

# Komfort Corner Large

HARVIA

Solid wood sauna

Operating and installation instructions

234 x 206 x 204 cm

Item no.

KOMFORT-C-L / 1-030-275



EN

DE



---

## Inhaltsverzeichnis

<b>1. Preparing for installation</b>	<b>3</b>
1.1. Important note.....	3
1.2. Tools required.....	4
1.3. Maintenance and cleaning.....	5
1.4. Disposal.....	5
1.5. KOMFORT CORNER LARGE parts list.....	6
<b>2. Floor plan</b>	<b>8</b>
<b>3. Cabin installation</b>	<b>9</b>

# 1. Preparing for installation

Read these assembly instructions carefully and keep them within reach when using the sauna so that you can look up product information at any time.

 These installation instructions can also be found in the downloads section of our website: [www.mediabank.harvia.com](http://www.mediabank.harvia.com).

## 1.1. Important note

- Before you begin work, check the parts list to ensure that all the individual parts have been delivered. If you discover any missing parts, notify your dealer within 14 days of receiving the sauna cabin.
- The room that the sauna is installed in must be dry and ensure an appropriate amount of air circulation.
- The floor must be level and even, preferably a stone or tiled floor.
- A minimum room height of 230 cm is required for the cabin installation work.
- A distance of at least 5 cm from the wall must be maintained.
- The inside of the wooden parts used must not be handled with any impregnating material.
- Wood is a natural product that can swell, shrink or warp, despite good storage. For this reason, some force may be necessary during the installation.
- Air circulation in the sauna cabin is crucial for correct function. Please observe the dimensions for the air intake and outlet vents specified by the manufacturer of the sauna heater. If necessary, cut a rectangular cutout into the base frame before installation; holes can also be made later using a drill.
- All screw fittings must be pre-drilled.
- You need an assistant for assembly.

EN

### Attention!

The electrical connection may only be performed by a qualified electrician or similarly qualified person.

## 1.2. Tools required

- Hammer with a wooden head or a mallet
- Cordless screwdriver with bits for cross-head screws and Torx
- Roller tape measure
- Drill bits with a diameter of 3 mm, 10 mm, 20 - 30 mm  
(for sauna heater power cable)
- Spirit level
- 1.5 mm hexagonal socket wrench
- Utility knife
- Ladder



This symbol indicates tips and useful information



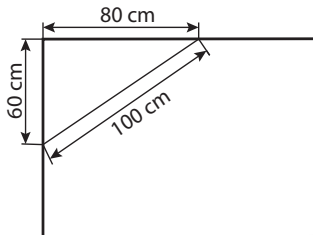
Pre-drill



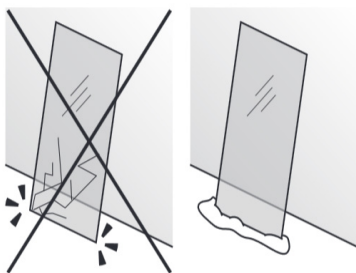
Cut to real measurement with backsaw



Check the right angle:



Handle glass with care: Special care must be taken with the edges of the glass – hardened glass can shatter into small pieces in the event of impact. Insert protective cushioning (e.g: cardboard box) under the edge of the glass.



### 1.3. Maintenance and cleaning

- The sauna should be cleaned with a damp cloth. Only use warm water – no cleaning products.
- We recommend heating the cabin once a month if the sauna is not used for a long time.

 Pitch pockets are not grounds for return, since they can always appear in spruce wood and the depth at which they lie cannot be detected during the sorting-out process.

If these are just under the surface, heat can cause them to soften and “bleed”.

The leaking pitch can be removed with a rag soaked in acetone. If only droplets of pitch occur, allow these to harden and then carefully scrape them off with a knife.

EN

### 1.4. Disposal



- Please dispose of packaging materials in accordance with the applicable disposal regulations.
- Used units contain reusable materials as well as hazardous substances. Therefore, do not dispose of your used unit with household waste, but rather do so in accordance with the locally applicable regulations.

