

Stenski plinski kondenzacijski grelnik

CerapurAcu

Pametna reši tev

z vgrajenim hranilnikom vode



CerapurAcu – hranilnik sanitarne vode serijsko

Energetsko učinkovit, kompakten in udoben – to so najpomembnejše lastnosti novega CerapurAcu grelnika. Grelnik v enem ohišju na, kar se da majhnem prostoru, ponuja ogrevanje in pripravo tople sanitarne vode. S svojim vgrajenim 42 litrskim plastno ogrevanim hranilnikom vode vam zagotavlja popolno udobnost pri pripravi tople sanitarne vode. Z namestitvijo grelnika na steno pa vam ostane pod njim še kako potreben prostor za ostale gospodinjske aparate (pralni stroj na primer).



Prednosti

- Normni izkoristek kondenzacijske tehnologije do 109%
- Najvišje udobje pri pripravi tople sanitarne vode. Konstanta iztočna temperatura sanitarne vode tudi pri povečani porabi (vse do 21,3 l/min – glede na EN 625)
- Prihranek prostora zaradi kompaktne izvedbe grelnika (vse je v enem ohišju in pritrjeno na steno)
- Idealen za montažo v bivalne prostore zahvaljujoč izjemno tihemu delovanju in atraktivnemu ter modernemu designu
- Enostaven za upravljanje preko tekstovnega zaslona (nova generacija Junkers FX regulatorjev)

Toplota za življenje

 **JUNKERS**
Skupina Bosch

Več udobja, manjša poraba prostora

Hranilnik, vgrajen v CerapurAcu shranjuje toplo sanitarno vodo po posebnem postopku – energijsko zelo učinkovitem. Plastno ogrevanje hranilnika pomeni, da grelnik sanitarno vodo segreje preko visoko učinkovitega plaščnega izmenjevalca in jo nato z vrha polni v hranilnik (zaradi tega dobimo različno segrete plasti vode in od tod tudi ime te tehnologije – plastno ogrevanje). To, da vam grelnik ponuja ogrevanje in pripravo tople sanitarne vode v enem ohišju, pritrjenem na zid, pa vam omogoča tudi izjemen prihranek prostora.

Plastno ogrevani hranilnik:

Za izjemno udobje pri pripravi sanitarne vode

Plastno ogrevani hranilnik vas prepriča na celi črti. Plastno ogrevanje hranilnika je ekonomičnejše, kar vam posledično zniža stroške pri pripravi tople sanitarne vode. Tehnologija plastnega ogrevanja hranilnika vam prihrani prostor, saj je plastno ogrevani hranilnik v primerjavi s klasičnimi (ogrevanimi s t.i. kačo) za polovico manjši. Če to pretvorimo v število: plastno ogrevani hranilnik volumna 42 litrov vam ponuja enakovredno količino tople sanitarne vode kot pa klasični 90 litrski hranilnik vode. Z novim CerapurAcu grelnikom pa se lahko zanesete tudi na konstantno iztočno temperaturo vode, tako da ne rabite več bati neljubih mrzlih curkov vode medtem ko ste pod tušem, vaš partner pa nenadoma odpre pipo v kuhinji.

Topla sanitarna voda tudi iz ohlajenega hranilnika

CerapurAcu je pravi mojster preobrazbe – tudi v kolikor ste ga pozabili predčasno segreti in je v hranilniku samo ohlajena sanitarna voda, bo grelnik zagotovil zadovoljivo količino tople sanitarne vode takoj, ko ga boste vklopili. Zaradi svojih tehnoloških zmogljivosti, vam bo brez pomoči hranilnika (v primeru, ko je voda v njem hladna) CerapurAcu zagotovil 13,4 litra tople sanitarne vode na minuto.



Legionela nima nobenih možnosti

Sigurne ste že slišali za nevarno Legionersko bolezen? To nevarno obolenje dihal povzročajo majhne bakterije paličaste oblike, imenovane legionele. Žal se te bakterije zelo dobro počutijo v topli vodi in se lahko zaradi tega v sistemu priprave sanitarne vode zelo hitro namnožijo. Pri pripravi tople sanitarne vode s pomočjo Junkers grelnikov lahko na to nadlogo pozabite, in ste brez skrbi. Ker bakterije ne preživijo temperatur nad 70°C, se hranilnik v CerapurAcu grelniku po želji, s pritiskom na gumb segreje na to temperaturo. S tem si zagotovite maksimalne higienske pogoje. To funkcijo pa lahko z uporabo Junkers FX regulatorjev tudi avtomatizirate, saj vam nova linija regulacij omogoča to serijsko.

Vaš Junkers prodajalec:



THS d.o.o., Ul. heroja Nandeta 37, 2000 Maribor
 TEL. 02 46 24 810, FAX 02 46 24 813
 www.ths.si, EMAIL info@ths.si



Robert Bosch d.o.o.
 Poslovno področje Junkers
 Celovška 228, 1117 Ljubljana
 Tel: 01 583 91 51
 Fax: 01 583 91 50
 www.junkers.si