

Milujete teplou vodu?



Milujete teplou vodu?

Úsporná opatření nás vedou k tomu, abychom si místo horké vody ohřivali jen teplou. Ale i to je symbol pohodlného života dnešní doby! TEXT PAVLINA BLAHOŤOVÁ

Na ohřevu teplé vody se dá významně ušetřit, a přitom si toho ani nevšimnete. Prvním krokem k úsporám je výměna starého spotřebiče za nový, který díky svým elektronickým eko funkcím a přehlednému displeji dokáže flexibilně reagovat na vaše potřeby. Měli byste vědět, že snížením teploty v bojleru ze 60°C na 50°C ušetříte i téměř 5 000 Kč za rok, a když vylétnou děti z rodného hnízda a vy si místo velkého bojleru pořídíte třeba 80l, ušetříte dalších zhruba 8 000–9 000 Kč. Mějte ale na paměti, že ve vodě teplé méně než 50°C se může rozmnožovat nebezpečná bakterie legionella, proto nižší teplotu už neriskujte.

CO KAM PATŘÍ

Nebát se párkrát v životě změnit velikost bojleru podle situace má smysl, stejně tak jako správná volba spotřebiče, který bude nejlépe odpovídat vašim potřebám. Například v kuchyňské skřínce vám bude stačit 5litrový bojler, ale ještě úspornější je průtokový ohřivač, který nahřívá jen tu vodu, kterou právě spotřebováváte. Střední ohřivače vody o velikosti 30 až 150 litrů jsou díky svým vnějším rozměrům vhodné k instalaci i do menších místností, dají se zavěsit nebo postavit na podlahu jak svisle tak vodorovně, a tak prostor, který pro ně máte vyhrazený, využijete opravdu optimálně. Pro jedno- a dvoučlenné domácnosti se doporučuje ohřivač o objemu 30 až 50 litrů, tří- až čtyřčlenná rodina by měla mít ohřivač vody se zásobníkem v rozmezí 80 až 150 litrů. Při výběru se soustřeďte mimo jiné i na hmotnost – čím je přístroj těžší, tím více bylo použito ocelového materiálu, který nerezaví. 



Nástěnný ohřivač vody SHZ 30 LCD
Elektronicky regulovaný nástěnný zásobník s plynulým a na stupeň přesným nastavením teploty vody od 20 do 85°C. ECO Comfort automaticky snižuje teplotu vody na 60°C, ECO plus snižuje stupeň nabíjení a ECO Dynamic přizpůsobuje nahřívání individuálnímu způsobu odběru. stiebel-eltron.cz



Elektrický ohřivač vody TO 20.1
Tlaková smaltovaná nádoba s keramické topné těleso, 20litrový zásobník připraví teplou vodu pro sprchu či více umyvadel. Antikorozní vrstva nepodléhá důlkové korozi v prostředí tvrdé a chlorované vody. Třída energetické účinnosti A, výkon 485/G/kWh/24h. dzd.cz



Průtokový elektrický ohřivač Clage M3
Elektrický průtokový ohřivač vody pro zásobování jednoho odběrového místa, k napojení na otevřenou instalaci pro třítrubičkovou armaturu, řízený hydraulicky. Topné těleso zaručuje okamžitě teplou vodu při otevření kohoutku. Energetická tř. A, obsah 0,2 l. nejtzb.cz



Bojler Ariston Lydos Hybrid WiFi 100 3629065 Energetická třída A+ představuje úsporu až 50% ve srovnání se stejným elektrickým ohřivačem třídy B. Ohřivač disponuje aktivní + magneziovou anodou. Objem 100l, výška 115 cm. aaradiatory.cz

ZÁSOBNÍK, NEBO PRŮTOKÁČ?

VĚDĚLI JSTE, CO JE EKONOMIČTĚJŠÍ?

BODY PRO PRŮTOKOVÝ OHŘIVAČ Voda přitékající do armatury se ohřívá bezprostředně a nezůstává stát ohřátá v nádrži, jako je tomu u zásobníkových ohřivačů. Teplá voda je

tak k dispozici ihned a pouze tak dlouho, jak potřebujete. Také tepelné ztráty u zásobníkových ohřivačů jsou větší než energie nezbytně nutná pro ohřev vody pomocí průtokového ohřevu.