## 1.5. KOMFORT CORNER LARGE parts list

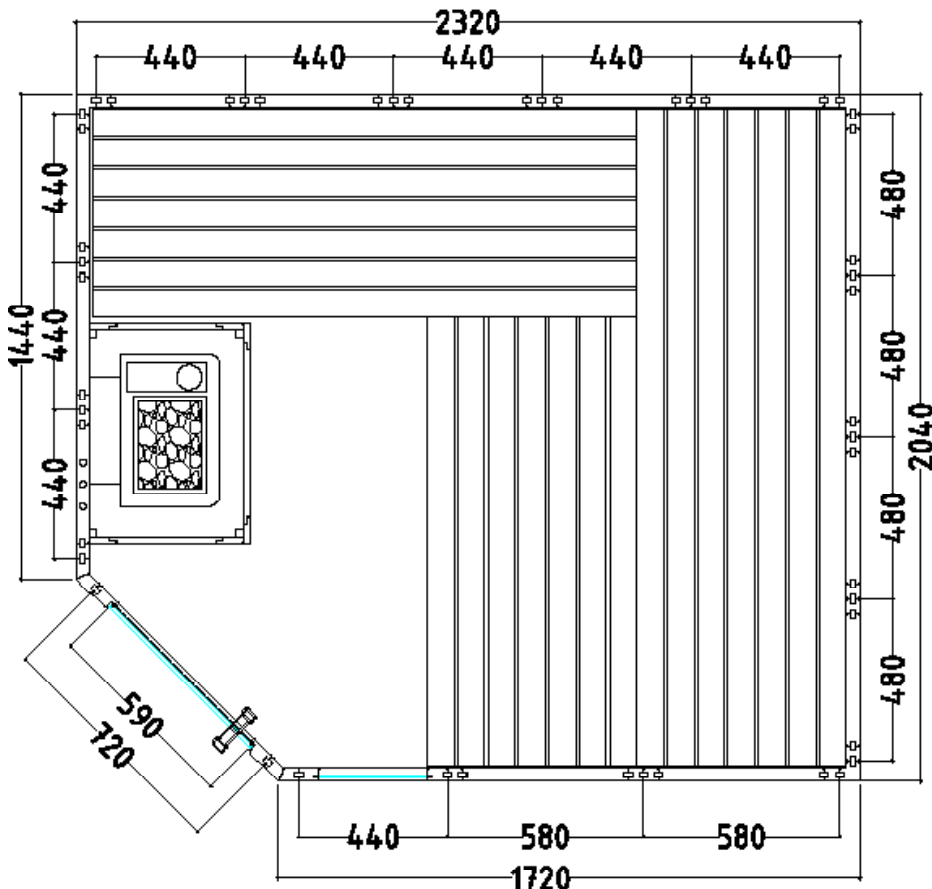
Az	Bezeichnung	Maß
<b>Base frame</b>		
2	Base frame	204 x 9 x 4 cm
1	Base frame	176 x 9 x 4 cm
1	Base frame	148 x 9 x 4 cm
1	Base frame	32 x 9 x 4 cm
<b>Wall elements</b>		
3	A/A wall element	193 x 48 x 4 cm
7	A/A wall element	193 x 44 x 4 cm
2	A/A wall element	193 x 58 x 4 cm
1	A/A electrical element with Multiclip	193 x 44 x 4 cm
1	A/B ventilation element	193 x 48 x 4 cm
1	Wall element with glass	193 x 44 x 4 cm
<b>Roof elements</b>		
3	A/B ceiling element	194 x 44 x 4 cm
1	A/B ceiling element	194 x 45 x 4 cm
1	Roof element A/B 45°	181,9 x 45 x 4 cm
<b>Corner posts</b>		
3	Corner post 90°	193 x 6 x 6 cm
2	Corner post 45° with Multiclip	193 x 6,4 x 6 cm
<b>Support slats</b>		
1	Roof support slats	196 x 4 x 4 cm
2	Roof support slats	114,5 x 4 x 4 cm
1	Roof support slats 1 x 45°	141,7 x 4 x 4 cm
1	Roof support slats 1 x 45°	169,7 x 4 x 4 cm
1	Roof support slats 1 x 45°	89,5 x 4 x 4 cm
1	Roof cover slats	196 x 1,2 x 4 cm
2	Roof cover slats	110 x 1,2 x 4 cm
1	Roof cover slats 1 x 22,5°	141,5 x 1,2 x 4 cm
1	Roof cover slats 1 x 22,5°	169,2 x 1,2 x 4 cm
1	Roof cover slats 1 x 22,5°	83,2 x 1,2 x 4 cm
3	Bench support slats	58 x 4 x 4 cm
2	Bench support slats	120 x 4 x 4 cm
1	Bench support slats	48,5 x 4 x 4 cm
2	Mounting slats for bench screen	26 x 4 x 4 cm

Az Bezeichnung	Maß
<b>Interior fittings</b>	
2 Benches	195 x 62 x 9 cm
1 Bench	161x 62 x 9 cm
1 Bench screen	195 x 35 x 4 cm
1 Backrests	190 x 26 x 4 cm
2 Backrests	109,5 x 26 x 4 cm
1 Heater protection grille - lime	57 x 75 x 2 cm
1 Heater protection grille - lime	45,5 x 55 x 2 cm
2 Headrests	43 x 25 x 7 cm
1 Lamp protection grille	38 x 32 x 4 cm
1 Ventilation slit	52 x 14 x 1,5 cm
1 Floor grid	70 x 53 x 4cm
<b>Glass elements</b>	
1 Glass element with glass door 191,5 x 59 x 08,cm	202 x 72 x 4 cm
<b>Roof trim slats</b>	
1 Roof trim slat 1 x 22,5°	177,8 x 6 x 2 cm
1 Roof trim slat 1 x 22,5°	149,8 x 6 x 2 cm
1 Roof trim slats 2 x 22,5°	286,5 x 6 x 2 cm
<b>Accessories</b>	
1 Door handle set wood/wood	
1 2 door hinges 8653-02	
1 Door magnet, sleeve plate	
1 Sauna lamp	
1 3 Silicon cables: 5 x 2.5 mm <sup>2</sup>	
1 3 Silicon cables: 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	
1 Cover caps	200 x 2,6 x 1,2 cm
1 Installation material set	
1 Installation instructions	

