

REG EQ

Reg EQ = regulace hoření v krbu + ekvitermní regulace + týdenní termostat



- snadné uživatelské ovládání v českém jazyce
- grafické zobrazení teplot a činnosti systému
- možnost spínání plynových kotlů a jiných záložních zdrojů
- jednoduché nastavení /přednastavené systémy zapojení/
- možnost úprav nastavení dle individuálních požadavků

Ekvitermní regulace

- regulace teploty otopné vody v závislosti na venkovní teplotě

Týdenní termostat

- automatický nebo manuální režim řízení teploty vytápěného prostoru
- možnost nastavení až 6 změn teploty na každý den

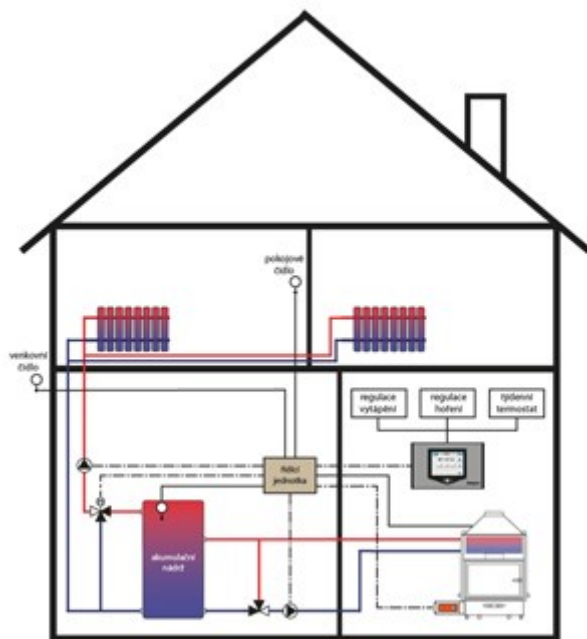
Regulace hoření:

- reguluje a optimalizuje průběh hoření
- prodlužuje proces hoření a interval přikládání
- snižuje spotřebu paliva
- zabraňuje přetopení ohniště
- zvyšuje bezpečnost topení
- zlepšuje tepelnou pohodu
- prodlužuje životnost ohniště
- signalizuje potřebu dalšího přiložení

Uživatelské zobrazení – ukázky obrazovek



Popis



- design určený do interiéru
- barevný dotykový displej /monochromatický/
- jednoduché uživatelské ovládání v českém jazyce
- grafické zobrazení činnosti topného systému
- možnost propojení s PC /aplikační software/
- multijazyčné zobrazení
- přednastavená regulace hoření dle ohnišť
- automatický nebo manuální provoz
- přednastavené systémy vytápění
- vstupní připojení až 6 teplotních čidel
- výstupní připojení až 4 servopohonů
- ovládání až 4 externích zařízení
- vstup na dveřní kontakt
- automatický nebo letní režim
- konektorové propojení
- velký výběr příslušenství
- 10 přednastavených topných systémů

Možnost ovládání

- oběhová čerpadla
- směšovací a přepínací ventily
- nabíjení akumulčních nádrží
- pohonné systémy spalinových a vzduchových klapek
- a dalších komponentů

Složení setu

- centrální jednotka s řídicí elektronikou
- zobrazovací jednotka s dotykovým displejem
- teplotní čidlo spalin
- klapka se servopohonem
- propojovací kabely s konektory
- dokumentace
- komponenty pro teplovodní vytápění dle reálné instalace