

Harvia Produkte für das Dampfbad

HARVIA

Natürliches Wohlbefinden.



Neu!

HARVIA

HARVIA



Neues von Harvia – HGX und HGP -Dampfgeneratoren

Harvia HGX ist ein kompakter, aber effektiver Verdampfer für den privaten und öffentlichen Gebrauch. Harvia HGP wurde für die Ansprüche im öffentlichen Bereich entwickelt, wo hohe Dampfleistung erforderlich ist. Beide Modelle haben eine Grundidee, bei der für die Entwicklung folgende Forderungen gestellt wurde: Zuverlässigkeit, leichte Bedienung und vor allem ein entspannendes Dampfbaderlebnis.

Zuverlässig durch neue Innovationen

- Der Wasserstand wird in einem separaten Wasserbehälter gemessen, in dem sich nur sauberes Wasser befindet. Außerdem wird der Behälter bei jeder Befüllung durch das zuströmende Wasser gespült. Dies minimiert die Probleme von Ablagerungen durch unreines Wasser.
- Unterhalb des Generators befindet sich ein Auffangbecher für Ablagerungen, in dem vom Nutzwasser gebildete Unreinheiten gesammelt werden.

Leicht zu bedienen, leicht zu warten

- Ansprechendes Touchscreen-Display.
- Bei der Entwicklung wurde besonderer Wert auf die Wartungsfreundlichkeit gelegt.

Kompakte Größe

- Harvia HGX zeichnet sich durch geringen Platzbedarf aus, so ermöglichen beispielsweise die seitlich angebrachten Dampf- und Wasseranschlüsse die Montage auf dem Dach der Dampfkabine.

Multidrive

- Es können bis zu drei zusätzliche HGX11L-Leistungseinheiten mit einem Basic-Dampfgenerator verbunden und über dasselbe Bedienfeld gesteuert werden.



Einfach und elegant Touchscreen-Display

Harvia HGX wird über ein separates Touchscreen-Bedienfeld geregelt.

Kontrollierte Funktionen:

- Dampfgenerator (Temperatur, Einschaltzeit, Verzögerungszeit)
- Duftkonzentratpumpe
- Beleuchtung
- Belüftung

Zubehör für Harvia HGX- Dampfgenerator

Automatische Auslassventil

Der Dampfgenerator Harvia HGX lässt sich mit einem automatischen Auslassventil ausstatten, das die Benutzung des Dampfgenerators noch einfacher macht. Das automatische Auslassventil spült den Dampfgenerator in festgelegten Intervallen und jedes Mal, wenn der Dampfgenerator ausgeschaltet wird. Durch diese Prozedur werden Kalkablagerungen aus dem Dampfgenerator entfernt. Um den Dampfgenerator in einem guten Betriebszustand zu halten, ist es wichtig, Kalk regelmäßig und gründlich zu entfernen.

Der Dampfgenerator Harvia HGX verfügt standardmäßig über ein manuelles Auslassventil. Beim Harvia HGP ist das automatische Auslassventil schon integriert.

Duftkonzentratpumpe

Die Duftkonzentratpumpe kann so programmiert werden, dass sie automatisch Duftstoffe in den Dampf mischt. Die Duftkonzentratpumpe wird über das Bedienfeld gesteuert. Der an der Duftkonzentratpumpe angebrachte Duftkonzentratbehälter kann verschieden groß sein. Harvia HGP verfügt bereits über eine eingebaute Duftkonzentratpumpe.

Duftkonzentrat Eucalyptus

Das Duftkonzentrat Harvia Eucalyptus macht das verwöhnende Erlebnis der Dampfkabine noch wirkungsvoller. Die Duftkonzentratpumpe mischt die Flüssigkeit des Duftkonzentrats in den Dampf aus dem Dampfgenerator.

Das Duftkonzentrat Harvia Eucalyptus ist eine homogene Flüssigkeit, die sich gut mit Wasser vermischt. Für Dampfkabine steht Duftkonzentrat in 5-Liter-Behältern zur Verfügung. Das Mischungsverhältnis des Duftkonzentrats zu Wasser ist 1:20. Somit ergibt ein Behälter über 100 Liter gebrauchsfertige, gemischte Flüssigkeit.

Dampfdüse

Eine Dampfdüse ist im Standardlieferungsumfang enthalten. Zusätzliche Dampfdüsen sind als Zubehör erhältlich.



