

Technické parametre:

Objem: 147 l

Max. prevádzkový pretlak v nádobe: 0,6 MPa

Max. prevádzkový pretlak vo výmenníku: 1 MPa

Napätie: 230 V

Príkonnosť: 2000 W

Elektrické krytie: IP 45

Výška ohrievača: 1235 mm

Priemer ohrievača: 524 mm

Doba ohrevu elektrickou energiou z 10 °C na 60 °C: 4,3 hod

Teplotná plocha: 0,68 m<sup>2</sup>

Menovitý tepelný výkon pri teplote vykurovacej vody 80 °C a prietoku 310 l/hod: 9000 W

Doba ohrevu výmenníkom z 10 °C na 60 °C pri prietoku 310 l / hod: 67 min

Menovitý tepelný výkon pri teplote vykurovacej vody 80 °C a prietoku 720 l / hod: 17000 W

Doba ohrevu výmenníkom z 10 °C na 60 °C pri prietoku 720 l / hod: 35 min

Tepelné straty / trieda energetickej účinnosti: 1,09 /C kWh/24 hod

