

Čistenie a údržba.

Po zakúpení zaobchádzajte so zariadením opatrne a chráňte ho pred mechanickým poškodením. Pec je natretá žiaruvzdornou hmotou, ktorá sa pri prvých dvoch výpaloch speká a stáva sa mechanicky stabilnou. Keď sa látka speká, miestnosť musí byť dostatočne vetraná. Dvierka zariadenia musia byť počas prevádzky zatvorené. Pri otváraní dvierok na prikladanie dreva dbajte na to, aby horiace prvky nevypadli. Výkon zariadenia je možné ovládať ventilmi regulujúcimi prívod vzduchu a odvod spalín (ak je vo výbave). Nedotýkajte sa zariadenia holými rukami, keď je horúce. Popolník treba pravidelne čistiť. Nevyhadzujte popol do plastových nádob. Pravidelne čistite dymovody v peci a pripojovacie potrubia. Sklo by sa malo čistiť vlhkou handričkou a v prípade potreby aj špeciálnymi prostriedkami. Sklo by sa malo čistiť, keď je studené. Povrch prístroja je možné jemne nasucho čistiť mäkkou kefkou. Zariadenie je zakázané čistiť za mokra, pretože farba nie je odolná voči hrdzi. Ak farba laku v dôsledku prehriatia zošedne, objavia sa hrdzavé škvrny alebo sa poškodí časť povrchu, nejde o výrazný problém. Stratu je možné vyplniť aerosólovou farbou. Aby sa predišlo kondenzácii a prípadnej korózii počas dlhšej doby nepoužívania (napríklad počas letnej sezóny), je potrebné zariadenie očistiť od popola a zvyškov paliva. Nechajte pootvorené dvierka a otvorené ventily – pre lepšiu cirkuláciu vzduchu okolo a cez zariadenie.

Recyklácia zariadenia

Na konci svojej životnosti by sa malo zariadenie recyklovať. Zariadenie je vyrobené z nasledujúcich materiálov:

- oceľ na recykláciu vo vašom miestnom recyklačnom stredisku;
- liatina, ktorá musí byť recyklovaná v miestnom recyklačnom stredisku;
- sklá, ktoré sa majú likvidovať ako nebezpečný odpad (nemali by sa vkladať do nádoby na triedenie odpadu);
- šamotové tehly, ktoré možno vybrať a umiestniť do bežných nádob na odpad;
- dekoratívne dlaždice na recykláciu vo vašom miestnom recyklačnom mieste (iba kachľové pece).

Bezpečnosť

Pre bezpečnú inštaláciu a prevádzku zariadenia je potrebné zvážiť nasledujúce faktory:

- Zariadenie by malo byť inštalované na mieste, ktoré zaisťuje bezpečnosť používateľov;
- Dodržiavajte minimálne vzdialenosti od horľavých prvkov;
- Dodržujte minimálnu vzdialenosť horľavých materiálov od kachlí, ktorá je minimálne 150 cm;
- Dvere by mali byť zakaždým zatvorené kľučkou;
- Nepoužívajte zariadenie s poškodenými prvkami, vrátane rozbitého skla;
- Časti zariadenia sú počas prevádzky horúce, najmä vonkajšie povrchy. Buďte obzvlášť opatrní;
- Buďte obzvlášť opatrní pri demontáži zariadenia.