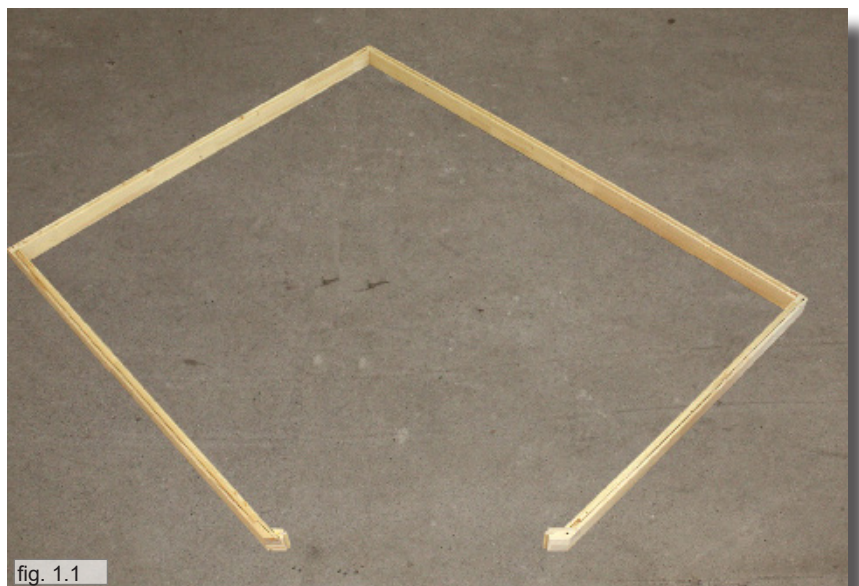
EN

## 2. Floor plan

Assembly of the electricity side wall on the left or on the right side



### 3. Cabin installation



EN

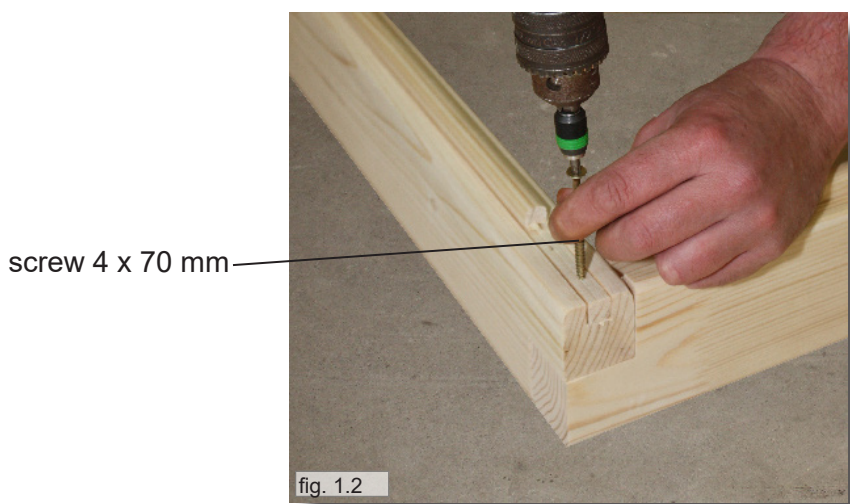




fig. 1.3



fig. 1.4



fig. 1.5



fig. 1.6



fig. 1.7

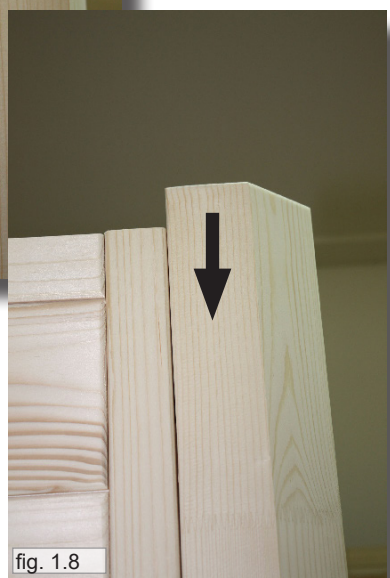
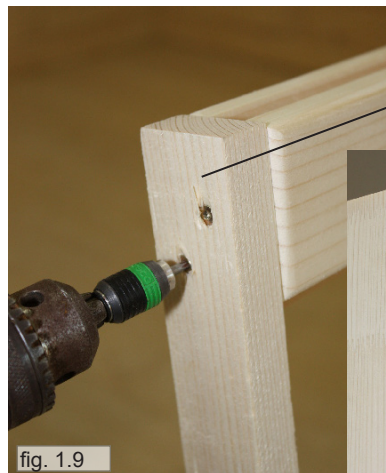


