

Kylpytynnyrin uppokamiina 30 kW

Käyttö- ja huolto-ohje

Koriks-Fiiber OÜ

2018

Sisälllys

1 Yleiset tiedot	3
1.1 Symbolit.....	3
1.2 Käsitteet	3
1.3 Varoitukset	4
1.4 Valmistajan tiedot.....	4
2 Käyttötarkoitus	5
3 Kuljetus, kokoaminen ja asennus.....	5
3.1 Kuljetus.....	5
3.2 Kokoaminen ja asennus	6
4 Käyttö	8
5 Jäännösriskit	10
6 Huolto	10
7 Takuu	11
8 Yhteystiedot.....	11

1 Yleiset tiedot

Käyttöohje sisältää tietoa tuotteen valmistajasta, käyttötarkoituksesta, käsittelystä, kuljetuksesta ja kokoamisesta, käytöstä ja huollosta.

Tuotteen käytön ja huollon yhteydessä on noudatettava käyttöohjeessa annettuja ohjeita.

1.1 Symbolit

	<p>VAARA!</p>	<p>Välitön vaara!</p>
	<p>VAROITUS!</p>	<p>Mahdollisesti vaarallinen tilanne.</p>
	<p>HUOMIO!</p>	<p>Ota huomioon!</p>

1.2 Käsitteet

Tuote – kylpytynnyrin uppokamiina.

Käsittely – tuotteen kuljetus, asennus tai huoltotöiden tekeminen.

Käyttö – tuotteen käyttö asianmukaisen käsittelyn ja asennuksen jälkeen.

Kokoaminen – tuotteen komponenttien kokoaminen tai asennus

Kuljetus – tuotteen toimitus paikasta toiseen. Kuljetukseen sisältyy lisäksi tuotteen tai sen osien nostaminen.

Jäännösriskit – tuotteen käyttöön liittyvät riskit.

Huolto – tuotteen puhdistukseen, korjaukseen tai osien vaihtoon liittyvät toiminnot.

Käyttäjät – henkilö, joka on tekemisissä tuotteen kanssa sen käsittelyn, kuljetuksen, asennuksen tai huollon yhteydessä.

Takuu – myynnin jälkeinen aika, jolla valmistaja on vastuussa tuotteen kunnosta. Takuu on voimassa 36 kk tuotteen ostosta alkaen.

Uppokamiina – kylpytynnyrin sisään asennettava kamiina, joka lämmittää tynnyrissä olevaa vettä.

1.3 Varoitukset

Takuu on voimassa vain silloin, kun noudatetaan käyttöohjeessa annettuja ohjeita ja vaatimuksia.

Tuotetta saavat käsitellä ja huoltaa vain henkilöt, jotka ovat lukeneet käyttöohjeita ja ymmärtäneet niiden sisällön.

Tuotetta saavat käyttää vähintään 18-vuotiaat henkilöt.

Käyttäjän on aina käytettävä suojarustusta.

Kun tuotteen käsittelyn tai käytön yhteydessä on aiheutunut vaaratilanne, on heti lopetettava kaikki toiminnot. Tarvittaessa on soitettava paikalle pelastuslaitos.

Asennuksen ja huollon saavat tehdä vain pätevät henkilöt.

Kun tuotteen komponentteja vaihdetaan tai korjataan, on valmistajan tai hänen edustajan testattava ja hyväksyttävä tuote ennen käyttöä.

Tuotteen ja sen komponenttien käsittelyn, asennuksen, huollon ja käytön yhteydessä on käyttäjän turvallisuuden varmistamiseksi sekä takuun säilyttämiseksi noudatettava kaikkia asetuksia ja määräyksiä (tämän käyttöohjeen lisäksi).

Takuu ei kata tuotteen muuttamisesta tai muiden kuin valmistajan toimitettujen alkuperäisten varaosien käytöstä aiheutuvia virheitä.

Käyttöohjeita koskevat kysymykset on esitettävä valmistajalle.

Kysymykset, joita käyttöohjeessa ei käsitellä, on esitettävä valmistajalle.

1.4 Valmistajan tiedot

Koriks-Fiiber OÜ

www.koriks.fi


Y-tunnus: 10959488

Osoite: Sooja 6, Saue, Harjumaa 76505


Puhelin: (+358) 50 306 3123


2 Käyttötarkoitus

Kylpytynnyrin uppokamiina on tarkoitettu ympärivuotiseen ulkokäyttöön kylpytynnyrin sisällä.

