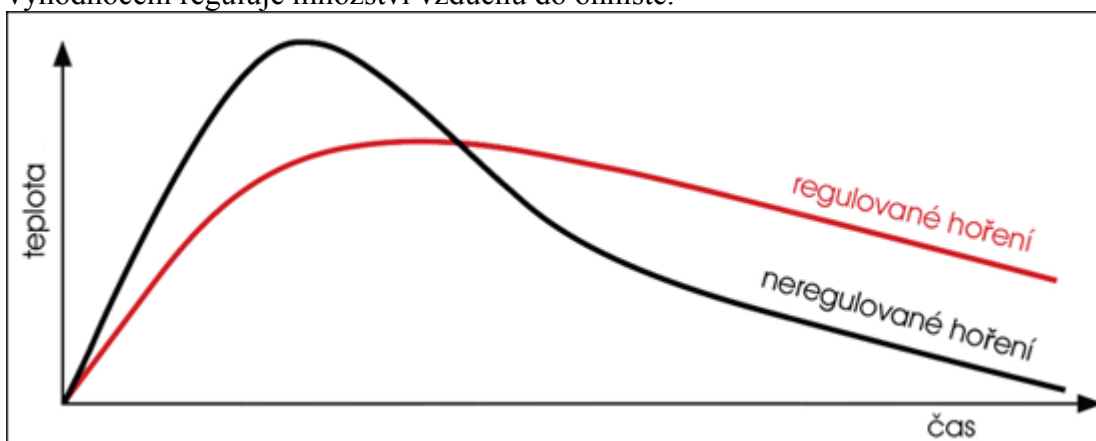


REG 100



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

Automatická regulace hoření je řízena mikroprocesorovou řídicí jednotkou, která porovnává okamžitý průběh hoření s programem „Optimalizace hořícího procesu“ a na základě vyhodnocení reguluje množství vzduchu do ohniště.



Srovnání neregulované a regulované křivky hoření

Popis



- LED displej
- vstup - 1 teplotní čidlo
- vstup na dveřní spínač
- výstup – 1 servopohon na centrální přívod vzduchu do ohniště /standard nebo s vratnou pružinou/
- luxusní design
- snadné ovládání
- konektorové propojení
- přednastavená ohniště
- jednoduchá instalace a nastavení
- automatický nebo manuální provoz
- velký výběr příslušenství

Složení setu

- centrální jednotka s řídicí elektronikou
- teplotní čidlo spalin
- klapka se servopohonem
- propojovací kabel s konektory
- dokumentace