fig. 1.8

EN



Drill with 3 mm  
electric drill

6 pcs. screws  
5 x 100 mm



Roof supporting battens – please start above the door



## Bench supporting battens





fig.1.21

assembly battens for bench coverings - screw 4 x 60 mm

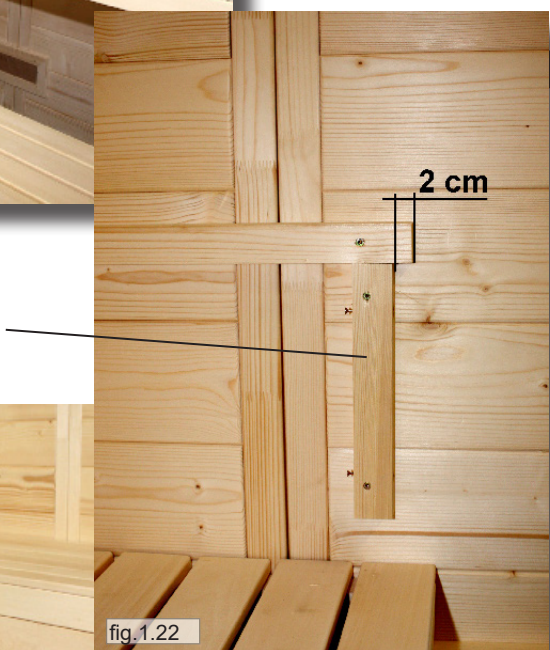


fig.1.22

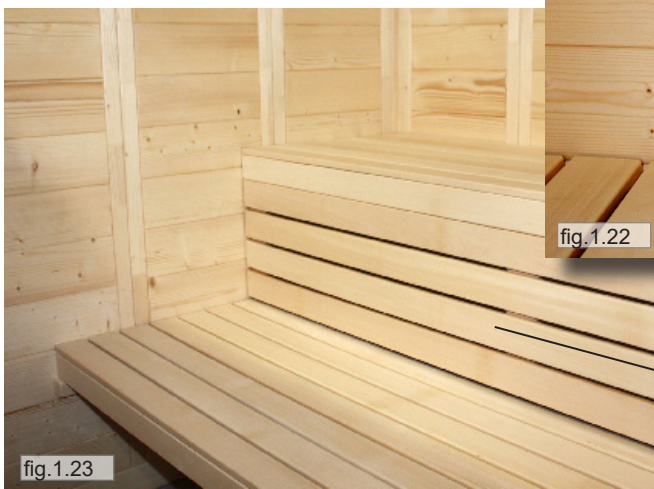


fig.1.23

bench covering



Assemble the bench supporting batten under the cross bench – screws 4 x 70 mm





fig 1.27



fig 1.28

screw 3 x 40 mm

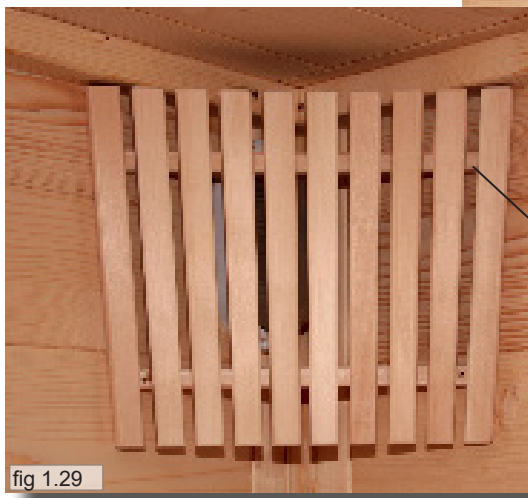


fig 1.29

EN



fig. 1.30



fig. 1.31

Silicone ring for hinge plates on  
both sides of the glass door

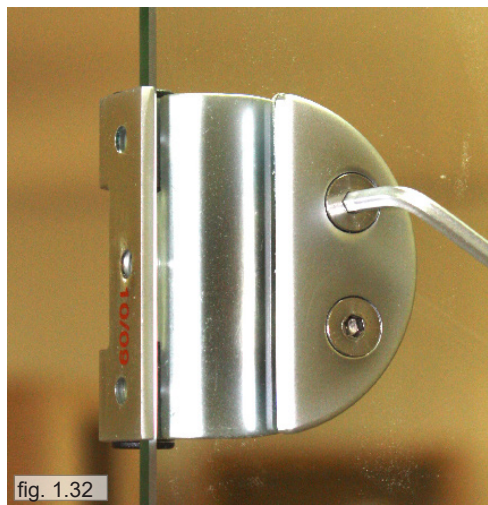


fig. 1.32

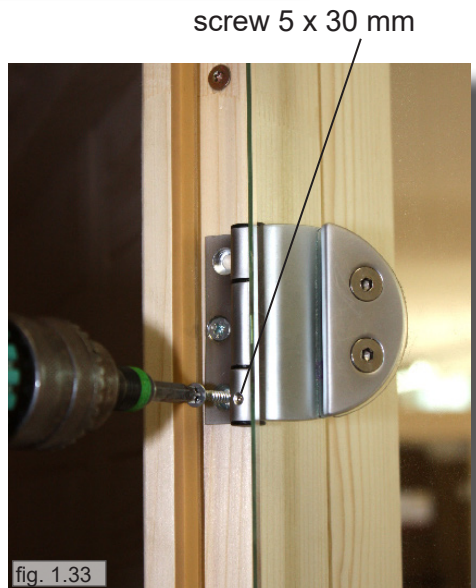


fig. 1.33



fig. 1.34

Door seal from the glass door

EN



fig. 1.35



fig. 1.36

Put the sheet metal on the  
glass door

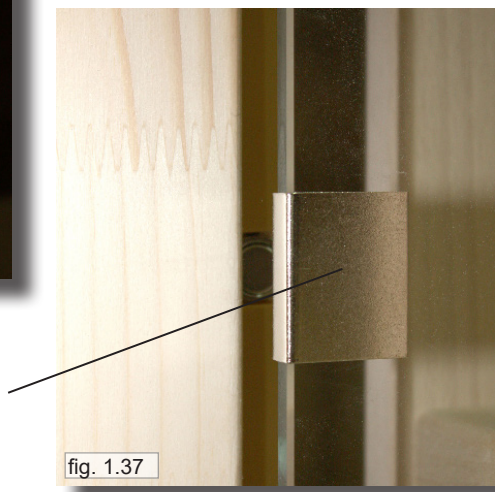


fig. 1.37

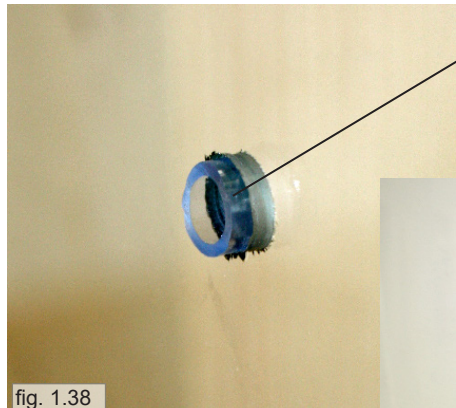


fig. 1.38

Ring of silicone for screw hole in the  
glass door



fig. 1.39

Inside

Assembly of the glass door on the  
left or on the right side



fig. 1.40

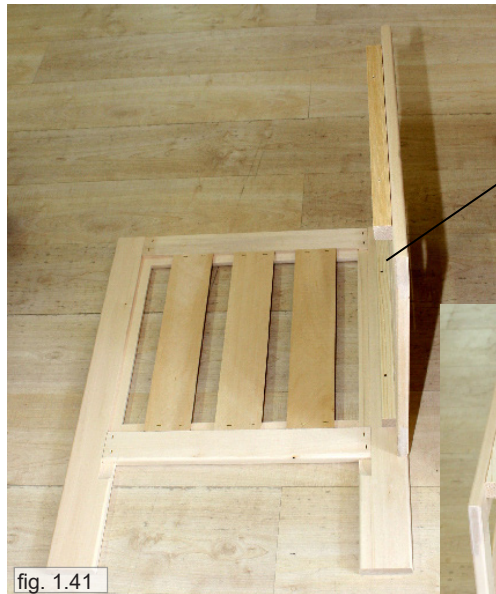


fig. 1.41

screw 3 x 40 mm



EN

fig. 1.42



fig. 1.43

vis 3 x 40 mm

Start with the frontal border edge above the door



screw 3 x 40 mm



Covering for the screw hole



# Komfort Corner Large

HARVIA

**Massivsauna**

**Gebrauchs- und Montageanleitung**

234 x 206 x 204 cm

Item no.

