

Pojemnościowe podgrzewacze wody średniej pojemności

TDG PLUS/PLUS S

POJEMNOŚCIOWE PODGRZEWACZE WODY ŚREDNIEJ POJEMNOŚCI



CHARAKTERYSTYKA

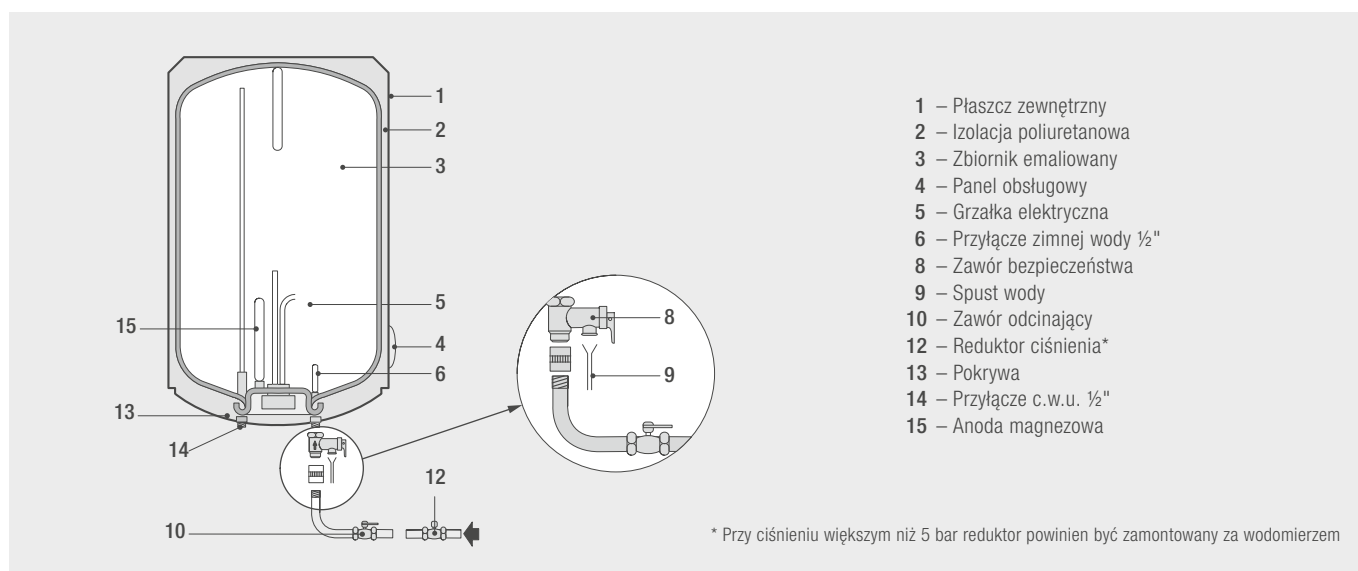
- Dostępne 3 modele o pojemności: 50, 80 i 100 l
- 3 poziomy mocy: 1,0 / 1,5 / 2,0 kW
- **Grzałka elektryczna wykonana w technologii BLUE FOREVER** z dodatkiem specjalnej emalii przedłużającej żywotność
- **Zbiornik emaliowany wykonany w technologii HEALTHY BLUE** z dodatkiem krzemu zwiększającego trwałość
- **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)
- 3 programy czasowe na każdy dzień tygodnia z pamięcią ustawień
- Tryb pracy Comfort/ECO (taryfa nocna)
- Panel obsługowy wyposażony w kolorowy wyświetlacz
- Pilot zdalnego sterowania
- Autodiagnostyka
- Funkcja antyzamrozeniowa
- Atrakcyjne wzornictwo
- **6 lat gwarancji na całe urządzenie**

NR KAT.	PRODUKT	POJEMNOŚĆ [l]	MOC [kW]	OPIS
GRZB420A	TDG PLUS 50 S	50	1,5	Elektryczne podgrzewacze c.w.u. w obudowie klasycznej z panelem obsługowym wyposażonym w kolorowy wyświetlacz i pilotem zdalnego sterowania
GRZB680A	TDG PLUS 80	80	1,5	
GRZB780A	TDG PLUS 100	100	1,5	

DANE TECHNICZNE

TDG PLUS		50 S	80	100
Profil obciążenia c.w.u.		M	M	L
Efektywność energetyczna (η_{whp})	%	39,0	39,0	39,0
Klasa efektywności energetycznej [ErP]		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	1,0 / 1,5 / 2,0	1,0 / 1,5 / 2,0	1,0 / 1,5 / 2,0
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	8,5	8,5	8,5
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