	<p>VAARA!</p>	<p>Tuotteen asennus ja käyttö sisätiloissa on ehdottomasti kielletty ja saattaa aiheuttaa vakavan vamman tai kuoleman.</p>
---	----------------------	---

Tuotteen epätarkoituksenmukainen käyttö on kielletty.

	<p>HUOMIO!</p>	<p>Tuotteen epätarkoituksenmukainen käyttö saattaa aiheuttaa aineellisen vahingon, vahingoittaa tuotetta, aiheuttaa terveysvaaran tai mahdollisen vamman.</p>
---	-----------------------	--

	<p>HUOMIO!</p>	<p>Muiden kun alkuperäisten varaosien käyttö saattaa aiheuttaa vakavan vamman ja/tai vahingoittaa tuotetta.</p>
---	-----------------------	--

Kylpytynnyrin uppokamiinaa saa käyttää vain ulkona ja sopivan kylpytynnyrin kanssa.

3 Kuljetus, kokoaminen ja asennus

3.1 Kuljetus

Kylpytynnyrin uppokamiina toimitetaan kuljetuslavalla.

Tuotteen vastaanoton yhteydessä varmista, ettei pakkaus ole vahingoittunut. Kun pakkauksessa on näkyviä vahinkoja, ne on merkittävä CMR-rahtikirjaan.

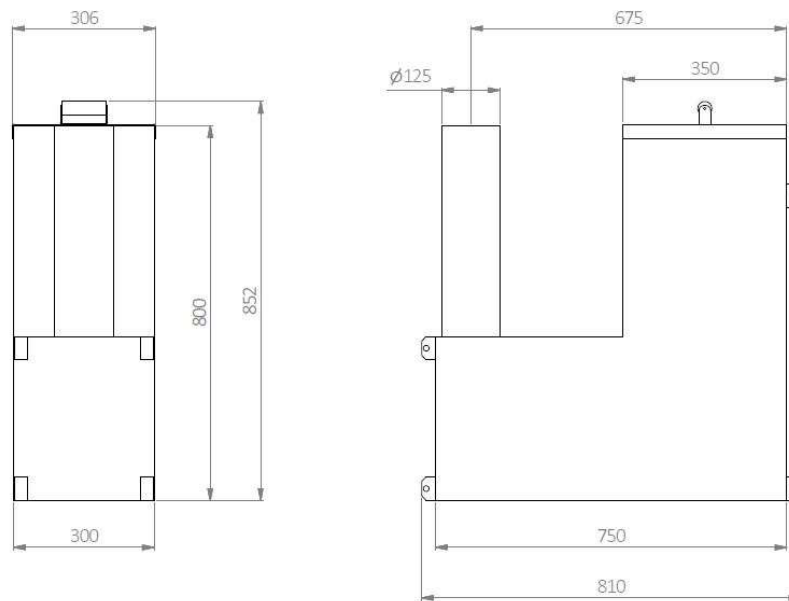
Pakkauksen paino on noin 21–24 kg.

Ennen kokoamista ja asennusta poista kamiinalta muovi- ja pahvipakkaus.

Kamiinan nostoon tarvitaan vähintään kahta henkilöä. Käytä nostolaitetta, jos se on mahdollista.

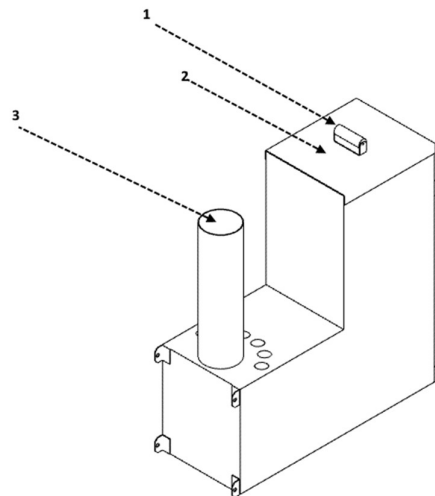
Kylpytynnyrin uppokamiina on valmistettu korkealaatuisesta merialumiinista.

Uppokamiinan mitat ovat 852 x 810 x 306 mm.



