

Podgrzewacze wody średniej i dużej pojemności

# TND PLUS / PLUS S

## PODGRZEWACZE WODY ŚREDNIEJ I DUŻEJ POJEMNOŚCI



### CHARAKTERYSTYKA

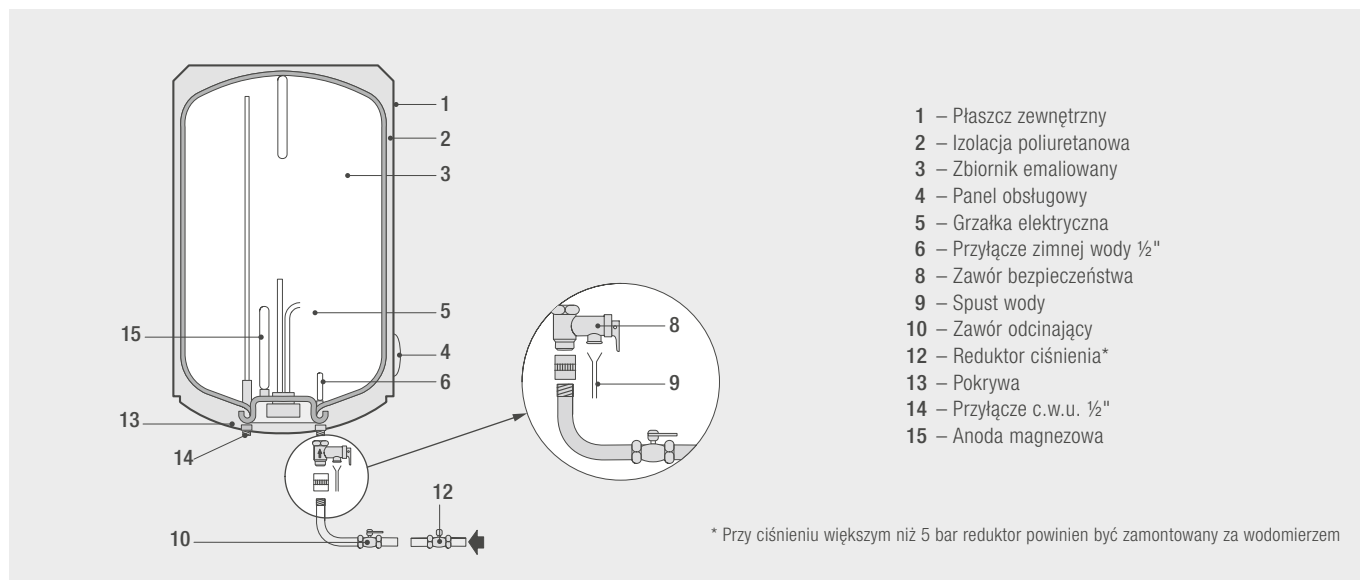
- Dostępne 3 modele o pojemności: 50, 80 i 100 l
- Grzałka elektryczna o mocy 1500 W, **wykonana w technologii BLUE FOREVER** z dodatkem specjalnej emalii przedłużającej żywotność
- **Zbiornik emaliowany wykonany w technologii HEALTHY BLUE** z dodatkem krzemu zwiększającego trwałość
- **Zespół elektryczny z anodą magnezową jako dodatkowym zabezpieczeniem** zbiornika wewnętrznego przed korozją
- Zespół elektryczny umieszczony na kołnierzu mocującym, przykręcanym 5 śrubami (ułatwiona obsługa i czynności konserwacyjne/serwisowe)
- Oddzielny króciec do anody magnezowej
- Cyfrowy wskaźnik temperatury wody
- Nastawa temperatury wody za pomocą przycisków na panelu obsługowym
- Bardzo łatwy montaż za pomocą uniwersalnych uchwytów
- Atrakcyjne wzornictwo
- **3 lata gwarancji na całe urządzenie**

NR KAT.	PRODUKT	POJEMNOŚĆ [l]	MOC [kW]	OPIS
GRZ4430A	TND PLUS 50S	50	1,5	Elektryczne podgrzewacze c.w.u. w obudowie klasycznej z panelem obsługowym wyposażonym we wskaźniki temperatury wody LCD
GRZ4680A	TND PLUS 80	80	1,5	
GRZ4780A	TND PLUS 100	100	1,5	

## DANE TECHNICZNE

TND PLUS		50S	80	100
Profil obciążenia c.w.u.		M	M	L
Efektywność energetyczna ( $\eta_{wh}$ )	%	39,0	39,0	39,0
Klasa efektywności energetycznej [ErP]		<b>B</b>	<b>B</b>	<b>B</b>
Roczne zużycie energii (AEC)	kWh	1316	1316	1316
Poziom mocy akustycznej ( $L_{WA}$ )	dB	15	15	15
Pojemność użytkowa	l	46,5	76	97
Moc grzałki	kW	1,5	1,5	1,5
Zasilanie		1/N/PE ~230 V / 50 Hz	1/N/PE ~230 V / 50 Hz	1/N/PE ~230 V / 50 Hz
Maksymalne ciśnienie robocze	bar	8	8	8
Wersja		Pionowa	Pionowa	Pionowa
Zakres regulacji temperatury c.w.u.	°C	35-75	35-75	35-75
Średnica x wysokość	mm	368 x 745	438 x 780	438 x 944
Masa podgrzewacza bez wody	kg	18,5	23,5	27,7

## BUDOWA/ELEMENTY PRZYŁĄCZENIOWE



## WYMIARY / MONTAŻ

