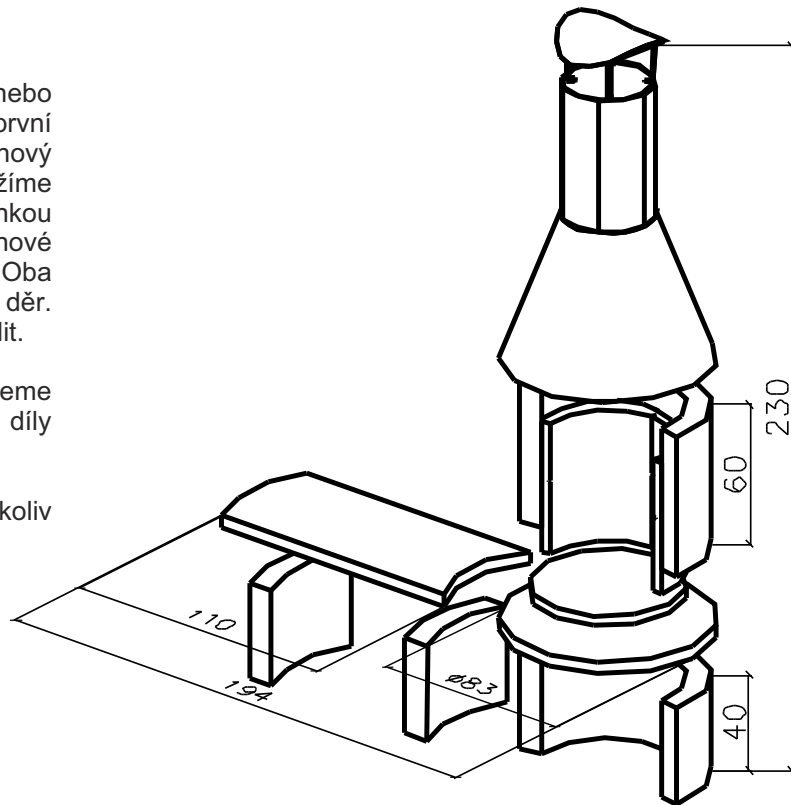


099290101 krb Rondel

Pod tento krb zhotovíme základ o rozměrech 200x70 cm nebo jej usadíme na zpevněnou plochu (krb váží 453 kg). Jako první na plochu umístíme spodní menší díl „C“, na něj kruhový betonový díl a vrchní větší díl „C“. Do něj volně položíme žárobetonový kruhový plochý díl, který podsypeme tenkou vrstvou písku. Na tento položíme dva půlkulaté žárobetonové dílce. Poté na vnější díl „C“ položíme kovovou nástavbu. Oba tyto díly důkladně spojíme pomocí šroubů do předvrtaných děr. Kovová nástavba má v horní části dvířka a je možné v ní udit.

Ke spojování jednotlivých betonových dílů doporučujeme používat PU konstrukční lepidlo (pozor, žárobetonové díly s pohledovými nikdy nespojujeme!)

Součástí krbu je taktéž lavička, která se dá postavit z kterékoliv strany krbu.





obecné zásady



Pro bezchybnou funkci krbu je nutno dodržet tyto obecné zásady:

- Při prvním roztápění všech krbů dochází ke vzniku keramických vazeb (žároveton a beton se „vypálí“) a přitom 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 minimálně 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 zintenzivnit 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 výrobku.
- Pohledový beton nesmí být vystaven větší teplotě než 300 °C, aby v něm nevznikly trhliny!
- Doporučujeme provést hloubkovou impregnaci povrchu výrobku vhodným impregnačním prostředkem (k dostání na naší prodejně). Po jeho aplikaci se zvýší odolnost vůči povětrnostním vlivům, znečištění a stárnutí. Rovněž zamezuje růstu mechů a lišejníků. Nemění vzhled ani barvu výrobku. Takto ošetřený krb stačí očistit kartáčem a omýt 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.

Děkujeme za nákup krbu od naší společnosti. Věříme, že oceníte jeho kvality, možnost snadné montáže a jistou nadčasovost.