KOMFORT-C-L / 1-030-275

DE



# **Inhaltsverzeichnis**

<b>1. Montage Vorbereitung</b>	<b>3</b>
1.1. Wichtige Hinweise.....	3
1.2. Benötigtes Werkzeug.....	4
1.3. Wartung und Reinigung.....	5
1.4. Entsorgung .....	5
1.5. Stückliste KOMFORT CORNER LARGE.....	6
<b>2. Grundriss</b>	<b>8</b>
<b>3. Montage der Kabine</b>	<b>9</b>

# 1. Montage Vorbereitung

Lesen Sie diese Montageanleitung gut durch und bewahren Sie sie in der Nähe der Sauna auf. So können Sie jederzeit Produktinformationen nachlesen.

 Sie finden diese Montageanleitung auch im Downloadbereich unserer Webseite auf [www.mediabank.harvia.com](http://www.mediabank.harvia.com).

## 1.1. Wichtige Hinweise

- Kontrollieren Sie, bevor Sie mit der Arbeit beginnen, anhand der Stückliste, ob alle Einzelteile auch tatsächlich mitgeliefert wurden. Sollten Einzelteile ausnahmsweise fehlen, benachrichtigen Sie spätestens 14 Tage nach Erhalt der Kabine Ihren Händler.
- Der Raum, in dem die Saunakabine montiert wird, muss trocken sein und eine entsprechende Luftzirkulation gewährleisten.
- Der Fußboden muss waagrecht und eben sein, bevorzugt Stein- oder Fliesenboden.
- Für die Montagearbeiten der Kabine wird eine Mindestraumhöhe von 230 cm benötigt.
- Es muss ein Wandabstand von mindestens 5 cm eingehalten werden.
- Die Innen zu verwendenden Holzteile dürfen nicht mit Imprägniermittel behandelt werden.
- Holz ist ein Naturprodukt, das trotz guter Lagerung aufquellen, schwinden oder sich verziehen kann. Aus diesem Grund kann es vorkommen, dass bei der Montage etwas Kraft aufgebracht werden muss.
- Die Luftzirkulation in der Saunakabine ist entscheidend für die Funktionalität. Beachten Sie die Abmessungen der Zu- und Abluftöffnungen der Herstellerangaben des Saunaofens. Schneiden Sie ggf. vor der Montage einen rechteckigen Ausschnitt in den Bodenrahmen; Löcher mittels Bohrer sind auch nachträglich möglich.
- Alle Verschraubungen müssen vorgebohrt werden.
- Für die Montage benötigen Sie einen Helfer!

DE

### Achtung!

Der Elektroanschluss darf nur durch eine Elektrofachkraft oder eine vergleichsweise qualifizierte Person ausgeführt werden.

## 1.2. Benötigtes Werkzeug

- Hammer und Beilageholz oder einen Gummihammer
- Akkuschrauber mit Bits für Kreuzschrauben und Torx
- Rollmaßband
- Bohrer mit Durchmesser 3 mm, 10 mm, 20 - 30 mm (für Stromkabel Saunaofen)
- Wasserwaage
- Innensechskant-Schlüssel 1,5 mm
- Universalmesser
- Leiter



Dieses Symbol kennzeichnet Tipps und nützliche Hinweise



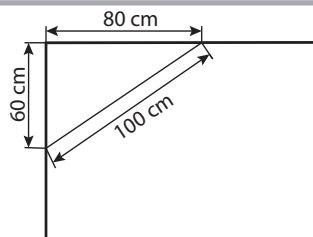
Vorbohren



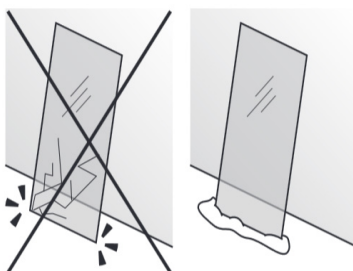
Ablängen auf Naturmaß mit Feinsäge



Überprüfung des rechten Winkel:



Vorsichtiger Umgang mit Glas: Besondere Vorsicht gilt den Glaskanten - Gehärtetes Glas kann bei Stößen in kleine Scherben zerspringen. Legen Sie ein Schutzpolster (z.Bsp.: Verpackungs-Karton) unter die Glaskante.



### 1.3. Wartung und Reinigung

- Die Sauna sollte mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie nur warmes Wasser - keine Reinigungsmittel.
- Wird die Sauna längere Zeit nicht benutzt, empfehlen wir, die Kabine einmal im Monat aufzuheizen.



Harzgallen sind kein Reklamationsgrund. Da in Fichtenholz immer wieder Harzgallen vorkommen und man beim Aussortieren nicht erkennen kann in welcher Tiefe diese sich befinden.

Wenn diese knapp unter der Oberfläche sind brechen sie bei Hitzeentwicklung auf und „bluten“ aus.

Das ausgelaufene Harz kann man mit einem Aceton gedrängtem Lappen entfernen. Wenn lediglich Harztropfen entstehen, lassen Sie diese austrocknen und schaben sie anschließend mit einem Messer vorsichtig ab.

