

Massivsauna

ALASKA

VIEW

208 x 206 x 204 cm

MONTAGEANLEITUNG
Deutsch



DE

EN

FR

IT

PL

PT

Inhaltsverzeichnis

1. Montage Vorbereitung	3
1.1. Benötigtes Werkzeug	4
1.2. Wartung und Reinigung	5
1.3. Entsorgung	5
1.4. Stückliste ALASKA VIEW	6
2. Montage der Kabine	8
2.1. Montage des Bodenrahmens	8
2.2. Montage der Wandelemente	9
2.3. Montage Dach	17
2.4. Montage Lüftungsschieber	19
2.5. Montage Inneneinrichtung	19
2.6. Montage Zubehör	26
2.7. Montage Glastür	28
2.8. Montage Dachkranz	30
2.9. Montage Dachabdeckleiste	31
3. Grundriss	32
3.1. Grundriss „links“	32
3.2. Grundriss „rechts“	33
3.3. Änderungen bei Montage Grundriss „rechts“	34

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.sentiotec.com/downloads.

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.
- Für die Montage benötigen Sie einen Helfer.
- 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.
- Alle Verschraubungen müssen vorgebohrt werden.

Achtung!

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

1.1. Benötigtes Werkzeug

- Hammer und Beilageholz oder einen Gummihammer
- Akkuschauber 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
- Feinsäge



Dieses Symbol kennzeichnet Tipps und nützliche Hinweise



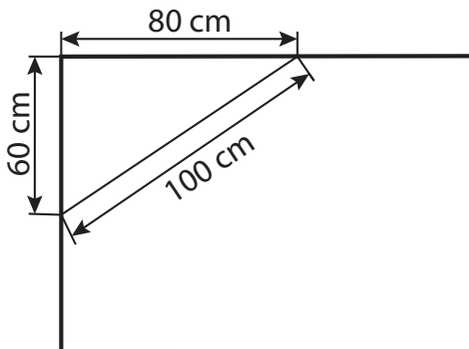
Vorbohren



Ablängen auf Naturmaß mit Feinsäge



Überprüfung des rechten Winkel:



1.2. 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 aushärten und schaben sie anschließend mit einem Messer vorsichtig ab.

DE

1.3. Entsorgung



- 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.

1.4. Stückliste ALASKA VIEW

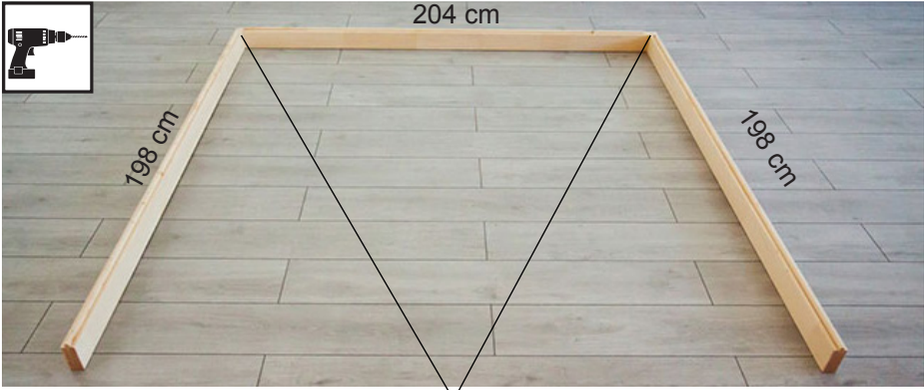
Az	Bezeichnung	Maß
Bodenrahmen		
1	Bodenrahmen	198 x 9 x 4 cm
1	Bodenrahmen	198 x 9 x 4 cm
1	Bodenrahmen	204 x 9 x 4 cm
Wandelemente		
3	Wandelement A/A mit Multiclip	193 x 48 x 4 cm
4	Wandelement A/A	193 x 48 x 4 cm
1	Elektroelement A/A mit Multiclip	193 x 48 x 4 cm
2	Wandelement A/B	193 x 48 x 4 cm
1	Wandelement A/B mit Multiclip	193 x 48 x 4 cm
1	Lüftungselement A/B mit Multiclip	193 x 48 x 4 cm
1	Element oberhalb Glasfront	192 x 10,1 x 4 cm
Dachelemente		
1	Dachelement A/B	194 x 50 x 4 cm
2	Dachelement A/B	194 x 48 x 4 cm
1	Dachelement A/B	194 x 49 x 4 cm
Ecksteher		
2	Ecksteher 90° mit Nut für Glas	202 x 6 x 6 cm
2	Ecksteher 90° mit Multiclip	193 x 6 x 6 cm
Auflageleisten		
4	Dachauflageleiste	192 x 4 x 4 cm
2	Bankauflageleiste	120 x 4 x 4 cm
2	Bankauflageleiste	58 x 4 x 4 cm
1	Bankauflageleiste	100 x 4 x 4 cm
4	Dachabdeckleiste	196 x 4 x 1,2 cm
2	Montageleiste für Banksichtblende	26 x 4 x 4 cm

