

# Harvia-tuotteet höyryhuoneeseen

Uutuus!



**HARVIA**  
Luontaista hyvinvointia.



## Harvia Steam – rentouttavaan höyryhuone-elämykseen.



Harvia Steam -höyrykehitin on uutuus, joka tuo Harvian asiantuntemuksen saunomisessa nyt myös höyryhuoneeseen. Harvia Steam on hyvän olon ja rentoutumisen lähde. Anna lämpimän höyryn helliä aistejasi ja unohda hetkeksi kiire ja ajankulu.

### Helppo käyttää

Harvia Steam on helppo asentaa. Erillistä asennustelinettä ei tarvita ja liitännät ovat standardimitoitettut. Harvia Steam on myös helppo huoltaa ja käyttää. Harvia Steamin rakenne on roiskevesitiivis ja se voidaan varustaa automaattisella puhdistustoiminnolla. Kaikki vaihdettavat osat ovat helposti irrotettavissa.

Harvia Steamiin on saatavilla lisävarusteena tuoksupumppu sekä automaattinen tyhjennysventtiili, jotka entisestäänkin parantavat höyryhuone-elämystä.

## Harvia Griffin Steam -ohjauspaneeli

Harvia Steamia ohjataan uudella, erillisellä ohjauspaneelilla – Harvia Griffin Steamilla. Tämä digitaalinen ohjauspaneeli on helppokäyttöinen suuren näyttönsä ja selkeän käyttövalikkonsa ansiosta.

Ohjattavat toiminnot:

- höyrykehitin
- tuoksupumppu
- höyryhuoneen valaistus
- höyryhuoneen ilmanvaihto

Koko 94 x 28 x 113 mm (l x s x k).



## Harvia Steam -höyrykehittimen lisävarusteet



### Automaattinen tyhjennysventtiili

Harvia Steam -höyrykehittimen lisälaittevalikoimaan kuuluu myös **automaattinen tyhjennysventtiili**, joka tekee höyrykehittimen käytöstä entistä vaivattomampaa. Automaattinen tyhjennysventtiili huuhtelee höyrykehittimen automaattisesti tietyin väliajoin sekä aina, kun laite kytketään pois päältä. Huuhtelussa poistuu höyrykehittimeen saostunut kalkki. Säännöllinen ja tehokas kalkinpoisto on erittäin tärkeää höyrykehittimen toimintakunnon kannalta.

Harvia Steam -höyrykehittimen vakiovarusteena on manuaalinen tyhjennysventtiili.

### Tuoksupumppu

Harvia Steam -höyrykehittimen lisälaitteeksi on saatavana myös tuoksupumppu, jonka voi ohjelmoida annostelemaan automaattisesti höyrytuoksua höyryyn sekaan.

Laite on toimintaperiaatteeltaan kalvopumppu ja sopii käytettäväksi niin pieniin kuin isoihinkin höyryhuoneisiin, sillä höyrytuoksun annostelumäärä on säädettävissä kohteen mukaan. Tuoksupumppu on muotoilultaan tyylikkästi yhteensopiva höyrykehittimen kanssa. Pumppuun liitettävä höyrytuoksuastia voi olla kooltaan pieni tai suuri.



### Eukalyptus-höyrytuoksu

Harvian ylellinen Eukalyptus-höyrytuoksu parantaa entisestäänkin aisteja hellivää höyryhuone-elämystä. Höyrytuoksuneste sekoittuu höyrykehittimestä tulevaan vesihöyryyn tuoksupumpun avulla.

Harvian Eukalyptus-höyrytuoksu on homogeeninen liuos, joka sekoittuu veteen täysin tasaisesti. Höyrytuoksu on saatavana 5 litran kanisterissa, josta saadaan käyttövalmista nestettä yli 100 litraa. Laimennussuhde: 1 osa höyrytuoksua ja 20 osaa vettä.