### 1.4. Entsorgung

DE



- Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien nach den gültigen Entsorgungsrichtlinien.
- Altgeräte enthalten wiederverwendbare Materialien, aber auch schädliche Stoffe. Geben Sie Ihr Altgerät deshalb auf keinen Fall in den Restmüll, sondern entsorgen Sie das Gerät nach den örtlich geltenden Vorschriften.

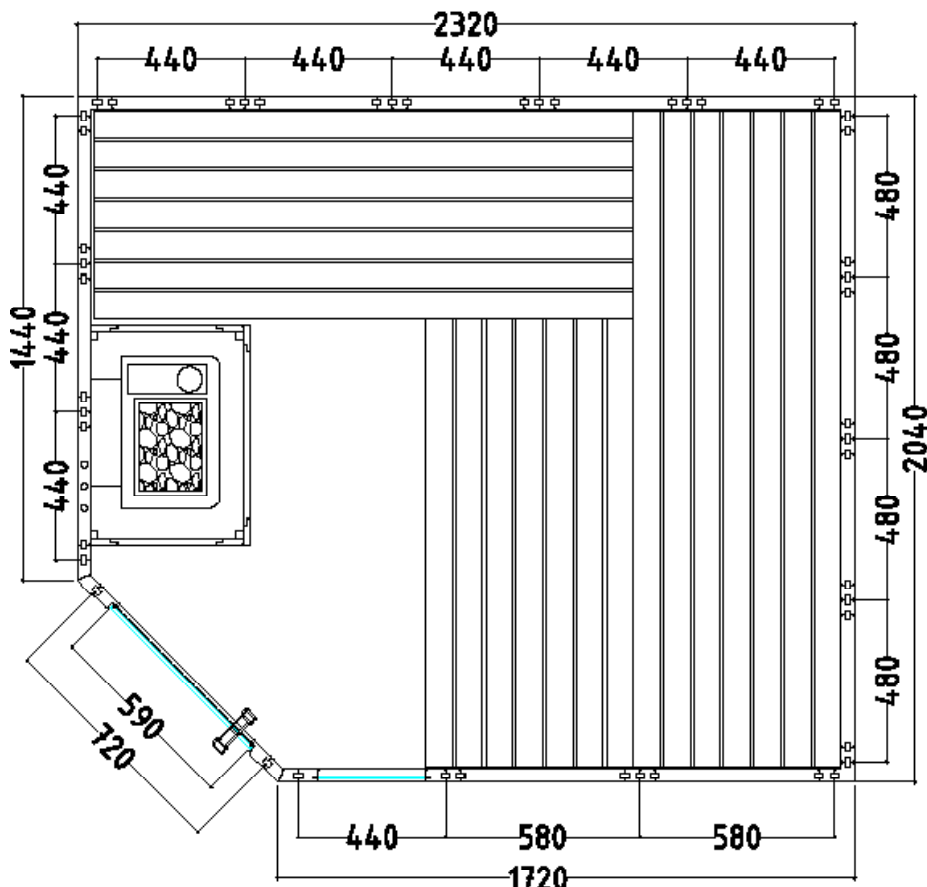
## 1.5. Stückliste KOMFORT CORNER LARGE

Az	Bezeichnung	Maß
<b>Bodenrahmen</b>		
2	Bodenrahmen	204 x 9 x 4 cm
1	Bodenrahmen	176 x 9 x 4 cm
1	Bodenrahmen	148 x 9 x 4 cm
1	Bodenrahmen	32 x 9 x 4 cm
<b>Wandelemente</b>		
3	Wandelemente	193 x 48 x 4 cm
7	Wandelemente	193 x 44 x 4 cm
2	Wandelemente	193 x 58 x 4 cm
1	Elektroelement mit Multiclip	193 x 44 x 4 cm
1	Lüftungselement	193 x 48 x 4 cm
1	Wandelement mit Glas mit Multiclip	193 x 44 x 4 cm
<b>Dachelemente</b>		
3	Dachelemente	194 x 44 x 4 cm
1	Dachelemente	194 x 45 x 4 cm
1	Dachelemente schräg	181,9 x 45 x 4 cm
<b>Ecksteher</b>		
3	Ecksteher 90°	193 x 6 x 6 cm
2	Ecksteher 45° mit Multiclip	193 x 6,4 x 6 cm
<b>Auflageleisten</b>		
1	Dachauflageleisten	196 x 4 x 4 cm
2	Dachauflageleisten	114,5 x 4 x 4 cm
1	Dachauflageleisten 1 x 45°	141,7 x 4 x 4 cm
1	Dachauflageleisten 1 x 45°	169,7 x 4 x 4 cm
1	Dachauflageleisten 2 x 45°	89,5 x 4 x 4 cm
1	Dachabdeckleisten	196 x 1,2 x 4 cm
2	Dachabdeckleisten	110 x 1,2 x 4 cm
1	Dachabdeckleisten 1 x 22,5°	141,5 x 1,2 x 4 cm
1	Dachabdeckleisten 1 x 22,5°	169,2 x 1,2 x 4 cm
1	Dachabdeckleisten 2 x 22,5°	83,2 x 1,2 x 4 cm
3	Bankauflageleisten	58 x 4 x 4 cm
2	Bankauflageleisten	120 x 4 x 4 cm
1	Bankauflageleisten	48,5 x 4 x 4 cm
2	Montageleisten für Banksichtblende	26 x 4 x 4 cm

