

50-80-100

ELEKTRYCZNY POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY

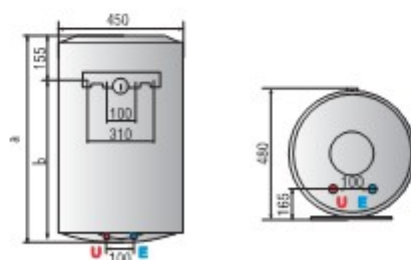


- ZBIORNIK ZE STALI NIERDZEWNEJ
- MAKSYMALNY KOMFORT
- EKSKLUZYWNY DESIGN
- WYSOCE PRECYZYJNE SONDY TEMPERATURY (NTC)
- ŁATWY I SZYBKI RESET BŁĘDÓW
- POWIĘKSZONA ANODA MAGNEZOWA
- GRZAŁKA ODPORNA NA OSADZANIE SIĘ KAMIENIA KOTŁOWEGO
- IZOLACJA Z GRUBEJ PIANKI POLIURETANOWEJ
- PRODUKT TESTOWANY ABY SPEŁNIĆ NAJWYŻSZE WYMAGANIA

maksymalna trwałość

Dane techniczne – Wymiary zewnętrzne

		50V	80V	100V				
Pojemność	ltry	50	80	100	a mm	580	758	913
Moc	kW	1,5	1,5	1,5	b mm	398	603	758
Czas podgrzewania (ΔT = 45°C)	h:min.	1:32"	2:27"	3:03"				
Maksymalna temperatura robocza	°C	80	80	80				
Dobowe straty energii (przy 60°C)	kWh/24h	0,96	1,22	1,39				
Maksymalne ciśnienie robocze	bar	8	8	8				
Masa	kg	16,5	22	25,5				
Stopień ochrony IP		IPX3	IPX3	IPX3				



* dostępny od 4 kwartału 2009

LEGENDA **V** = pionowy **H** = poziomy **E** = wyjście zimnej wody Ø 1/2" **U** = wyjście ciepłej wody Ø 1/2"