

Kirami dézsafürdők hőkezelt fából, TUBE fatüzelésű kályhával

Használati útmutató

Típusok: TW170 TUBE, TW200 TUBE, TW220 TUBE

FIGYELEM! MINIMÁLIS VÍZMENNYISÉG LEÍRÁSA A 3. OLDALON!

Üzembe helyezés

A dézsa helyének kiválasztása előtt vegye figyelembe, hogy a fára hatással van az időjárás, leginkább a páratartalom. Nedves környezetben a dézsa falai megdagadnak, száraz helyen viszont valamelyest zsugorodnak (ez a fa természetes jellemzője, ettől függetlenül a szigetelés tökéletes lesz). A hőkezelt fa kevésbé érzékeny a páratartalomra, kisebb mértékben zsugorodik vagy dagad meg, mint a normál, kezeletlen fa.

Amennyiben a dézsa függőleges állapotban lett kiszállítva, minél hamarabb vízszintes pozícióba kell állítani, elkerülendő az esetleges deformálódást, sérülést. A dézsa végleges elhelyezése előtt a szállításhoz használt raklapot el kell távolítani.

A dézsát olyan egyenletes és vízszintes helyen kell elhelyezni, ami elbírja a dézsa feltöltött állapotbeli tömegét, és a fürdőzőket is! A talaj kiegyenlítéséhez sóder, kavics, vagy beton is használható. A megfelelő levegőáramlás elérése érdekében javasoljuk, hogy a dézsa lábai alá merőlegesen helyezzen el farönköket. Semmilyen esetben sem szabad a dézsát közvetlenül a földre, vagy olyan helyre telepíteni, ahol az aljnövényzet meggátolhatja a levegő szabad áramlását.

Fontos szempont még az elhelyezésnél, hogy a dézsa ürítése ne okozzon problémát. A dézsa vízleeresztő csövének az átmérője 50mm, így könnyen csatlakoztatható a lefolyóhoz.

Tűzvédelem

Ha a dézsát épület közelében helyezi el, ügyeljen arra, hogy a dézsa kéménye megfelelő távolságban legyen minden gyúlékony anyagtól vízszintes és függőleges irányban egyaránt (minimum 3 méter). Amennyiben a kémény közelében gyúlékony anyag van, mindenképpen használjon hőszigetelést a kémény körül. Tető közelében vagy a földemen való átvezetés esetén a kémény tetejének minimum 1 méterrel meg kell haladnia a tető legmagasabb pontját. Figyeljen arra, hogy a kályha közelében, az égéstér előtt se legyen semmilyen gyúlékony anyag.

A kémény összeszerelése

A dézsa összeszerelt állapotban kerül kiszállításra, Önnek mindössze a kéményt kell elhelyeznie a következőképpen:

- rögzítse a sapkát (C) az egyik (B) jelű csőhöz

- csatlakoztassa egymáshoz a 2 (B) jelű csövet
- helyezze a (B) jelű cső sapka nélküli végére a hőszigetelő (A) alkatrészt
- az összeszerelt kéményt sapkával felfelé illessze a kályhához, és a hőszigetelő (A) alkatrészt húzza le ütközésig

A dézsa fala

Az első használat alkalmával a dézsa szivárogni fog, ez azonban teljesen normális jelenség, ami néhány használat után teljesen megszűnik. Az első feltöltés alkalmával több vízre van szükség, mint a későbbiekben. A fém pántokat nem kell megszorítani, amennyiben a telepítés után a dézsát azonnal elkezdik használni. A dézsa fala csak rendszeres használat esetén válik teljesen szigeteltté. Ritkán azonban folyamatos használat esetén is előfordulhat apró szivárgás. Ebben az esetben a külső oldal felől szilikon vagy ragasztó használata megengedett. A javítást csak a dézsa üres és száraz állapotában szabad elvégezni.

A dézsa takarólemeze

A TW200 és TW220 típusokhoz tartozó rétegelt lemez takaróidomokat egyszerűen helyezze a dézsára. További rögzítésre nincs szükség.

A TW170 típusúhoz tartozó ABS műanyag fedőlemezhez a rögzítéshez szükséges gumifülek is tartoznak. Ezek használatával biztosíthatja, hogy a szél ne tudja elmozdítani a takarólemezt a helyéről. A dézsa falán a felső feszítő pánt fölött vannak elhelyezve a gumifülek akasztói. Ügyeljen arra, hogy rögzítésnél a gumifülek függőleges állapotban álljanak!

Két darabból álló ABS műanyag fedőlemez esetén a kisebb darabot kell a gumifülekkel rögzíteni.

A TUBE kályha beszerelése

A TUBE típusú kályhák minden esetben külön raklapon kerülnek kiszállításra. A kályha átvezető csöveit anyával kell rögzíteni. Az átvezető csövek helye előre ki van fúrva a dézsa oldalán. Az anyák a csomag tartozékai. A kályha és a dézsa fala közötti szigetelés már gyárilag a kályha kivezető csövéhez van szerelve.

