

Održavanje Thermostar-a

Uklanjanje ostataka kamenca iz spremnika vode

Thermostar se smije čistiti od kamenca samo kada je hladan. Ako je Thermostar bio u upotrebi u momentu pojave signala calc, da bi ga očistili od kamenca mora se hladiti najmanje 5 sati.

Thermostar je opremljen sustavom automatskog upozorenja potrebnog čišćenja spremnika od kamenca, kada se na ekranu prikaže „CALC“ uključen je signal i tada se preporuča izvršiti čišćenje spremnika vode. Nakon čišćenja potrebno je obnoviti (resetirati) alarm održavanja „CALC“. To učinite na sljedeći način: Uključite Thermostar prekidačem (2) i gumbom (06A), a zatim ponovo stisnite gumb (06A) i držite ga približno 10 sekundi. S time poništavate prikaz „CALC“ sa ekrana. Singal će biti ponovo prikazan kod sljedećeg obaveznog održavanja.

Usprkos pojavi signala CALC, ako ste bili u procesu čišćenja sa Thermostarom smijete nesmetano dovršiti čišćenje površina. Prije čišćenja od kamenca potrebno je iskopčati mrežni utikač te ostaviti Thermostar da se hladi najmanje 5 sati, kako biste bili sigurni da unutar spremnika vode nema pare ni pritiska. Postupak čišćenja spremnika vode:

1. Isključite uređaj. (izvucite mrežni utikač)
2. Napunite spremnik (1) vodom.
3. Stavite prikladan, mali lavor ispod Thermostar-a ili ga stavite u sudoper/ tuš kabinu ili kadu i skinite imbus zatvarač sa podnožja Thermostara u svrhu pražnjenja vode (04). Pričekajte da se isprazni sva voda i ostaci kamenca i mulja. Malo protresite Thermostar da biste uklonili sve ostatke kamenca. Nakon toga ponovno napunite spremnik vode, uključite mrežno napajanje na prekidaču (2) i na displeju SAMO gumb za pokretanje (06A). PAZI: gumb za uključivanje grijača (06B) ne smije biti uključen! Pumpa će tada ispustiti svu vodu iz sustava zajedno sa ostacima mulja i kamenca. Pustite da pumpa radi dok se sama ne zaustavi.
4. Ponovo stavite imbus zatvarač (4) i ponovo napunite spremnik vodom (1).
5. Zatim uključite Thermostar (06A) i ostavite pumpu da radi 2 do 3 minute dok voda iz zadnjeg spremnika do kraja ne napuni grijači spremnik (dok se ne prekine zvuk pumpe). Sada se Thermostar ponovo može upotrijebiti!
6. Preporučuje se ponavljanje gore navedenih koraka nekoliko puta ovisno o tvrdoći vode koja se koristi.

PAZI:

-Pri čišćenju Thermostara od kamenca nije preporučljivo njegovo okretanje, jer bi kamenac mogao da uđe u ventile.

-True Temp tehnologija omogućava korištenje destilirane ili osmozne vode u Thermostar-u, za razliku od mnogih drugih standardnih parnih čistača. U slučaju korištenja destilirane vode nastaje s vremenom jedan film mikrobakterija u spremniku vode, slično kao u vodenom spremniku mašine za kavu, to može da promjeni kvalitetu pare i da tada para bude vlažnija. Da bi se to spriječilo potrebno je da ukoliko koristite destiliranu vodu u spremnik vode sa jednom pipetom stavite 5 do 10 kapi HB Solution (za nabavku HB Solution (46) kontaktirajte vašeg Thermostar Distributera). U slučaju konstantne upotrebe vode bez kamenca u momentu kada se pojavi na ekranu signal CALC možete ga deaktivirati bez da uradite fizičko čišćenje.

Brojač sati rada

Thermostar ima dva brojača sati rada (C1 i C2). Da biste iščitali broj sati, isključite Thermostar gumbom (06A) i pritisnite gumbe(06F) ili(06G). Kod svakog stiskanja jednog od ovih gumba naizmijenično se prikazuju stanja sati brojača C1 i C2.

C1 je mjerač koji pokazuje ukupan broj sati rada stroja.

C2 označava radno vrijeme Thermostara između dva intervala čišćenja od kamcenca.

Postupak za obnavljanje intervala C2 nakon čišćenja od kamenca:

1. Uključite strujni utikač (3).
2. Isključite (2) prekidač glavnog napona na poleđini vašeg Thermostara.
3. Stisnite istovremeno oba gumba (06G) i (06F) promijene prikaza na displeju i **zadržite ih**
4. Uključite (2) prekidač glavnog napona na poleđini vašeg Thermostara dok istovremeno držite gumbe (06G) i (06F)
5. Sačekajte nekoliko sekundi da se na displeju pojavi „Off“

Izvršili ste obnavljanje intervala brojača C2.