Az	Bezeichnung	Maß
Inneneinrichtung		
2	Bank	195 x 62 x 9 cm
1	Bank	130 x 62 x 9 cm
1	Bankabdeckleiste	62 x 9 x 2 cm
2	Rückenlehne	186 x 26 x 4 cm
1	Banksichtblende	195 x 35 x 4 cm
1	Ofenschutzgitter - Linde	75 x 57 x 2 cm
2	Ofenschutzgitter - Linde	55 x 45,5 x 2 cm
4	Montageleiste für Ofenschutzgitter	43 x 2,5 x 2,5 cm
1	Bodenrost	70 x 53 x 4 cm
2	Kopfstütze	43 x 25 x 7 cm
1	Lampenschutzgitter	38 x 32 x 4 cm
1	Lüftungsschieber	52 x 14 x 1,5 cm
Glaselemente		
1	Glastür	191,5 x 59 x 0,8 cm
1	Glaselement mit Bohrung f. Türbänder	194,5 x 67,4 x 0,8 cm
1	Glaselement	194,5 x 67,4 x 0,8 cm
Dachkranzleisten		
1	Dachkranzleiste links 1x45°	211 x 6 x 4 cm
1	Dachkranzleiste rechts 1x45°	211 x 6 x 4 cm
1	Dachkranzleiste vorne 2x45°	208 x 6 x 4 cm
Zubehör		
2	U Alu Profil	66,1 x 1,2 x 1,5 cm
1	Türgriff Set Holz/Niro	
1	2 Türbänder 8653-02	
1	Türmagnet, Überschublech	
1	Saunaleuchte	
1	Schablone für Multiclip Montage	
1	3 Lfm. Silikonkabel 5 x 2,5mm ²	
1	3 Lfm. Silikonkabel 3 x 1,5mm ²	
1	Montagematerialset	
1	Montageanleitung	

2. Montage der Kabine

Die Kabine kann „links“ oder „rechts“ aufgebaut werden, beachten Sie dazu die Grundrisspläne auf Seite Seite 32 und Seite Seite 33.

