

Návod k montáži krbové obestavby

V instrukci je umístěn nárys krbu. Každý element byl též označen odpovídajícím pořadovým číslem.

Montáž obezdění krbu a krbové vložky je nutno svěřit montážní skupině, jež má odpovídající kvalifikaci.

1. Prvním krokem při montáži krbu by mělo být uložení dílů 3 a 4, nebo-li dvou dolních dílců společně s přílepnými lištami, asi 65 cm od sebe. Díly přilepíme ke stěně pomocí lepidla pro rychlou montáž.
2. Mezi nimi do výřezů uprostřed připasujeme dílec 13, čili tzv. oblouk s ozdobou (klín).
3. Uvnitř, za dolními díly 3 a 4 provedeme vyplňující a zpevňující konstrukci z cihel nebo tvárnic. Tato konstrukce splňuje roli podezdívky pro vložku a podepírá pláty (díly 5, 6 a 12). Následně ve vzdálenosti do 10 - 12 cm za obloukem na podezdívku vestavíme ocelový uzavřený profil (jekl) nebo železo betonový překlad, který bude podírat mramorovou desku. Krbová vložka musí stát na podezdívce z tvárnic nebo cihel.
Pozor! Nístež se nesmí postavit na mramorové desce (12)!
4. Vytvořený výklenek (úložný prostor) na dřevo vyplníme ohnivzdornou deskou ze sádrokartonu nebo zasádrujeme sádrou.
5. Následně položíme na již dříve připravené díly (3.4) boční pláty 5 a 6.
6. Po uložení plátů a dokončení podezdívky, ustavíme krbovou vložku.
7. Následně připevníme díl 12.
8. Následným postupem je nutno uložit postranní stěny, čili díly 7 a 8. Ke stěně je připevníme lepidlem, podobně jako dolní dílce (bod i).
9. Na dílcích 7 a 8 - do rohových výřezů - ustavíme hlavice, neboli dílce 9 a 10. Po připevnění na ně postavíme mramorový trámec 11, který dopasujeme ke stěně vložky. Mezi trámcem a stěnou vložky musí zůstat mezera (2 - 5 cm), která tak zajišťuje správné předávání tepla.
10. Následně přilepíme dílce 1, 2 a 14,15, čili podlahové mramorové lišty.
11. Horní díly a dřevěný ozdobný trámec musejí být od vnitřku pečlivě odizolovány minerální vlnou s alumiíniem typu firebatts, za účelem zabezpečení před vysokou teplotou.

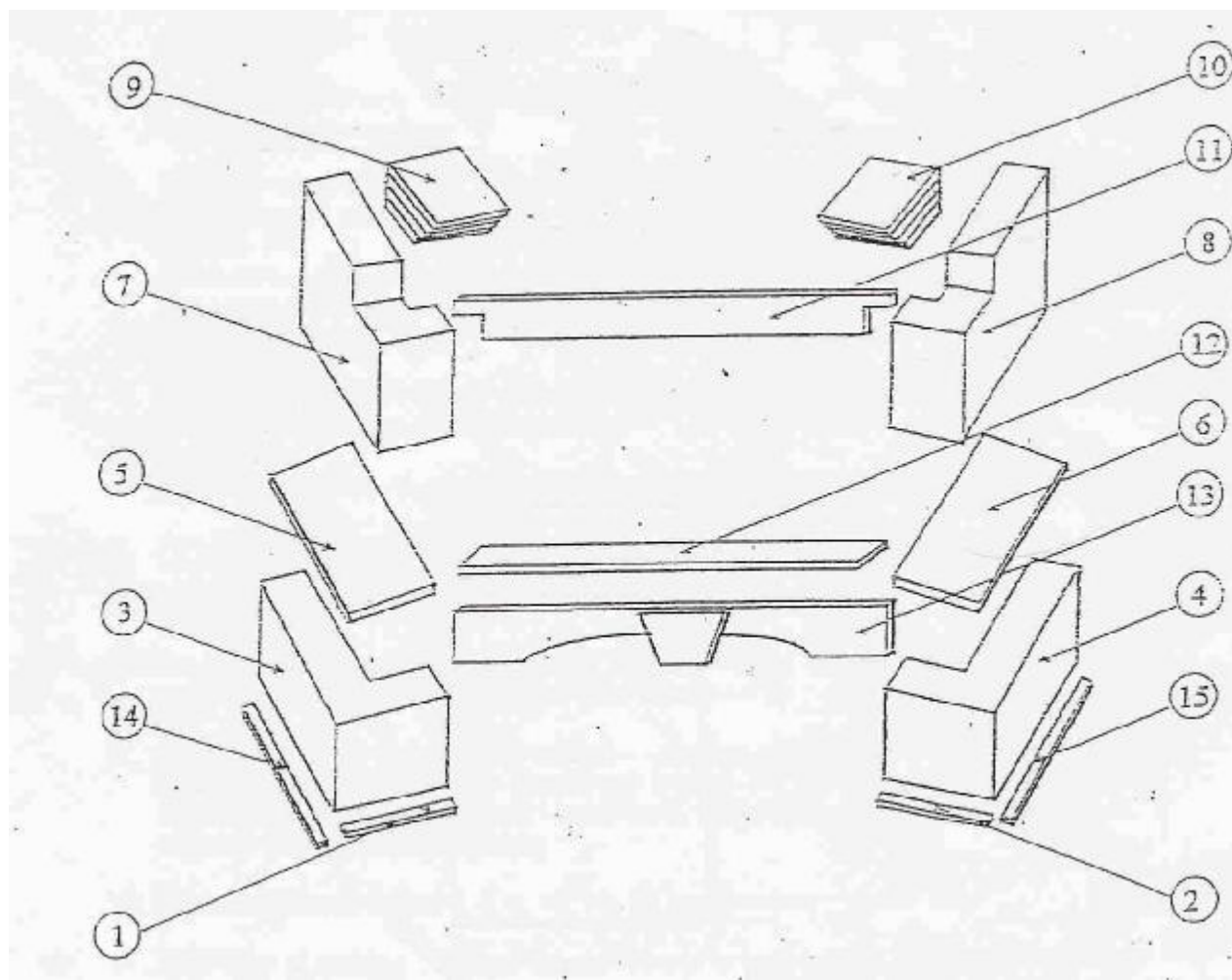
- POZOR!**
- Celá obezdívka je provedena z přírodních materiálů, a vzhledem k tomu, všechna zabarvení, zářůsty a dokonce i praskliny nejsou vadami a svědčí o pravosti a originálnosti výrobku.
 - Litinová vložka se vlivem teploty roztahuje a to dokonce až o 1 cm, takže musí být zachována příslušná vzdálenost mezi vložkou a bočními stěnami.
 - Všechny díly jsou vyrobeny a lepeny v závodě, který vlastní certifikát ISO 9001 a mnoho prestižních cen a vyznamenání.
 - Díly obezdívky před zasláním klientovi procházejí přísnou kontrolou jakosti.

K montáži bude dále ještě zapotřebí:

- ü akrylový silikon – bílý
- ü lepidlo pro rychlou montáž
- ü lepidlo na keramické a mramorové obklady
- ü 4 kusy pórobetonových bločků o síle 8 - 12 cm nebo žáruvzdorné cihly
- ü uzavřený ocelový profil (jekl) o délce 70 cm a rozměrech 50x30x2 nebo 3 železobetonové překlady

Přejeme úspěšné provedení a mnoho uspokojení ze zakoupeného produktu.

SEZNAM DÍLŮ OBEZDÍVKY



1. Podlažní lišta (mramorové obestavby)
2. Podlažní lišta (mramorové obestavby)
3. Levý dolní díl obezdívky krbu
4. Pravý dolní díl obezdívky krbu
5. Levý boční plát
6. Pravý boční plát
7. Levý horní díl obezdívky krbu
8. Pravý horní díl obezdívky krbu
9. Levá ozdobná hlavice
10. Pravá ozdobná hlavice
11. Lišta nad nístějí
12. Deska nad nístějí
13. Oblouk s ozdobným klínkem
14. Podlažní lišta (mramorové obestavby)
15. Podlažní lišta (mramorové obestavby)