

KRATKI-BIOTAKKA asennus- ja käyttöohjeet

ASENNUS

- Ennen asennusta poista takan päältä kaikki pakkausmateriaalit.
- Lattialla pidettävä takka asennetaan sellaiseen paikkaan, jossa se ei pääse kaatumaan.
- Asennuspaikan valmistuksessa on otettava huomioon, että materiaalin täytyy olla palamatonta.
- Takkaa ei ole suositeltava asentaa tiloihin, joissa on vahva läpiveto, tuulettimen ja tuuletusaukon lähelle jne. Kun asennat laitteen, muista, että sen on oltava helposti irrotettavaksi huoltoa varten. Asennustilan pinta- ala ei saisi olla pienempi kuin 20 m²/40m³
- Takkaa ei saa asentaa tilaan, jossa on tulipalo- tai räjähdysvaara.
- Seinätakoille: takan asennuskorkeus seinään voi olla erilainen, mutta on otettava huomioon sen, että takan sijainti 1 metristä 1,5 metriin asti korkeudella lattiasta on turvallisempaa, koska se antaa mahdollisuuden visuaalisesti seurata liekkiä ja etäisyyden siihen asti. Takan tulee sijoittaa tukevalle vaakasuoralle pinnalle. Jos takka on sijoitettu seinään, olisi varmistettava, että sillä ei ole poikkeamia vaaka- ja pystysuunnassa.
- Tuotteen pienin etäisyys verhoista, kaihtimista ja muista helposti palavista esineistä on 100cm ja biotakkaa asennettaessa pitää huomioida paloturvallisuuskohdat.

Vain oikein asennettu sisustustakka on turvallinen!

KÄYTTÖ

- Biotakoissa palaa puun sijasta luontoystävällinen, puhtaasti palava bio-etanoli. Palamisprosessissa syntyy ainoastaan lämpöä, vesihöyryä sekä hyvin pieni määrä hiilidioksidia (saman verran kuin keskikokoisesta kynttilästä).
- Huoneisto on syytä tuulettaa huolellisesti käytön jälkeen. Etanoli takkaan on hyvä suhtautua samalla tavalla kuin suureen palavaan kynttilään ja sitä ei saa jättää palamaan yksin.
- Biotakan polttimossa ei saa polttaa mitään muita aineita kuin vain biotakkoja varten valmistettua polttonestettä.
- Biotakan polttoaineen astiaa ei täytetä täyteen, vaan jätä reilusti vajaaksi (2-3 cm astian yläreunasta riippuen mallista).
- Sytytyksen jälkeen liekillä on sinertävä sävy, ja vasta 3-4 minuutin kuluessa siitä tulee keltainen. Jos on mahdollista, anna polttoaineen polttaa kokonaan, se estää jäljellä olevan polttoaineen ei-toivotun haihtumisen. Muista, että polttoneste on helposti syttyvää ainetta, joten sitä on säilytettävä riittävän kaukana polttimosta ja sitä saa säilyttää asuinhuoneistossa enintään 25 litraa. Lisäksi säilytyspaikan tulee olla turvallinen.
- Biotakan sammuttamiseen ei saa käyttää vettä tai muita nesteitä vaan siihen tarkoitettua pakkauksissa olevaa sammutinta.
- Älä koskaan koske tai täytä takkaa uudestaan, ennen sen jäähtymistä vähintään 15min.
- Se miten paljon bioetanolialta biotakka kuluttaa, riippuu takan mallityypistä ja sen polttimen tilavuudesta. Paloaika vaihtelee tunnista neljään tuntiin mallista riippuen.
- Suosittelemme kuitenkin aina tulipesän polttamista tyhjäksi. Takan sijoituspaikka vaikuttaa paloaikaan siten, että mitä vetoisempi paikka, sen levottomampi liekki. Ja mitä levottomampi liekki, sen enemmän polttoainetta kuluu.

TURVALLISUUS

Tuotteemme ovat CE-merkittyjä. Tämä merkitsee, että ne täyttävät niille asetetut EU:n vaatimukset. Lisäksi on erilaisilla tuotemerkeillä erikseen turvasertifikaatti joka takaa, että takan muoto, materiaali ja säiliö on testattu turvalliseksi.



Vauni tuotemerkillä on laatu ja turvallisuus sertifikaatti SWEDCERT



Kratki tuotemerkillä on laatu ja turvallisuus sertifikaatti TÜV

HUOLTO

- Biotakka on lähes huoltovapaa, takan huoltotoimenpiteiksi riittää tulipesän huuhtaisu vedellä silloin tällöin, mikä putsaa pesään kertyneen hienoisen nokikerroksen pois.
 - Tarkista polttonesteastia säännöllisesti ja pidä se puhtaana.
- Anna astian kuivua kunnolla ennen käyttöä tai kuivaa se huolellisesti.
Kansi polttonesteastian päällä helpottaa puhtaana pitämistä.
Nauti takkatulesta ja tunnelmoi vastuullisesti!