

Cserépkályha használati és üzemelési útmutató

1. Cserépkályha fűtése

A cserépkályhába az első begyújtás előtt ellenőrizni kell a huzatot, ha nincs megfelelő huzata kémény előmelegítésére van szükség aprófa vagy újságpapír formájában. Különösen enyhe, esős, őszi vagy kora tavaszi hónapokban is hasonlóképpen kell a huzatot ellenőrizni, és ha kell, a kéményt elő kell melegíteni.

A kályhán található tüzelőajtó fűtésekor zárva van, esetleg a finom szabályzó van nyitva, a kályha a hamuajtón keresztül kapja a levegőt. **A hamuajtót csak akkor szabad becsukni, mikor a tüzelő leégett és már csak parázs van, ellenkező esetben a kályha felrobbanhat vagy lerakódik korommal, kátránnyal.**

Az egyajtós cserépkályháknál a tüzelőajtót kell résnyire nyitva hagyni, a finomszabályzó szelep magában **nem elég.**

Ha a kályha külső köpenyfala kézálló melegre felfűtődik, a tüzelést abba kell hagyni, megvárni míg a tüzelő leég és lezárni a kályhát.

A begyújtás a következők alapján történjen: először két vastagabb fa kerül jobbról illetve balról, közé az alágyújtós, majd rá vékony gyújtósfa, legfelülre a vastagfa. Ügyelni kell, hogy a tűzrács ajtó előtti része mindig tisztán maradjon, mert mikor már az egész tűztér parázssal van lefedve itt még mindig kaphat levegőt.

Ha fával tüzelünk, 3-7 naponta kell a hamut kiszednünk, ha szénnel vagy egyajtós a kályhánk, mindennap.

2. Új vagy újrarakott cserépkályha szárítófűtése

Ha a kályha nyáron készül el, nem muszáj szárítófűtést eszközölni, mert a kályha a teljesen nyitott hamuajtó mellett kiszárad.

Ha ősszel vagy télen készült a kályha, akkor ki kell szárítani. A szárítófűtés időtartama 7-10 nap. A kályha kiszárítása fokozatosan növelt famennyiséggel történik. Az első begyújtásnál 2-3 kg fával fűtünk, a mennyiséget minden nap 2-3 kg fával növeljük.

A szárítófűtés időtartama alatt a hamuajtónak (egyajtósánál a tüzelőajtónak) nyitva kell maradnia.

3. Cserépkályhában használt tüzelőanyagok

Fatüzelésű kályhába csak fával, vegyes tüzelésűbe fával és szénnel is lehet fűteni.

A leginkább ajánlott tűzifák a keményfák: akác, tölgy, bükk.

A kályhába csak száraz, legalább 1-2 éve száradó fával szabad fűteni, ellenkező esetben a kályha lekátrányosodik vagy tönkremegy.

Tilos a kályhában dióhéjat vagy bármilyen csonthéjasat rakni, mert a kályha felrobban.

Tilos nyílont, gumit és minden más olyan anyagot belerakni, mely a tűzrács elzáródását okozhatja.

4. Cserépkályha füstölése

Szakszerűen megépített új vagy újrarakott kályhák füstölése abban az esetben fordul elő, ha a kéményben nincs huzat, ez esetben a kémény felmelegítése a feladat.

Ha a kályha el van dugulva vagy füstöl, akkor a kályhát ki kell tisztítani.

5. Cserépkályha tisztítása, átrakása

A cserépkályha tisztítása előtt a kéményt kell ellenőriztetni, kitisztíttatni, utána jöhet a kályhatisztítás. A tisztítást csak szakember végezheti. Fatüzelésnél használatától függően 2-3 évente, vegyes vagy széntüzelésnél évente kell kitakarítani.

A kályha belső járatai illetve füstcsöve a koromtól és leülepedett hamutól eldugul, a lekormozódott kályha hatásfoka jelentősen csökken.

A cserépkályhát használatától függően 10-15 évente, vegyes fűtésnél 8-12 évente kell átrakni.

6. Cserépkályhák külső tisztítása, kezelése

A kályha csempéit csak száraz törlőkendővel szabad tisztítani, portalanítani. Bármilyen tisztító vagy fényesítőszer alkalmazása tilos, mert hajszálrepedések képződhetnek vagy a kályha mattulásához vezethet.

Újrarakott cserépkályhák fugáira jellemző a salétromos „kivirágzás”, ami vagy fűtéssel vagy száraz törlőkendővel törléssel korrigálható.

A kályha tisztítását csak hideg állapotban szabad végezni, ugyanez igaz az ajtóüveg tisztítására is. Fontos, hogy az ajtóüveg tisztításakor a szert ne közvetlenül az üvegre rakjuk, hanem egy törlőkendőre, mert a belső szigetelés sérülhet.

7. Szellőztetés

Fontos a rendszeres szellőztetés a lakásban (ha nincs szellőztető rendszer). A kályhának levegőre van szüksége az égéshez, de ez egy jól zárodó ablakokkal felszerelt házban szellőztetés nélkül lehetetlen.

Abban a helyiségben, ahol a kályha található illetve vele egy légtérben konyhai páraelszívó nem lehet, mert az elszívó megfordítja a huzatot. (Vagy egy időben nem üzemeltethető.)

8. Kémények karbantartása

A beton kéményajtónak jól megközelíthetőnek kell lennie, begipszelni, lefesteni nem szabad.

A kéményt minden évben szakemberrel kell ellenőriztetni.

A jó tüzelőberendezés feltétele egy makulátlan huzatú épített vagy szerelt kémény.

9. Fugázás

A modern cserépkályhák speciális pisztolyos fugaanyaggal vannak kifugázva, melyek 160-180 fokig hőállóak. Ha a kályhát túlfűtik, a fugázó megkeményedik vagy elszíneződik, legrosszabb esetben kiesik. A világos színű kályháknál az ajtó körüli fugák elszíneződése 5 cm-es távolságon belül természetes jelenség az ajtó túlhevülése miatt.

10. Tüzelés folyamán érezhető szagok, túlfűtés

A kályha szárító fűtése közben távozik a vízgőz a kályhából, ilyenkor érezhető az agyag illata is, ám ez a kályha kiszáradásával teljesen megszűnik.

A ajtók és más szerelvények hőálló fekete festéke első, esetleg második égetésekor a ráégéskor kellemetlen szagú lehet.

Az új kályháknak a fugázó teljes száradásáig érezhető a szaga.

Ha a cserépkályhát túlfűtjük, akkor annak kellemetlen szaga van. A túlfűtést kiküszöbölhetjük optimális tűzifa adagolással illetve időben lezárt kályhával.

11. Vízbetétes cserépkályhák

A vizes cserépkályhák fűtése eltér a normál cserépkályhától abban, hogy nagyobb huzatot kell neki biztosítani illetve a tüzelőanyag mennyiségét gyakorlati alapokon meghatározott módon kell adagolni.

Vizes cserépkályhákba csak 2-3 éve száradó keményfával szabad fűteni, ellenkező esetben a kémény és kályha elkátrányosodik és teljesen tönkremegy.

Az Ön cserépkályhájának építési időpontja:

.....

Török Gyula -Makó, Kelemen L. u. 18.

Telefon: 20/5178834