

TopInfo

Pravidelný a odborný servis zajišťuje bezchybný provoz topného zařízení



Pravidelný servis prodlužuje účinnost Vašeho topného zařízení a zajišťuje jeho bezpečný a bezchybný provoz. Pouze tak se dá spotřebovaná energie využít efektivně a s obsahem škodlivin odpovídajícím normě. To chrání životní prostředí a šetří náklady na vytápění – při stále stejně vysokém komfortu vytápění a přípravy teplé vody.

Kotel, hořák a regulace tvoří podobný systém jako např. motor auta. Pro každého majitele auta je samozřejmostí, že si nechává v pravidelných intervalech provádět servis. Vaše topné zařízení by měl proto podobně jako Vaše auto minimálně jednou ročně prohlédnout servisní pracovník.

Pravidelná kontrola a seřízení zaručuje efektivní provoz, nízkou spotřebu a chrání životní prostředí.

Odborný servis: u Vaší topenářské firmy v nejlepších rukou



Dobře servisovaný kotel se stará o tepelnou pohodu a komfort v domě.



Odborný servis – u Vašeho odborného technika je kotel v nejlepších rukách.

Na více než 50 % topných zařízení v České republice se vůbec neprovádí servisní prohlídka popř. se provádí pouze v případě reklamacie. Pravidelný servis však patří k základním povinnostem provozovatele topného zařízení a zařízení na přípravu teplé vody.

Servis musí provádět proškolený servisní technik – pro pravidelnou údržbu je topné zařízení právě u něj v nejlepších rukou. Profesionální servisní pracovník provede kontrolu a seřízení funkcí důležitých z hlediska bezpečnosti provozu a optimálního nastavení regulační techniky. Standardně prověří všechny komponenty systému se zaměřením na příčiny znečištění a opotřebení.

Doporučuje se pravidelná roční kontrola zařízení v souladu se servisní smlouvou, protože v konečném důsledku tento přístup pomáhá ušetřit náklady – nejen díky zlepšení účinnosti, ale i v důsledku možného výpadku zařízení. Odstranění vzniklého výpadku přijde totiž obvykle provozovatele draž než provádění pravidelných servisních prohlídek.

Přehled výhod pravidelného servisu:

- Vyšší účinnost a prodloužená doba užívání topného zařízení spojená s vyšší bezpečností provozu.
- Vyšší provozní spolehlivost.
- Úspora nákladů na vytápění a ochrana zdrojů díky efektivnímu využití použité energie (odborníci uvádí potenciál úspory kolem 5 až 7 %).
- Konstantně vysoký komfort vytápění a přípravy teplé vody.
- Snížená produkce CO₂ díky úspornému a ekologickému provozu.

Vaše odborná topenářská firma: