



KÁMEN KWR KOVÁŘ s.r.o.

756 22 Hošťálková 621

tel./fax: 571 442 061

IČ: 27781747

e-mail: info@kwr.cz

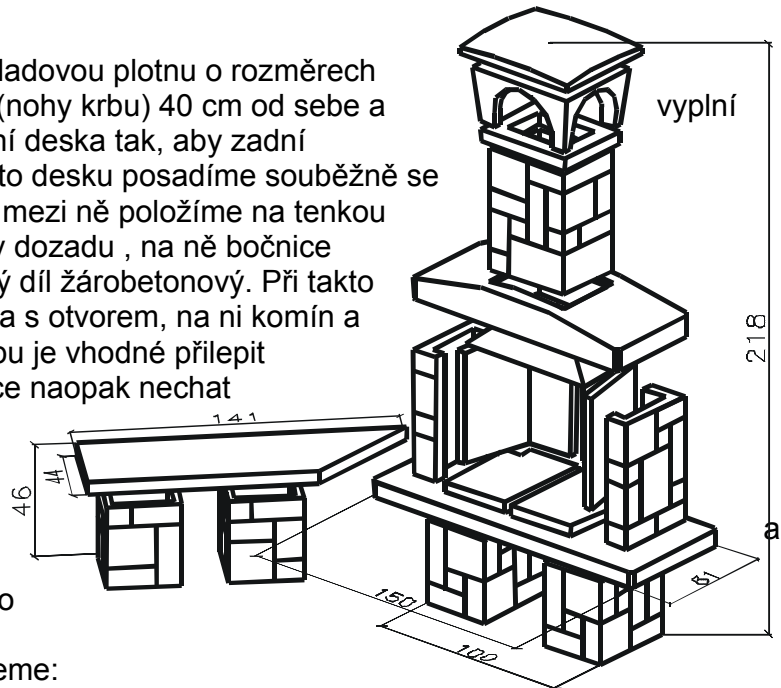
DIČ: 27781747

www.kwr.cz

KRB HRANATÝ

099190101

Krb je nutné uložit na vybetonovanou základovou plotnu o rozměrech 100x40 cm. Na ni se posadí dva sloupky (nohy krbu) 40 cm od sebe a betonem. Na tento beton se posadí spodní deska tak, aby zadní částí přečnívala 5 cm přes sloupky. Na tuto desku posadíme souběžně se sloupky střední bočnice tvaru „U“, dovnitř mezi ně položíme na tenkou vrstvu písku žárobetonové plotny s výřezy dozadu, na ně bočnice z žárobetonu a na tyto se položí komínový díl žárobetonový. Při takto poskládaném ohništi se položí horní deska s otvorem, na ni komín a tři díly čepice. Všechny pohledové díly krbu je vhodné přilepit doporučeným lepidlem, žárobetonové dílce naopak nechat volné a v žádném případě nespojovat s pohledovými. Při stavbě je nutné postupovat pomalu a každý dílecek vyvážit. Případné otvory mezi komínem deskou vytmelit tmelem na beton. Tento krb je možné doplnit bočními lavičkami pro odkládání.



Pro spojování betonových dílů doporučujeme:

Konstrukční PU lepidlo „MASTERSil“

Pro bezchybnou funkci všech druhů krbů je nutno dodržet tyto obecné zásady:

Při prvním roztápění všech krbů dochází ke vzniku keramických vazeb (žárobeton a beton se „vypálí“) a **přítom je nezbytně nutno zachovat následující postup:**

- Výrobek je označen dnem výroby, **první roztápění** je možno realizovat nejdříve 14 dnů od data výroby.
- Pomalu roztopit krb na max. teplotu kolem 150°C a tuto teplotu udržovat min. 1 hodinu – dochází k postupnému vysušování jednotlivých dílů krbů a eliminaci tenze vodních par (prakticky to znamená založit ohniště o maximálním průměru 20 cm a pomalu přikládat měkké dřevo nebo dřevěné uhlí).
- Pomalu roztopit krb na teplotu kolem 400°C (tzn. rozšířit ohniště, použít tvrdé dřevo).
- Po další hodině opět rozšířit ohniště, postupně zintenzívnit topení. Po další hodině můžeme krb roztopit na maximální výkon. Celková doba **prvního roztápění** by neměla klesnout pod 5 hodin.
- V případě zvlhnutí venkovních krbů (zatečení, déšť) je nutno při každém roztápění krbu dodržet zásadu pomalého roztápění podle bodu b).
- Vlasové trhlinky jednotlivých dílů, které vzniknou nedodržením výše uvedených zásad, nemají vliv na funkčnost našeho výrobku.
- **Pohledový beton nesmí být vystaven větší teplotě než 300 °C, aby v něm nevznikly trhliny !!**

Velmi důležité je ošetření krbu hydrofobním nátěrem!

Ošetření tímto přípravkem je velmi důležité pro trvanlivost a životnost výrobků z betonu!

Údržba hydrofobizovaného krbu spočívá pouze v očištění ostrým kartáčem a oplachem vodou.

Na zimu je vhodné obalit krb PVC fólií, aby byl chráněn proti vlhkosti a střídání teplot.

Při nedodržení těchto zásad výrobce neodpovídá za reklamace vzniklé popraskáním dílů.