

Paigaldus:

1. Keera esmalt kümblustünn õigesse asendisse vähemalt 5-6 inimesega.
2. Seejärel eemalda küljelt euroalus lõigates läbi koormavitsad.
3. Kümblustünn kaalub ca. 300kg ning seda saab hõlpsalt serva alt tõstes 5-6 inimesega vedada soovitud asukohta.
4. Veenduge, et ahi ja korsten ei asu puude ega teiste kergesti süttivate esemete/objektide lähedal. Ohutu kauguse valikul tuleb konsulteerida kohaliku päästeteenistusega.

Kasutamine:

- 1. Enne kui alustad ahju kütmist, veendu, et kümblustünnis on vett nii palju, et kõik ahjust tulevad torud on täielikult vee all ning jääb veel 5cm varu!**
- 2. Kümblustünni võib veest tühjaks lasta siis kui tuli on ahjus täielikult kustunud (k.a. hõõguvat sütt ei ole)!**
3. Välise ahjuga kümblustünni puhul tuleb lisaks veenduda, et tünni kasutamisel/kütmisel on suletud ka välisahju eesosas olev äravoolukork. Vee tühjendamisel tuleb see kork taas avada, et ka ahjust vesi välja jookseks!
- 4. Talvel ei tohi vesi kümblustünnis ega ahjus jäätuda!**
5. Ahju võib kütta ainult kvaliteetsete halupuudega. Kui küttekoldesse visatakse halva kvaliteediga küttematerjale (okaspuu, pinnud, niisked puud jne), tuleb küttekeha tihedamini hooldada, sest tekib rohkem pigi ja tahma.
6. Ahju koldesse tuleb kuni kahe kolmandiku osas panna küttepuid ning jätta kolmandik ruumist põlemisgaaside tarvis. Ahju tuleb kütta lahtise siibri ja suure kuumusega, st. leek peab saama koldes vabalt põleda, kuid ei tohiks liialt ulatuda korstnatorusse.
7. Kui ahjust väljuv korstnatoru peaks muutuma tulipunaseks, on see märk ülekütmisest, vähenda puude hulka või õhu pealevoolu ahju küljes oleva siibriga.
8. Ahju ja korstnatoru tuleb pigist ja tahmast puhastada vähemalt korra aastas, intensiivse kasutamise korral (nt. majutusasutustes) vastavalt vajadusele ka tihedamini. Pigi ja tahm vähendavad oluliselt ahju kütmisefektiivsust. Ahju puhastamiseks võib kasutada traatharja.
9. Mullisüsteemil tuleb peale vee tühjendamist lasta 30-60 sekundit tühjalt töötada kuni düüsidest enam vett ei pritsi.

Hoiatused:

- 10. Lapsi ei tohi mitte kunagi jätta kümblustünnis või selle läheduses täiskasvanu järelevalveta!**
11. Ohutuse tagamiseks sulgege alati polüuretaankate kiirklambrite abil korpuse külge nii kütmise ajaks kui ka peale kümblustünni kasutamist.
12. Kümblustünni kaas ei ole mõeldud taluma inimese raskust, k.a. laste oma!
13. Ära kunagi kasuta kümblustünni kui kaas on pooleldi peal / pooleldi avatud. Tugev tuul võib kaane kinni lükata. Uppumisoht!
14. Ahi ja korsten muutuvad kütmisel kuumaks ja neid ei tohi palja käega katsuda.
- 15. Veega täitmata kümblustünni kütmisel sulab ahi ja/või kümblustünni sisu. Tuleoht!**