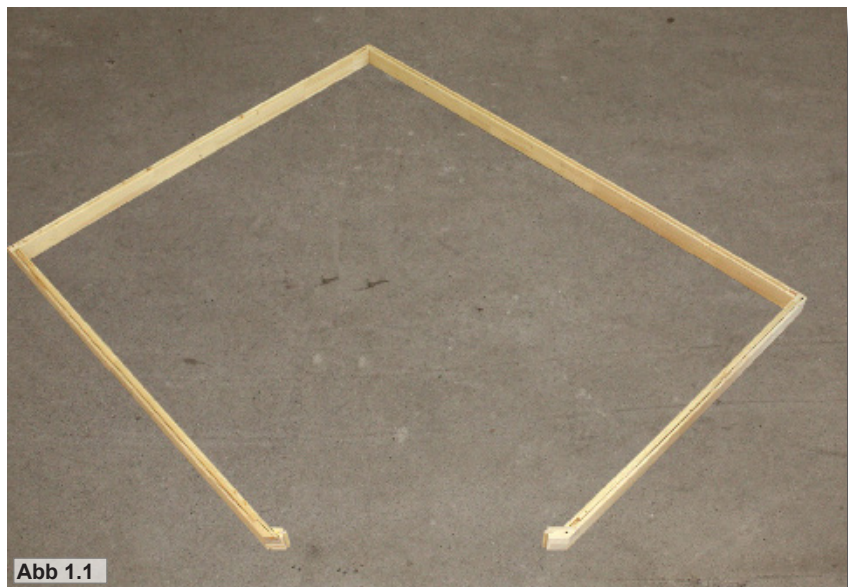
Az Bezeichnung	Maß
<b>Inneneinrichtung</b>	
2 Bänke	195 x 62 x 9 cm
1 Bank	161x 62 x 9 cm
1 Banksichtblende	195 x 35 x 4 cm
1 Rückenlehnen	190 x 26 x 4 cm
2 Rückenlehnen	109,5 x 26 x 4 cm
1 Ofenschutzgitter - Linde	57 x 75 x 2 cm
1 Ofenschutzgitter - Linde	45,5 x 55 x 2 cm
2 Kopfstützen	43 x 25 x 7 cm
1 Lampenschutzgitter	38 x 32 x 4 cm
1 Lüftungsschieber	52 x 14 x 1,5 cm
1 Bodenrost	70 x 53 x 4cm
<b>Glaselemente</b>	
1 Glaselement mit Glastür 191,5 x 59 x 08,cm	202 x 72 x 4 cm
<b>Dachkranzleisten</b>	
1 Dachkranzleiste 1 x 22,5°	177,8 x 6 x 2 cm
1 Dachkranzleiste 1 x 22,5°	149,8 x 6 x 2 cm
1 Dachkranzleisten 2 x 22,5°	286,5 x 6 x 2 cm
<b>Zubehör</b>	
1 Türgriff Set Holz/Holz	
1 2 Türbänder 8653-02	
1 Türmagnet, Überschublech	
1 Saunaleuchte	
1 3 Lfm. Silikonkabel 5 x 2,5mm <sup>2</sup>	
1 3 Lfm. Silikonkabel 3 x 1,5mm <sup>2</sup>	
1 Fremde Federleiste	200 x 2,6 x 1,2 cm
1 Montagematerialset	
1 Montageanleitung	

