi	1/2"i.v.
Aizsardzības pakāpe	IP 25
Energoefektivitātes klase	A A

- el. barošanas vada pieslēguma vieta
- aukstā ūdens pieslēgums
- karstā ūdens izeja

Tehniskie dati

Produkta kods	Nominālā jauca / spriegums	Nomināli patērējamā strāva (A)	Mīnīmālās barošanas vada šķērsgriezums (mm ²)	Ražība (Δt=30°) (l/min)
PPE2-09/12/15.LCD	9/12/15 κBT / 380 B 3~	3x13,7/18,2/22,8	4 x 1,5/2,5/2,5	4,3/5,8/7,2
PPE2-18/21/24.LCD	18/21/24 κBT / 380 B 3~	3x27,3/31,9/36,5	4 x 4/4/6	8,7/10,1/11,6
PPE2-27.LCD	27 κBT / 380 B 3~	3x41,0	4 x 6	13,0