Harvia Tür mit Aluminiumrahmen



Die Tür mit Aluminiumrahmen ist eine exzellente Lösung für Dampfkabine und Saunen. Sie wurde speziell für Bedingungen entwickelt, unter denen das Material Feuchtigkeit gut widerstehen muss. In der Tür befinden sich keine Holzteile. Die Aluminiumrahmen sind grau. Bei dem Glas handelt es sich um 8 mm starkes Sicherheitsglas. Aufgrund der Dichtung entweichen weder Wärme noch Dampf. Die Tür mit Aluminiumrahmen bleibt Jahrzehnte lang wartungsfrei.

Die Tür wird so angebracht, dass keine Schraubenköpfe sichtbar sind. Das Endergebnis ist elegant und edel. Mögliche Farben sind Bronze, Rauchgrau, Klar und Satin. Das Glas in Satin ist nicht erhältlich für die Doppel-Ganzglastür.

Die Tür mit Aluminiumrahmen von Harvia ist sowohl als einfache als auch als Doppel-Ganzglastür erhältlich.

Einfache Tür, Größen:

7 x 19 (Rahmengröße 690 x 1890 mm)
8 x 19 (Rahmengröße 790 x 1890 mm), 8 x 21 (Rahmengröße 790 x 2090 mm)
9 x 19 (Rahmengröße 890 x 1890 mm), 9 x 21 (Rahmengröße 890 x 2090 mm)

Doppeltür, Größen:

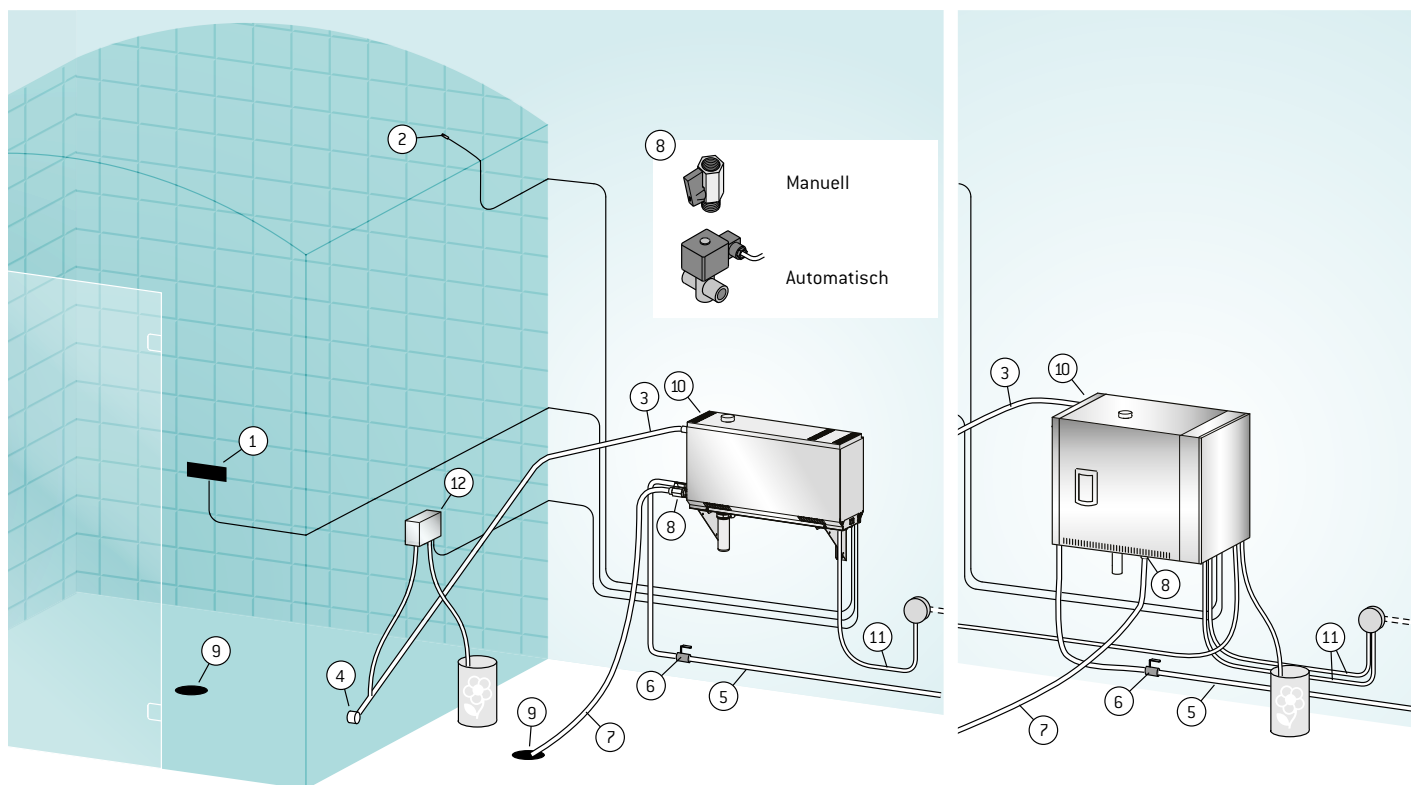
13 x 19 (Rahmengröße 1315 x 1890 mm), 13 x 21 (Rahmengröße 1315 x 2090 mm)
15 x 19 (Rahmengröße 1515 x 1890 mm), 15 x 21 (Rahmengröße 1515 x 2090 mm)
17 x 19 (Rahmengröße 1715 x 1890 mm), 17 x 21 (Rahmengröße 1715 x 2090 mm)