2.1. Montage des Bodenrahmens



Bohrer 3mm, 2 Stk. Schrauben 4 x 70 mm



2.2. Montage der Wandelemente

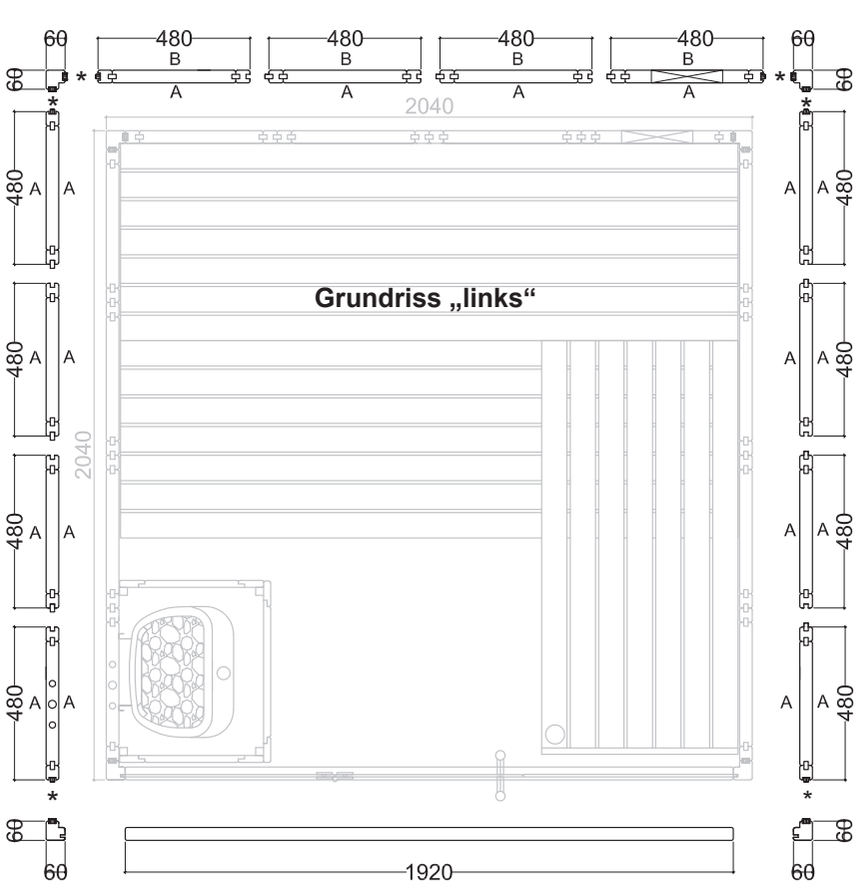
Die Ecksteher werden mittels „Multiclips“ mit den Wandelementen verbunden. Die weiteren Wandelemente sind mit Nut und Feder verbunden und werden miteinander verschraubt.



A bezeichnet immer die Sichtseite, dies ist auf der Oberseite der Wandelemente gekennzeichnet.

Achtung!

In weiterer Folge wird die Montage für Grundriss „links“ beschrieben. Änderungen betreffend Montage für Grundriss „rechts“ - siehe Seite 33



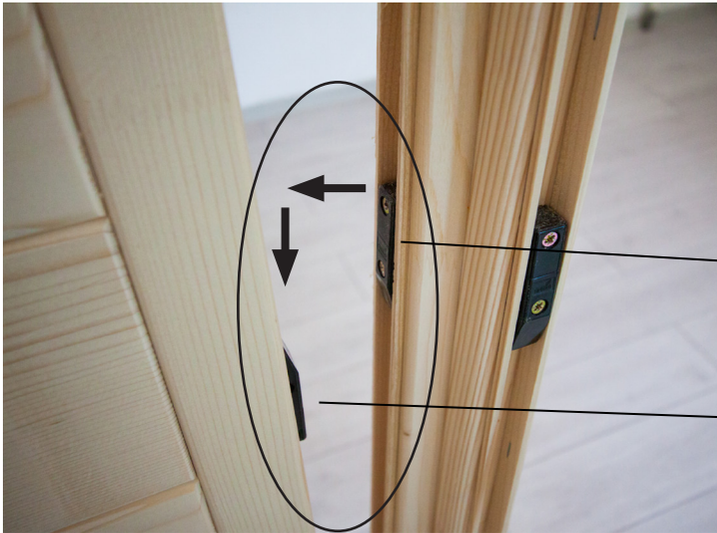
* Multiclips

Montage Ecksteher mit Wandelement



Montieren Sie die Wandelemente mit den Eckstechern am Boden vor und setzen Sie diese Ecken dann auf den Bodenrahmen auf.

Stecken Sie den Ecksteher von oben nach unten auf die Wandelemente. Achten Sie dabei auf die korrekte Ausrichtung der „Multiclips“ (siehe unten). Der Ecksteher muss bündig mit den Wandelementen sein.



Multiclip



Montage Wandelemente



Das Elektroelement hat Bohrungen zum Verlegen der Kabel. Position siehe Grundrisspläne auf Seite 32 und Seite 33.