Kuva 1. Yleiskuva

3.2 Kokoaminen ja asennus



Kuva 2. Ulkokamiinan komponentit

- Uppokamiinan luukun kädensija (1)
- Uppokamiinan luukku (2)
- Savupiipun aukko (3)

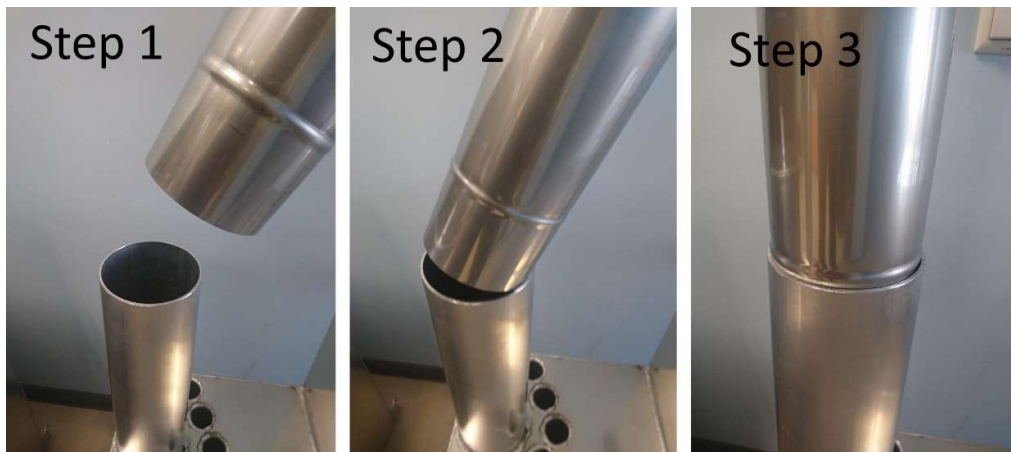
Varmista, että kamiina ja savupiippu sijaitsevat riittävällä etäisyydellä syttyvistä kohteista, esineistä ja puista.

Riittävästä etäisyydestä on neuvoteltava paikallisen pelastuslaitoksen kanssa.

Kylpytynnyrin ensimmäisen vedellä täyttämisen yhteydessä voi lämmittimestä poistua roskaa.

Noudata käyttöohjeessa annettua kokoamistöiden järjestystä.

- Poista laitteen komponentit muovi- tai pahvipakkauksesta.
- Asenna kylpytynnyri tasaiselle ja kovalle alustalle.
- Uppokamiina on asennettava kylpytynnyrin sisälle. Kylpytynnyriin voi kamiinan eteen asentaa myös suoja-aidan.
- Yhdistä savupiippu (toimitetaan kahtena komponenttina ja se on koottava) kamiinaan. Katso kuvaa 3.
- Täytä kylpytynnyri vedellä. Tynnyrin on oltava vedellä täytettynä 10 cm korkeuteen tynnyrin yläreunasta.



Kuva 3. Savupiipun asennus

4 Käyttö

Ennen kylpytynnyrin uppokamiinan käyttöä lue käyttöohjeita ja tarkista seuraavat asiat.

- 1) Varmista, että asennus on tehty oikealla tavalla (käyttöohjeen mukaan).
- 2) Tarkista, että kylpytynnyristä ei vuoda vettä.
- 3) Kamiinan lämmittäminen on sallittu vain silloin, kun tynnyri on täytetty vedellä. Sytytyksen aikana on tynnyrin oltava vedellä täytettynä 10 cm korkeuteen tynnyrin yläreunasta.


Lämmityksen aloittamiseksi laita kamiinaan 4-6 sopivan mittaista kuivaa puuta.


Käytä sytytykseen paperia, pahvia tai sytytyspaloja.


Tuotteen käytön aikana (kun tuli on jo kamiinassa) saa uppokamiinan luukku olla auki vain puiden lisäämisen aikana ja enintään 40 mm. Katso kuvaa 4.




