



## MŰSZAKI LEÍRÁS

- A fürdődézsák kizárólag szárított faanyagból készülnek.
- A fém részei kivétel nélkül rozsdamentes anyagokból vannak, így ellenállnak az időjárás viszontagságainak.
- A dézsák felületkezelése UV álló festékekkel és olajjal történik.
- A fürdődézsák fűtési rendszere fatüzelésű, rozsdamentes kályhával ellátott.
- A lefolyó kihúzható dugóval ellátott, 32 mm-es normál lefolyócsőhöz csatlakoztatható.

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

### I. Fontos szempontok üzembe helyezés előtt

#### 1) Megfelelő hely kiválasztása

- Ehhez a legalkalmasabb az egyenletes, vízszintes, jó teherbírású talaj.
- A kiválasztott hely felöltésére beton, kavics vagy sóder is alkalmazható.
- A fürdődézsá vizének leeresztése 32 mm-es normál lefolyócsővel történik. Az elhelyezésekor ezt a szempontot is figyelembe kell venni.

#### 2) Tűzvédelem

- A dézsá kéménye a szigetelés ellenére is forró, ezért gyúlékony anyagok közelébe nem szabad elhelyezni.
- A kémény biztonságos magassága 2 méter. Így a füst szabadon távozhat, nem tűzveszélyes és nem zavarja a közelben tartózkodókat.
- A dézsá az épületektől legalább 3-4 méter távolságra legyen.
- A kályha közelében ne legyen gyúlékony anyag.

### II. Fontos szempontok használat közben

#### 1) A fürdődézsá feltöltése

- Az első feltöltéskor célszerű az egész dézsát vizesen tartani, így a fa a felvett nedvességtartalom miatt „bedagad”, így elkerülhető az esetleges csöpögés, szivárgás. Ez a jelenség az új dézsák esetében természetes.
- Ügyeljen arra, hogy a lefolyó dugója jól zárjon.
- A meghatározott szintig töltsen fel a dézsát, és figyeljen arra, hogy ne töltsen túl!
- A használat során a fából kioldódó anyagoktól (csoth, stb.) a víz bearnul, ami egy természetes folyamat, káros hatása nincs.

#### 2) A kályha használata

- A kályhát leválasztó biztonsági rács fix. Eltávolítása tilos!
- Figyelem! Üres dézsában a kályhát begyújtani tilos!
- A kályhában tüzet gyújtani, csak teljesen feltöltött dézsá esetén szabad!

- A begyűjtáshoz a kisebb, szárazabb fadarabokat használja és a kályhát tartsa nyitva, így biztosíthatja a megfelelő égést.
- Ha a tűz begyulladt és a füst megfelelően távozik a kéményből, a kályha fedelével szabályozható a légáramlás.
- A kályha fedelét csak a fogantyúnál fogva szabad megfogni.
- A szigetelt kéményt csak a levegő hűti, ezért annak érintése égési sérüléseket okozhat!
- A kályhából a fűrdés végeztével mindig ürítse ki a hamut. A felhalmozódott hamu gátolja a megfelelő égést és csökkenti a kályha élettartamát. Várja meg, amíg a hamu teljesen kihűlt, majd hamuzó kanállal távolítsa el.
- A fűrdőzés befejeztével, teljesen le kell fedni a kályhát, így a tűz kialszik.

### 3) Fűrdőzés

- A fűrdővíz ajánlott hőmérséklete +35 - 37 °C, nem javasolt ennél melegebbre fűteni.
- Győződjön meg a lépcső biztonságáról, tisztaságáról. Fagyos, havas időben gondoskodjon a csúszásmentességről.
- Gyermeket ne engedjünk a kályha és a kémény közelébe!
- Nem javasoljuk a fűrdőzést szív- és érrendszeri problémák, fertőző bőrbetegségek esetén.

### III. Karbantartás, állagmegóvás

- Alap esetben a dézsát vízzel feltöltött állapotban kell hagyni, mert így a fa nem szárad ki. Legfontosabb, hogy nyáron, a napos, meleg időszakban mindenképp vizes maradjon, így elkerülhető a csöpögés, szivárgás.
- Használaton kívül fedje le a dézsát, így nem jut szennyeződés a vízbe.
- Javasoljuk a dézsa külső oldalát lazúrral, páccal kezelni. Így ellenállóbb lesz az időjárás viszontagságainak.
- A higiénikus fűrdőzés érdekében rendszeresen cserélje ki a vizet! A vizet leereszteni csak teljesen kihűlt kályhával szabad.
- Az üres dézsát belül ki kell tisztítani. Lehetőleg természetes alapanyagokból készült tisztítószereket használjon. Időnként klóros fertőtlenítőszereket is alkalmazzon.
- Télen, a használaton kívüli dézsából engedje le a vizet. Ne engedje a vizet belefagyani, mert tönkre teszi a dézsát!
- Az üres, használaton kívüli dézsa veszíthet a szigetelő képességéből. Ezért az újra feltöltés alkalmával figyelni kell a szivárgásra és ha szükséges, a fém pátokon feszíteni kell a csavar segítségével.

