

## vykon krbove vložky

Vložil Anonymous - 19/11/2007 13:10

---

Dobrý den,

pro novostavbu rodinného domu bysme chtěli používat jako doplňkový nástoj na vytápění - krb. Primárně budeme topit plynem.

Jaký výkon má mít krbová vložka? Krb bude v místnosti o velikosti 138m<sup>3</sup>.

Jaké jsou další důležité parametry při výběru krbové vložky?

Děkuji Vám za radu

=====

## Re: vykon krbove vložky

Vložil kovohehil - 19/11/2007 19:33

---

Čágos ,pane jo to je ale místnost to je na plochu zhruba 9x5 m. to už by pomalu stálo za úvahu to napojit na podlahový topení a nebo do radiátorů.abyste nevznikl problém ,že na jedné straně je moc teplo proti druhé.Toto je spíše otázka pro odborníka :shock:

=====

## Re: vykon krbove vložky

Vložil Pavel Dostál - 26/11/2007 10:18

---

Dobrý den. Krbové vložky jsou většinou rozděleny nejen dle výkonu ale i návazně podle m<sup>3</sup> vytápěného prostoru... Na 138m<sup>3</sup> by měl stačit výkon kolem 10 kW.

Další parametry pro výběr:

- průměr komínu ... nelze na úzký komín napojit silnou vložku
  - zda chcete topit jen do 1 místnosti, nebo i jinde
  - způsob použití a umístění
- =====

## Re:vykon krbove vložky

Vložil Rádek - 29/04/2010 22:12

---

Dobrý den pomohl by mi někdo s výpočtem výkonu krbové vložky? Opravuji chalupu která je kamenná, jsou tam nová plastová okna, vzduchem bych chtěl vytápět 1 pokoj cca 55 m<sup>3</sup> a teplovodně prostor cca 210 m<sup>3</sup> a přibližně 6 m<sup>2</sup> podlahového topení.Případný přebytek by byl vyveden do ohřívání vody v bojleru.Předem děkuji za pomoc Hospi

=====