Kuva 4. Luukun sallittu aukeama lämmityksen aikana

	<p>VAARA!</p>	<p>Luukun pitäminen auki (yli 40 mm) puiden lisäämisen jälkeen saattaa aiheuttaa tulipalon.</p>
---	----------------------	--

	<p>VAARA!</p>	<p>Kylpytynnyrin uppokamiinassa ei saa sytyttää tulta ennen, kun tynnyri on täytetty vedellä.</p>
---	----------------------	---

	<p>VAARA!</p>	<p>Sytytysnesteen ja muiden syttyvien nesteiden /materiaalien käyttö on ehdottomasti kielletty ja saattaa aiheuttaa hengenvaaran tai vakavan vamman.</p>
---	----------------------	--

	<p>VAROITUS!</p>	<p>Esineiden asettaminen uppokamiinan päälle on kielletty. Palovaara!</p>
---	-------------------------	---

Uppokamiinan luukku ja savupiippu kuumenevat käytön aikana ja niitä ei saa koskettaa paljain käsin. Kamiinan luukun avaamiseksi on tartuttava kädensijaan. Katso kuvaa 5.

Uunin lämmityksen suorittaa yksi aikuinen henkilö.


Sopivan ja yhtäläisen veden lämpötilan saavuttamiseksi on vettä aika ajoin sekoitettava.


Suosittelun veden lämpötila on noin 35–38 astetta. Korkeammat lämpötilat saattavat aiheuttaa terveysongelmia.

Älä poista kylpytynnyristä vettä ennen, kun uuni on sammunut ja hiilet ovat jäähtyneet.

Klooritaso on pidettävä normaalina, eli 1–3 ppm. Klooritaso ei saa ylittää 5 ppm. Sallittua korkeampi klooritaso saattaa vahingoittaa uppokamiinan.

Älä anna kylpytynnyrissä ja uppokamiinassa olevan veden jäätyä. Jos se on tapahtunut, niin jäätynyttä kamiinaa ei voi sytyttää!

	<p>VAROITUS!</p>	<p>Väärä kloorin annostus saattaa johtaa takuun mitätöintiin.</p>
---	-------------------------	---

	<p>VAROITUS!</p>	<p>Huolto-ohjeiden laiminlyönti saattaa johtaa takuun mitätöintiin.</p>
---	-------------------------	---


Uppokamiinan teho on 30 kW (1 m³ veden lämpötila nousee noin 20° C/h) ja kamiinan paino on 21–24 kg.



Kuva 5. Luukun kädensijan oikea käyttö

5 Jäännösriskit

Jäännösriskit ovat riskit, jotka säilyvät myös turvallisuustoimenpiteiden jälkeen.

	<p>VAARA!</p>	<p>Uppokamiina sekä savupiippu ovat käytön aikana kuumia! Älä ikinä kosketa niitä paljain käsin! Palovammojen aiheutumisen vaara!</p> <p>Käyttöturvallisuuden vuoksi voi kylpytynnyriin asentaa suoja-aidan.</p>
---	----------------------	--

6 Huolto

Uppokamiinan tuhkalaatikko on tyhjennettävä/puhdistettava jokaisen käytön jälkeen tuhkalapiolla tai -imurilla.

7 Takuu

Uppokamiinan materiaalille ja valmistukselle annetaan 36 kuukauden takuu. Takuu on voimassa, kun käyttäjä on lukenut ja noudattanut käyttö- sekä huolto-ohjeita.

Huomio! Kaupalliseen käyttöön tarkoitetuille tuotteille on toisenlainen takuu-aika.

Takuu ei kata luonnollista kulumista.

Takuu ei kata väärästä asennuksesta johtuvia vaurioita.

Takuu ei kata pakkasvaurioita, koska niitä voi välttää uppokamiinan oikealla käytöllä.

Takuu ei kata poikkeuksellisista sääolosuhteista johtuvia vaurioita.

Takuu ei kata kemikaalien väärästä käytöstä aiheutuvia korroosiovaurioita.

Takuu mitätöidään, kun tuotteeseen tehdään muutoksia, yritetään korjata sitä itse tai sitä käytetään epätarkoituksenmukaisesti.

Takuu mitätöidään, kun tuotetta on varastoitu väärässä asennossa tai epäsopivissa olosuhteissa.

Takuu on voimassa, kun ostaja ilmoittaa myyjälle virheen havaitsemisesta kohtuullisessa ajassa (7 päivässä).

Ostajan on todistettava, mistä ja milloin tuote on ostettu ja yksiselitteisesti kuvattava havaittua virhettä.

8 Yhteystiedot

Koriks-Fiiber OÜ

www.koriks.fi

Sähköposti: info@koriks.fi

Osoite: Sooja 6, Saue, Harjumaa 76505

Puhelin: (+358) 50 306 3123