

## **Čištění a údržba.**

Po zakoupení zacházejte se zařízením opatrně a chraňte jej před mechanickým poškozením. Kamna jsou natřena speciální žáruvzdornou barvou, která se při prvním zatopení vytvrzuje. Při vytvrzování barvy musí být místnost dostatečně větrána. Dvířka kamen musí být během provozu zavřená. Během otevírání dvířek pro přikládání dřeva zajistěte, aby hořící polena nevypadly. Výkon zařízení lze řídit ventily regulujícími přívod vzduchu a odvod spalin (pokud jsou ve výbavě). Nedotýkejte se kamen holýma rukama, když jsou horké. Popelník by měl být pravidelně čistěn. Nevyhazujte popel do plastových nádob. Pravidelně čistěte kouřovody v kamnech a připojovací potrubí. Sklo by se mělo čistit vlhkým hadříkem a v případě potřeby speciálními přípravky. Sklo by se mělo čistit, když je studené. Povrch kamen lze šetrně čistit za sucha měkkým kartáčkem. Kamna nelze čistit na mokro, protože barva není odolná vůči korozi. Pokud barva laku vlivem přehřátí zešedne, objeví se rezavé skvrny nebo dojde k poškození části povrchu, nejedná se o závažný problém. Úbytky barvy lze pokrýt barvou ve spreji. Aby předejít kondenzaci a možné korozi během dlouhé doby nepoužívání (např. během letní sezóny), je třeba zařízení očistit od popela a zbytků paliva. Nechte dvířka pootevřená a ventily otevřené - pro lepší cirkulaci vzduchu kolem a skrz zařízení.

## **Recyklace zařízení**

Na konci své životnosti by mělo být zařízení recyklováno. Zařízení je vyrobeno z následujících materiálů:

- oceli, kterou je třeba odevzdat k recyklaci v recyklačním středisku ve vaší oblasti;
- litiny, která musí být recyklována v recyklačním středisku ve vaší oblasti;
- skla, které musí být likvidováno jako nebezpečný odpad (nesmí být umístěno do kontejneru na tříděný odpad);
- šamotových cihel, které lze vyjmout a dát do běžných odpadních kontejnerů;
- dekorativních dlaždic, které je třeba odevzdat k recyklaci v recyklačním středisku ve vaší oblasti (pouze kachlová kamna);

## **Bezpečnostní pokyny**

Pro bezpečnou instalaci a provoz zařízení je třeba vzít v úvahu následující faktory:

- Zařízení by mělo být instalováno na místě, které zajišťuje bezpečnost uživatelů;
- Dodržujte minimální vzdálenosti od hořlavých prvků;
- Dodržujte minimální vzdálenost hořlavých materiálů od kamen, která je minimálně 150 cm;
- Dveře by měly být pokaždé uzavřeny klikou;
- Nepoužívejte zařízení s poškozenými prvky, včetně rozbitého skla;
- Části zařízení se během provozu zahřívají, zejména vnější povrchy. Buďte obzvláště opatrní;
- Buďte zvláště opatrní při demontáži zařízení.