

Krb

zdroj tepla

Návrh & Realizácia

Krb

Vytvorenie príjemnej atmosféry nám pomôže navodiť aj krb, ktorý prestáva byť luxusom a preniká stále viac do všetkých domácností ako druhý zdroj tepla (základný). Pojem rodinného krbu sa dnes po rokoch, keď mal predovšetkým symbolický význam, vo veľa domácnostiach stáva hmatateľnou realitou. Je to vďaka možnostiam modernej stavebnej technológie. Škála materiálov, z ktorých je možné krb postaviť, je veľmi široká (stenové, tehlové, kachlové, pieskovcové, mramorové, z umelého kameňa, s drevom či kované, alebo rôzne kombinácie týchto materiálov).

Stavebná pripravenosť pre krby:

- betónová podlaha alebo podlaha s položenou dlažbou
- komín o Ø 180 mm a viac, ťah 10 - 15 Pc, zaustenie pod uhlom 45° vo výške cca 180 cm, doporučená účinná výška 5 m
- revizná správa na komín
- teplota na stavbe min. 15°C



Krbová vložka

Pre kvalitu dnešného moderného bývania je nevyhnutná výhoda: **1** krbová vložka, presklenná so žiaruvzdorným sklom a s možnosťou **2** výsuvu, či **3** otvárania krbových dvierok a výškovo nastaviteľná **4** poloha. Nielenže ohňuvzdornou izoláciou **5** zabraňuje vnikanie prachu a dymu do miestnosti, ale dokáže aj eliminovať niektoré vlastnosti nevhodných parametrov komínu **6** nastaviteľnou klapkou, zvlášť v sta-

rej zástavbe. Ďalšou výhodou je väčší výkon s menšou spotrebou dreva a akumuláciou tepla **7** šamotovej výplne, či možnosť vykurovania objektu **8** teplovzdušnými rozvodmi. Dvojplášťové krbové vložky sú garantom vysokej účinnosti, kvality, životnosti a s doplnením **9** regulovateľných motorov, pre ťah vzduchu aj trvalého výkonu.



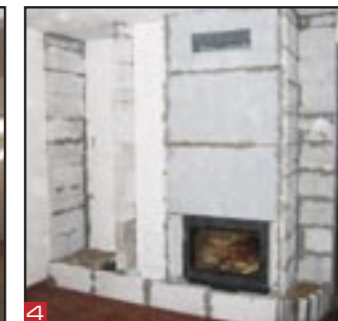
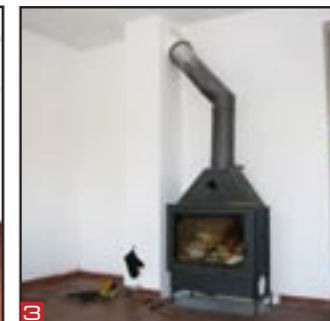
KRBOVÁ VLOŽKA

A grid of logos and images of various fireplace brands. The brands listed are: KOBOK, SPARTHERM, AXIS, Jidé, SUPRA, FERLUX, BANADOR, LECHMA, TARVAYA, B e F, LAUDEL, FONDIS, SCAN, EDILKAMIN, rüegg, Fabrilor, seguin, JÖTUL, INVICTA, PIAZZETTA, Chazelles, BODART & GONAY, deville, TURBO FONTE, Fonte Flamme, and HARK. Each brand is accompanied by a small image of its respective fireplace model.

DODÁVATELIA / KV

Postup realizácie

5 krokov od návrhu,
po finalizáciu krbu!



- 1 Náčrt.
- 2 Počítačová vizualizácia.
- 3 Osadenie krbovej vložky.
- 4 Obstavba.
- 5 Montáž prírodného kameňa.

