

Technické parametre :

Objem : 200 l

Výkon špirály : 2500 W

Napájacie napätie : 230 V

Doba ohrevu na 45 C : 4 hod 25 min

Tepelné straty : 2,25 kW / 24 hod

Maximálny prevádzkový tlak : 8 Bar

Maximálna prevádzková teplota : 75 C

Maximálny výkon výmenníka : 24.1 kW

Vstup studenej vody : G 3/4"

Výstup teplej vody : G 3/4"

Vstup vykurovacieho okruhu : G 1 1/4"

Výstup vykurovacieho okruhu - spiatočka : G 1 1/4"

Recirkulácia : G 3/4"

Priemer : 450 mm

Výška : 1540 mm

Výrobca : Ariston

Použitie :

Kombinovaný ohrievač vody s dvojplášťovým výmenníkom

Vhodný pre viac odberných miest

Zariadenie je možné napojiť na samostatne systémy vzhľadom na jeho malé tlakové straty

Je ideálnym riešením ohrevu vody v spojení s kotlom na tuhé palivo

Možnosť pripojenia cirkuláciu TÚV.

Možnosť inštalácie vertikálne , horizontálne na stenu aj stacionárne

Pri stacionárnej inštalácii - potreba dokúpenia nožičiek

Pripojenie na vykurovací okruh z pravej aj z ľavej strany

Elektrický ohrievač + ohrev z vykurovacieho okruhu.

V letných mesiacoch - elektrický ohrievač

Počas vykurovacieho obdobia - ohrev z vykurovacieho okruhu

Vhodný pre päť a viac členné domácnosti

Ohrev vody do bytov, rodinných domov, malých prevádzok a pod.

Úsporné riešenie ohrevu vody

Vybavenie a výhody :

Zväčšená magnéziová anóda

Vysoká účinnosť vďaka zväčšenej tepelnej izolácii

Ohrev vody systémom dvojplášťového výmenníka - minimálna tvorby vodného kameňa

Pripojenie teplej a studenej vody v spodnej časti

Poistný ventil testovaný na 8 bar

Produkt testovaný podľa najvyšších štandardov kvality

Vnútoraná oceľová nádrž so špeciálnym titánovým smaltom testovaná na 16 Bar

Ohrievacie teleso so zvýšenou odolnosťou voči vodnému kameňu

Termostat s dvojitou poistkou proti prehriatiu

Svetelná kontrolka prevádzky

Vonkajšia regulácia teploty

Odnímateľná kontrolná príruha priemeru 75 mm