DE

## 2. Grundriss



### 3. Montage der Kabine



DE





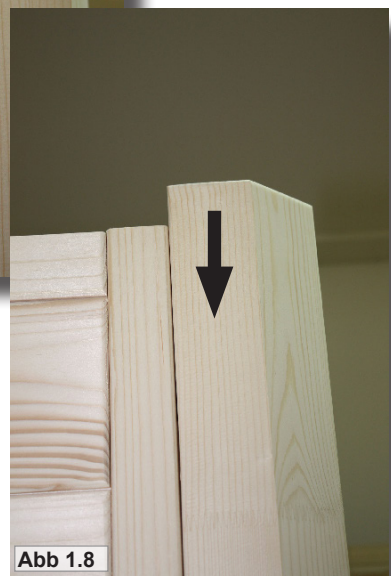
Abb 1.3



Abb 1.4



Abb 1.5



DE

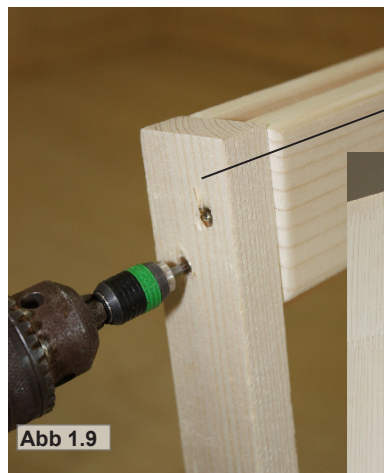


Abb 1.9



Abb 1.10



Abb 1.12

Vorbohren mit 3  
mm Bohrer.  
6 Stk. Schrauben  
5 x 100 mm



Abb 1.13



Abb 1.11

## Dachauflageleisten - bitte oberhalb der Türe beginnen



DE

## Bankauflageleisten



Abb.1.18



Abb.1.19



Abb 1.20

4 Stk. Schrauben 3 x 40 mm



Abb.1.21

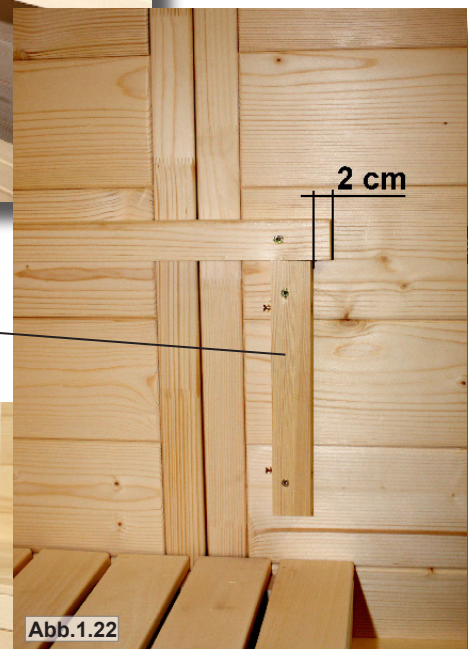


Abb.1.22

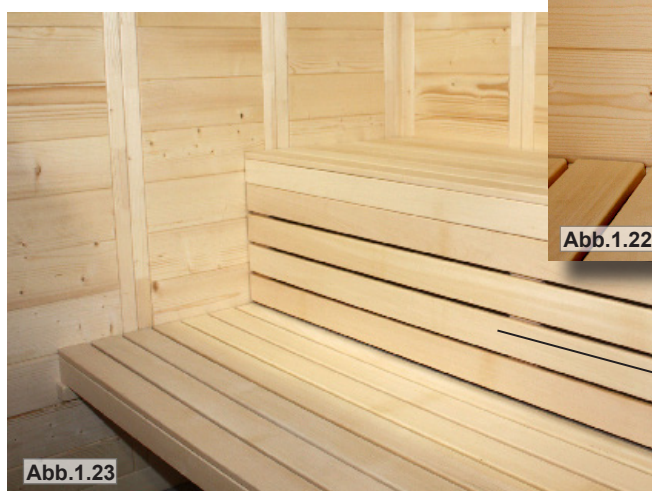


Abb.1.23

**Montageleiste für Bankzwischenblende - Schrauben 4 x 60 mm**

**Bankzwischenblende**



**Auflageleiste unterhalb Querbank montieren - Schrauben 4 x 70 mm**



**Schrauben 3 x 40 mm**





Abb 1.27



Abb 1.28



Abb 1.29

**Schrauben 3 x 40 mm**



Abb 1.30



Abb 1.31



Abb 1.32



Abb 1.33



Abb 1.34

### Türdichtung von Glastüre.



Abb 1.35

DE

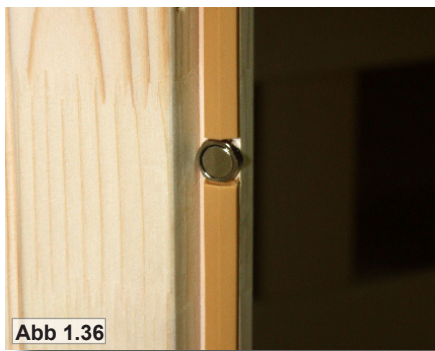


Abb 1.36

Überschublech auf Glastüre  
aufstecken.

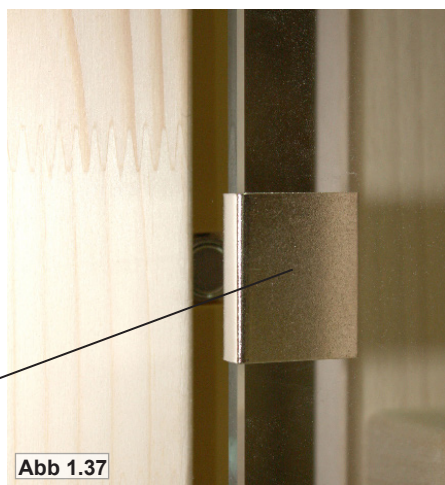


Abb 1.37

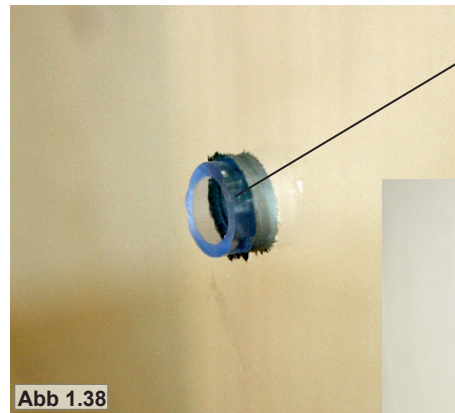


Abb 1.38

### Silikoneinlage für Schraubenloch in Glastüre



Abb 1.39

Glastüre links oder rechts mon-tierbar



Abb 1.40



Abb 1.41

**Schrauben 3x40 mm**



Abb 1.42

DE



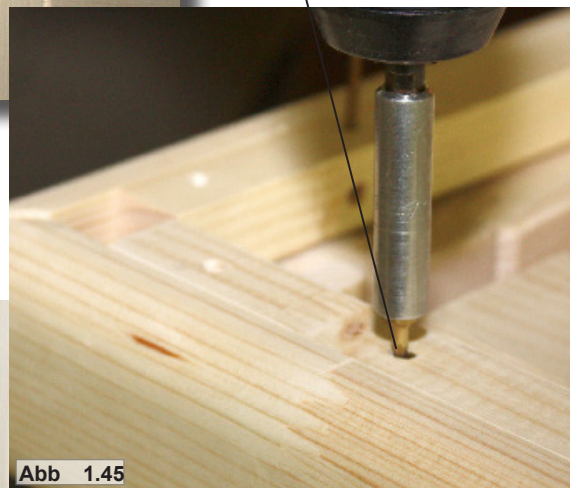
Abb 1.43

**Schrauben 3x40 mm**

Beginnen Sie mit dem Dachkranz oberhalb der Türe



Schrauben 3 x 40 mm



Schraubloch-Abdeckungen

## NOTES / NOTIZEN / NOTE

## NOTES / NOTIZEN / NOTE

## NOTES / NOTIZEN / NOTE

# Let's sauna.



@ harviaglobal

**GLOBAL**  
Harvia Finland  
Teollisuustie 1-7  
40951 Muurame  
FINLAND  
T +358 207 464 000  
harvia@harvia.com

**CENTRAL EUROPE**  
Harvia Austria GmbH  
Wartenburger Straße 31  
4840 Vöcklabruck  
AUSTRIA  
T +43 (0) 7672 22 900-50  
info@harvia.com