

50-80-100

ELEKTRYCZNY POJEMNOŚCIOWY PODGRZEWACZ WODY



ZBIORNIK
EMALIOWANY



GWARANCJA
JAKOŚCI



IZOLACJA POLI-
URETANOWA



LAT
GWARANCJI

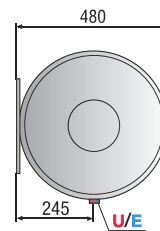
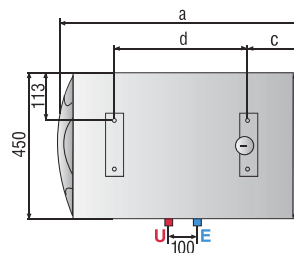
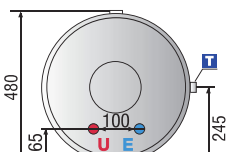
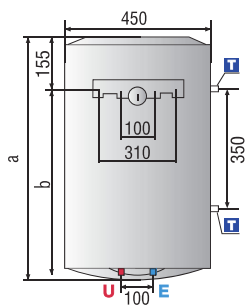
- DUŻA WYDAJNOŚĆ CIEPŁEJ WODY
- EKSKLUZYWNY DESIGN
- TERMOSTAT Z BIPOLARNYM URZĄDZENIEM ZABEZPIEZAJĄCYM
- POWIĘKSZONA ANODA MAGNEZOWA
- GRZAŁKA ODPORNA NA OSADZANIE SIĘ KAMIENIA KOTŁOWEGO
- IZOLACJA Z GRUBEJ PIANKI POLIURETANOWEJ
- PRODUKT TESTOWANY ABY SPEŁNIĆ NAJWYŻSZE WYMAGANIA
- ZBIORNIK EMALIOWANY TESTOWANY PRZY CIŚNIENIU 16 BAR

*łatwość
użycia*



Dane techniczne – Wymiary zewnętrzne

| | | 50V | 80V | 100V | 80TD/TS | 100TD/TS | | 50V | 80V | 100V | 80TD/TS | 100TD/TS | |
|--|-------------|-------|-------|-------|---------|----------|--|------|-----|------|---------|----------|-----|
| Pojemność | litry | 50 | 80 | 100 | 80 | 100 | | a mm | 550 | 758 | 913 | 758 | 913 |
| Moc | kW | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | 1,8 | | b mm | 398 | 603 | 758 | 603 | 758 |
| Czas podgrzewania ($\Delta T = 45^{\circ}C$) | min. | 1:32' | 2:27' | 3:03' | 2:27' | 3:03' | | c mm | - | - | - | - | - |
| Maksymalna temperatura robocza | $^{\circ}C$ | 75 | 75 | 75 | 75 | 75 | | d mm | - | - | - | - | - |
| Dobowe straty energii (przy $60^{\circ}C$) | kWh/24h | 0,96 | 1,22 | 1,39 | 1,22 | 1,39 | | | | | | | |
| Maksymalne ciśnienie robocze | bar | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | |
| Masa | kg | 16 | 21,5 | 25 | 24 | 28 | | | | | | | |
| Stopień ochrony IP | | IPX3 | IPX3 | IPX3 | IPX3 | IPX3 | | | | | | | |



LEGEND

V - pionowy

H - poziomy

TD - model z węzownicą - prawy

TS - model z węzownicą - lewy