



KÁMEN KWR KOVÁŘ s.r.o.

756 22 Hošťálková 621

IČ: 27781747

DIČ: 27781747

tel./fax: 571 442 061

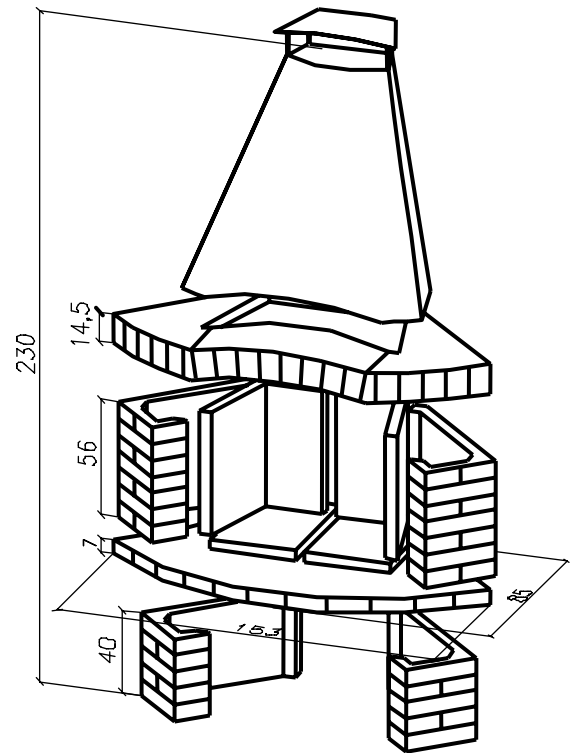
e-mail: info@kwr.cz

www.kwr.cz

KRB ROHOVÝ – CIHLA

099390102

Na vybetonovanou základovou desku, která má poloměr 1 metr (tvar pravouhlého trojúhelníka) postavíme nižší, 40 cm vysoké nohy krbu tak, aby delší rubové strany mezi sebou svíraly pravý úhel a vpředu mezi vnitřními rohy cihel vznikla mezera 71 cm. Na nohy uložíme spodní krbovou desku, aby s ní lícovaly boční stěny (rubová část bude přecházet přes desku asi 1 cm). Na desku postavíme vyšší, 58 cm boční díly obdobným způsobem jako nohy. Mezi ně usadíme na tenkou vrstvu písku (asi 0,5 cm) dvě ploché žárobetonové desky výřezy směrem dozadu. Na tyto desky posadíme další dvě profilové žárobetonové díly tak, aby sražené hrany směřovaly dopředu. Na takto sestavené díly posadíme obdobným způsobem vrchní desku a na ni položíme nástavbu z nerezového plechu. Do této nástavby je možné na přání zabudovat dvířka udírny a taktéž je možné na horní vyústění kouřovodu dodat nerezový rošt, který slouží k opékání či uzení ryb, špekáčků apod.



Všechny betonové díly je možné spojit vhodným lepidlem. (Před přilepením doporučujeme seskládat každý díl na sucho a vyvážit.) **Žárobetonové díly v žádném případě k pohledovým nelepíme!**

Takto sestavený krb už neimpregnujeme.

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.
- 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 !!**

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.