



ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ WODY

MAŁA POJEMNOŚĆ EU

10-15-30 l

Podgrzewacze małych pojemności są zwykle używane w pojedynczych punktach poboru wody. Nowoczesne i estetyczne, w wersji nad i pod umywalkowej. Z uwagi na małe rozmiary doskonale pasują do każdego rodzaju kuchni



pojemność
10-15-30 l



KLASA ENERGETYCZNA ⁽¹⁾



> CECHY

- zbiornik podgrzewacza pokryty emalią, utrwalaną w temperaturze 800 st.C, testowany przy ciśnieniu 16 bar
- uniwersalna anoda magnezowa chroniąca przed korozją
- dioda sygnalizacyjna
- zewnętrzna regulacja temperatury
- ochrona przed zamrożeniem
- termostat z bipolarnym zabezpieczeniem

> ŁATWA INSTALACJA

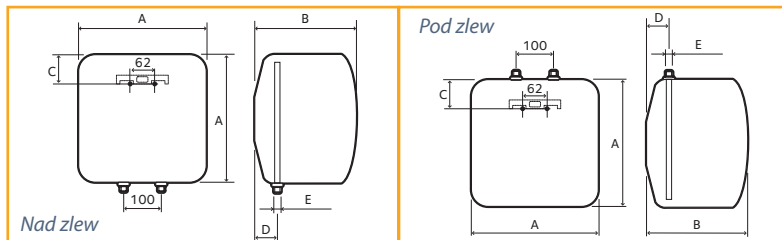


- prosty system mocowania umożliwiający łatwy i szybki montaż

DANE TECHNICZNE

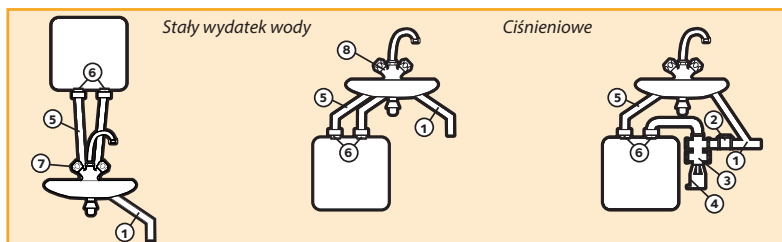
Model		CHX 10 PL EU	CHX 10U PL EU	CHX 15 PL EU	CHX 15U PL EU	CHX 30 PL EU
Pojemność	l	10	10	15	15	30
Moc	W	1200	1200	1200	1200	1500
Napięcie	V	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Max ciśnienie robocze	bar	8	8	8	8	8
Straty ciepła 65 st.	mm	0,46	0,71	0,61	0,85	0,77
Czas nagrzewania (ΔT 45°C)	kW/24h	30	30	45	45	70
Max temperatura pracy	min	80	80	80	80	80
Waga	°C	8,2	8,2	9,2	9,2	14,2
Instalacja	kg	Nad zlew	Pod zlew	Nad zlew	Pod zlew	Nad zlew
KLASA ENERGETYCZNA		A	B	A	B	C
Profil poboru wody		XXS	XXS	XXS	XXS	S
Kod ErP EU		3100375	3100378	3100381	3100384	3100388

WYMIARY



	CHX 10	CHX 10U	CHX 15	CHX 15U	CHX 30
A mm	357	357	357	357	447
B mm	282	282	330	330	392
C mm	144	144	144	144	165
D mm	92	92	78	78	115
E mm	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"

SCHEMATY INSTALACJI PODGRZEWACZY MAŁYCH POJEMNOŚCI



1. Wlot zimnej wody
2. Reduktor ciśnienia
3. Obowiązkowa grupa bezpieczeństwa
4. Syfon do grupy bezpieczeństwa
5. Wylot ciepłej wody
6. Złączki dielektryczne
7. Zawór mieszający do montażu „nad zlew”
8. Zawór mieszający do montażu „pod zlew”

⁽¹⁾ Modele 10 i 15 litrów nad umywalkowe