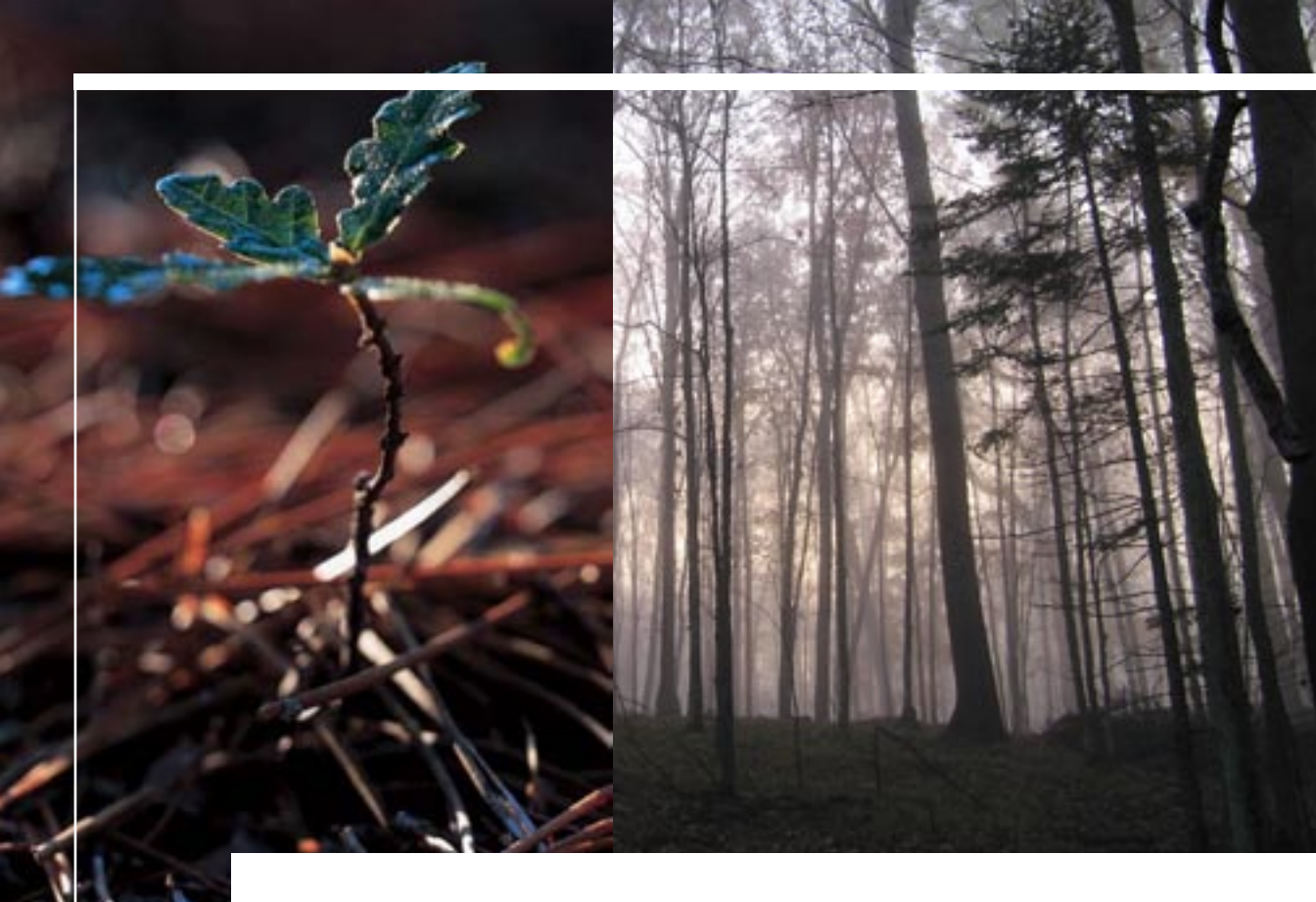


Použitá krbová vložka:

TYP	RADA	VÝKON /kW/ nom. max.	VÁHA /kg/	A/B/C /mm/	D/E/F /mm/
CHOPOK	MAX 780/570	12,5 15	130	780/570/520	200/1190/-



Drevo – ekologický zdroj tepla



Les – obnoviteľný zdroj tepla

BeArt
best artwork

...chránime životné prostredie



www.beart.sk