## Harvia-alumiinikarmiovi



Harvian uusi alumiinikarmiovi on erinomainen ratkaisu höyryhuoneen tai saunan oveksi. Se on suunniteltu olosuhteisiin, joissa materiaaleilta vaaditaan hyvää kosteuden kestoä. Ovikokonaisuudessa ei ole lainkaan puuosia. Alumiiniset karmit ovat väriltään harmaat. Lasi on karkaistua 8 mm turvalasia. Tiivisteen ansiosta höyry ja lämpö eivät karkaa höyryhuoneen tai saunan ulkopuolelle. Harvia-alumiinikarmiovi on pitkäikäinen ja kestävä ratkaisu.

Alumiinikarmiovi asennetaan piiloruuvein ilman mitään näkyviä jääviä ruuvinkantoja. Lopputulos on tyylikäs ja huoliteltu. Jämäkkä ovenkahva on alumiinia. Oven lasin väri vaihtoehtoina on pronssi, savunharmaa, vihreä, kirkas ja satiini.

Harvia-alumiinikarmiovi on saatavana yksittäisenä sekä parilasiovena.

#### Alumiinikarmiovien koot:

7 x 19 [karmimitta 690 x 1890 mm],  
8 x 19 [karmimitta 790 x 1890 mm], 8 x 21 [karmimitta 790 x 2090 mm]  
9 x 19 [karmimitta 890 x 1890 mm], 9 x 21 [karmimitta 890 x 2090 mm]

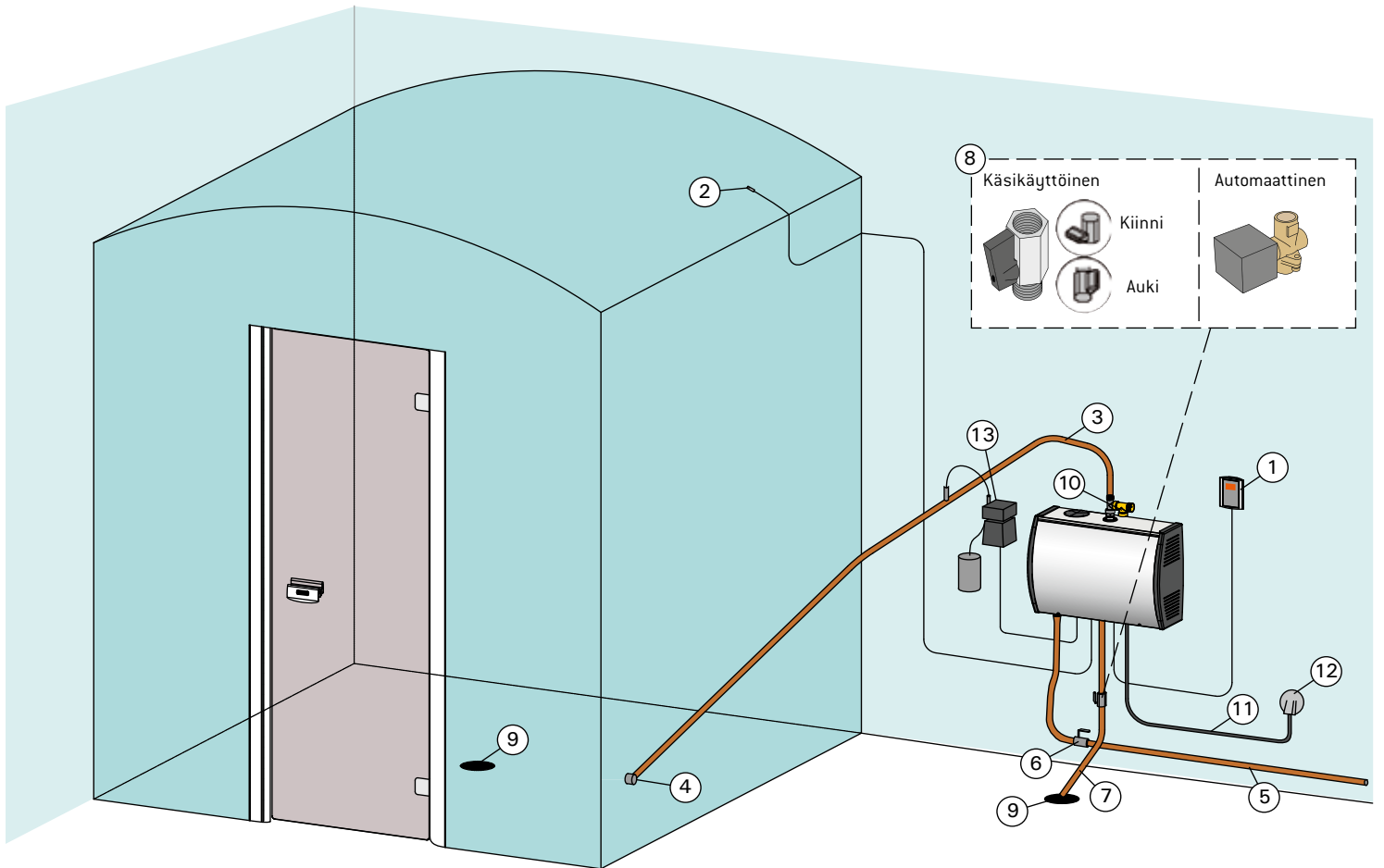
#### Parilasiovien koot:

13 x 19 [karmimitta 1315 x 1890 mm], 13 x 21 [karmimitta 1315 x 2090 mm]  
15 x 19 [karmimitta 1515 x 1890 mm], 15 x 21 [karmimitta 1515 x 2090 mm]  
17 x 19 [karmimitta 1715 x 1890 mm], 17 x 21 [karmimitta 1715 x 2090 mm]

## Tekniset tiedot

Malli	Teho (kW)	Suositeltava höyryhuoneen koko (m <sup>3</sup> )						Höyrystytysteho kg/h	230 V 1N ~		400 V 3N ~	
		Kevyt seinä (akryyli tms.)		Kaakeloitu levyseinä		Kaakeloitu kiviseinä tms.			Liitäntäjohto mm <sup>2</sup>	Sulake A	Liitäntäjohto mm <sup>2</sup>	Sulake A
		Tuuletus	Ei tuuletusta	Tuuletus	Ei tuuletusta	Tuuletus	Ei tuuletusta					
HGS45	4,5	2,0–5,0	2,0–7,0	2,0–4,0	2,0–6,0	2,0–3,5	2,0–4,5	5,5	3 x 6	25	5 x 1,5	3 x 10
HGS60	5,7	2,5–8,0	3,5–11,0	2,0–6,0	3,0–9,0	2,0–5,0	2,0–7,5	7,6	3 x 6	25	5 x 1,5	3 x 10
HGS90	9,0	6,0–12,0	9,0–17,0	4,5–10,0	7,5–14,0	3,0–8,0	6,0–11,5	12	-	-	5 x 2,5	3 x 16
HGS11	10,8	10,0–14,5	15,0–21,0	8,0–12,0	12,0–17,0	6,0–10,0	10,0–14,0	14,6	-	-	5 x 2,5	3 x 16

Mitat: leveys 520 mm, syvyys 196 mm ja korkeus 411 mm.



- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| 1. Harvia Griffin Steam -ohjauspaneeli | 8. Tyhjennysventtiili          |
| 2. Lämpöanturi                         | 9. Lattiakaivo                 |
| 3. Höyryputki                          | 10. Varoventtiili              |
| 4. Höyrysuutin                         | 11. Liitäntäkaapeli            |
| 5. Syöttövesiputki                     | 12. KytKentärasia              |
| 6. Syöttövesiputken sulkuventtiili     | 13. Tuoksupumppu (lisävaruste) |
| 7. Poistovesiputki                     |                                |

Jälleenmyyjä:

**HARVIA**

Luontaista hyvinvointia.

### Yhteystiedot:

Harvia Oy, PL 12, 40951 Muurame  
Puhelin 0207 464 000, Faksi 0207 464 090  
harvia@harvia.fi, www.harvia.fi