Helyezze a kályhát a dézsa közelébe megfelelő magasságban úgy, hogy könnyen tudja azt mozgatni. Illessze a kályha kivezető csöveit a dézsa falán található lyukakba, majd csavarja fel a rögzítő anyákat. A mellékelt speciális szerszám segítségével szorítsa meg az anyákat, de ügyeljen arra, hogy ne sérüljön meg a menet. Ha a tömítés láthatóan szétnyomódott, ne feszítse tovább az anyát.

Ezután erősítse a kályhát a dézsa falaihoz a mellékelt pántokkal. Először rögzítse a kályhához a pántokat, jelölje meg a dézsán a csavarok helyét, fúrja át a dézsa falát, és rögzítse a pántot a csavarokkal. Ügyeljen arra, hogy mindkét oldalon használjon alátétet, és az anya a külső oldalon legyen!

Használat

Első használat

Az első használat előtt javasoljuk, hogy vízzel öblítse át a kályhát. Így eltávolíthatja az esetleges forgácsokat, szennyeződéseket. Az így összegyűlt szennyeződést távolítsa el a dézsából. Az első feltöltésnél ellenőrizze a kályha rögzítési pontjait, szivárgás esetén szorítson a csavarokon.

FIGYELEM!

SOSE GYÚJTSON TÜZET A KÁLYHÁBAN, HA A DÉZSA ÜRES, VAGY NINCS MEGFELELŐ MENNYISÉGŰ VÍZ BENNE, MERT EZ A KÁLYHA MEGRONGÁLÓDÁSÁHOZ VEZET! A KÁLYHA HASZNÁLATA KÖZBEN A VÍZSZINTNEK MINDEN ESETBEN A FELSŐ ÁTVEZETŐ CSŐ FELETT 5CM-EL KELL LENNIE!

Amennyiben hosszabb ideig használaton kívül van, valamennyire a hőkezelt fából készült dézsa is veszít a szigetelőképességéből. Az új dézsák szinte minden esetben szivárognak. Ezért az első használat előtt célszerű ellenőrizni a dézsa falát, és ha szükséges, gumikalapáccsal üsse a helyére az egyes idomokat, és feszítsen a pántokon a 19mm-es menetek segítségével, ha lazának tűnnek.

Az első feltöltés közben javasolt bevizezni az egész dézsát, így a fa gyorsabban megtelik vízzel. A dézsa feltöltéséhez jóval több vízre van szükség, mint amennyi annak a névleges befogadóképessége.

Figyeljen arra, hogy ne töltse túl a dézsát, valamint arra, hogy a lefolyó dugaszolója megfelelően legyen elhelyezve!

FIGYELEM! SOSE ENGEDJE LE A VIZET A DÉZSÁBÓL ADDIG, AMÍG A KÁLYHA NEM HÚLT KI TELJESEN!

FIGYELEM! NE HAGYJA MEGFAGYNI A VIZET A DÉZSÁBAN! FAGYPONT ALATT ENGEDJE LE A VIZET, VAGY BIZTOSÍTSA A FOLYAMATOS FŰTÉST!

Az ajánlott fürdőzési vízhőmérséklet +37°C, nem javasolt ennél melegebbre fűteni a vizet.

A kályha ugyanúgy működik, mint egy hagyományos háztartási fatüzelésű kályha. Az égéstérbe először kisebb méretű tűzifát adjon, majd folyamatosan egyre nagyobb darabokat. A hatékonyabb működés végett fürdőzés közben célszerű folyamatosan fenntartani a tüzet.

A hamutálat minden használat után ürítse ki! A kályhában hagyott hamu megrövidíti az égéstér élettartamát. A hamulapátot ne hagyja a hamutálban tüzelés közben, mert az rongálódáshoz vezet. A hamulapát csak a hamutál kiürítéséhez használható.

Száraz fát használjon a tüzeléshez.

Tűzgyújtó folyadékokat csak az előírásoknak megfelelően használjon.

Javasoljuk, hogy használaton kívül fedje le a dézsát, mert így kevesebb szennyeződés jut a vízbe.

Az időjárás hatásainak megelőzésére a dézsa küldő oldalát páccal, olajjal lehet kezelni.

Biztonság

A megfelelő higiénikus állapot megőrzése végett a dézsában rendszeresen cserélni kell a vizet, és a dézsát tisztítani kell. A tisztításhoz lehetőleg természetes alapanyagokból készült szereket használjon. Közcélú alkalmazás esetén azonban javasolt klóros fertőtlenítőszer alkalmazása.

Feltétlenül ügyeljen a dézsát használó gyermekekre, idősekre. Bizonyosodjon meg róla, hogy a dézsa lépcsői biztonságosak, különösen fagypont alatti időben, amikor a lépcső jeges lehet.

Fertőző bőrbetegséggel, valamint szív- és érrendszeri problémákkal nem javasolt a dézsafürdő használata.

A megfázás elkerülése végett hideg időben viseljen sapkát a fürdőzés közben.

Hulladékkezelés

A fém alkatrészek újrahasznosíthatóak, a fa elemeket el lehet égetni. A vegyszerrel kezelt fa elemek veszélyes hulladéknak minősülnek. Minden egyéb közönséges háztartási hulladéknak minősül.