Technische Daten

Modell	Leistung	Empfohlene Dampfkabinengröße (m³)						Dampf- ausgabe- kapazität	230 V 1N~		400 V 3N~	
		Leichtbauwand (Acryl, usw.)		Geflieste Leichtbauwand		Geflieste Steinwand, usw.			Kabel	Siche- rung	Kabel	Sicherung
	kW	Belüftet	Nicht belüftet	Belüftet	Nicht belüftet	Belüftet	Nicht belüftet	kg/h	mm²	A	mm²	A
HGX2	2,2	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2-4	2,0	3 x 1,5	10	-	-
HGX45	4,5	2-5	2-7	2-4	2-6	2-3,5	2-4,5	5,5	3 x 6	25	5 x 1,5	3 x 10
HGX60	5,7	2,5-8	3,5-11	2-6	3-9	2-5	2-7,5	7,6	3 x 6	25	5 x 1,5	3 x 10
HGX90	9,0	6-12	9-17	4,5-10	7,5-14	3-8	6-11,5	12,0	-	-	5 x 2,5	3 x 16
HGX11	10,8	10-14,5	15-21	8-12	12-17	6-10	10-14	14,6	-	-	5 x 2,5	3 x 16
HGX15	15,0	12-19,5	17-28	10-16	14-23	8-13,5	12-18,5	20,1	-	-	5 x 6	3 x 25
HGP22	21,6	20-29	30-42	16-24	24-34	12-20	20-28	29,2	-	-	2 x 5 x 6	2 x 3 x 16
HGP30	30,0	24-39	34-56	20-32	28-46	16-27	24-37	40,2	-	-	2 x 5 x 6	2 x 3 x 25
Multidrive (Beispiel)												
HGX45 + HGX11L	15,3	12-19,5	17-28	10-16	14-23	8-13,5	12-18,5	20,1	-	-	5 x 1,5 + 5 x 2,5	3 x 10 + 3 x 16
HGX60 + HGX11L	16,5	12,5-22,5	18,5-32	10-18	15-26	8-15	12-21,5	22,2	-	-	5 x 1,5 + 5 x 2,5	3 x 10 + 3 x 16
HGX90 + HGX11L	19,8	16-26,5	24-38	12,5-22	19,5-31	9-18	16-25,5	26,6	-	-	2 x 5 x 2,5	2 x 3 x 16
HGX11 + HGX11L	21,6	20-29	30-42	16-24	24-34	12-20	20-28	29,2	-	-	2 x 5 x 2,5	2 x 3 x 16

Abmessungen:

- HGX: Breite 600 mm, Tiefe 155 mm, Höhe 320 mm. Gewicht 9 kg (mit leerem Wassertank), 13 kg (mit vollem Wassertank)
- HGP: Breite 560 mm, Tiefe 320 mm, Höhe 490 mm. Gewicht 24 kg (mit leerem Wassertank), 33 kg (mit vollem Wassertank)



- | | | |
|---------------------|---------------------------|-------------------------|
| 1. Bedienfeld | 5. Wasserzuleitung | 9. Bodenabfluss |
| 2. Temperaturfühler | 6. Wasserzuleitungsventil | 10. Auslassventil |
| 3. Dampfrohr | 7. Wasserabflussrohr | 11. Anschlusskabel |
| 4. Dampfdüse | 8. Auslassventil | 12. Duftkonzentratpumpe |

Fachhändler:

HARVIA

Natürliches Wohlbefinden.

Kontaktinformationen:

Harvia Ltd., P.O. Box 12, FI-40951 Muurame, FINNLAND
 Tel. +358 207 464 000, Fax +358 207 464 090
 harvia@harvia.fi, www.harviasauna.com