DE



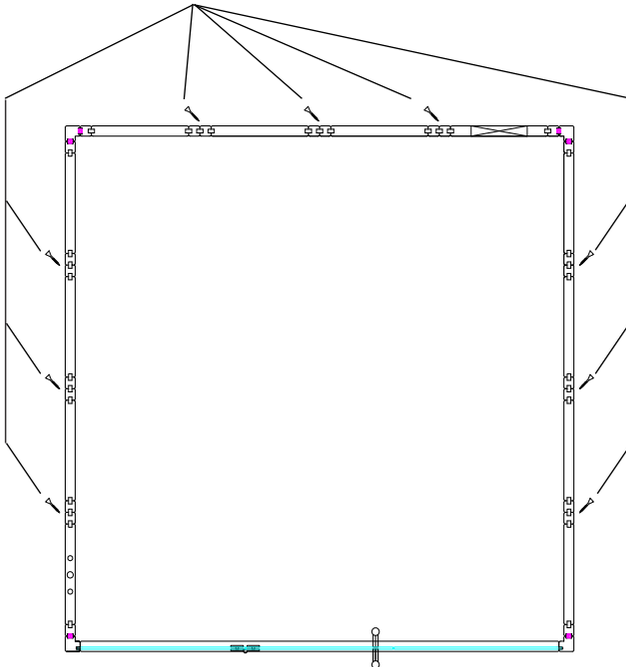
Elektroelement

Verschrauben der Wandelemente

Überprüfen Sie die rechten Winkel, bevor Sie die Wandelemente verschrauben. Beachten Sie den Tipp auf Seite 4.



Bohrer 3 mm, 9 Stk. Schrauben 4 x 70 mm



Ecksteher mit Nut für Glas



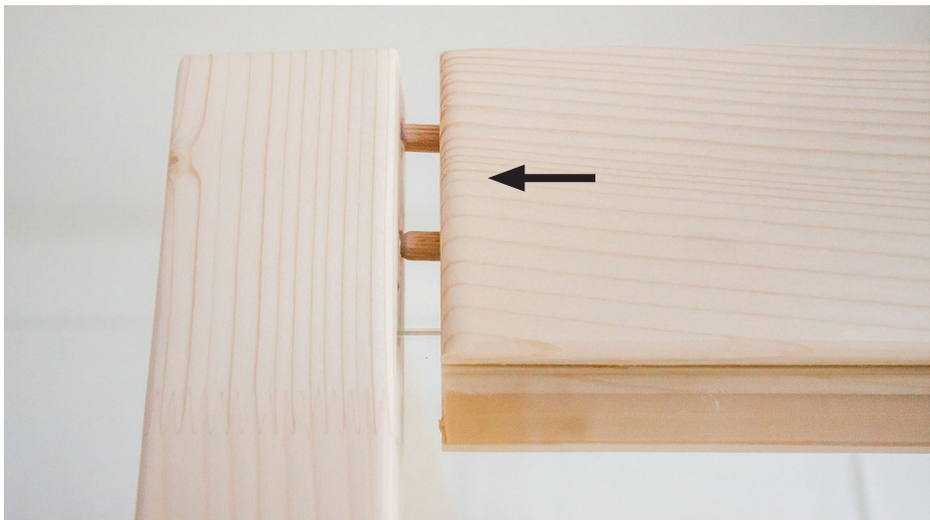
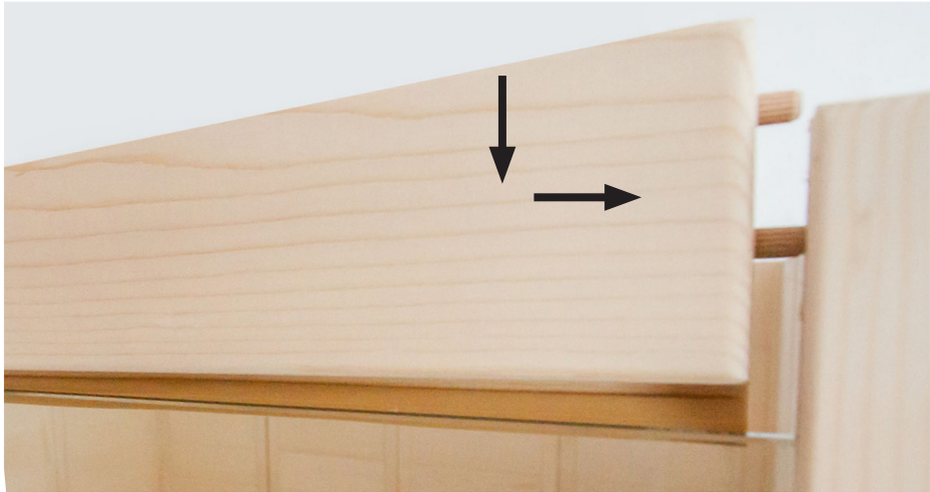
DE

Glaselemente

Beachten Sie, dass Sie mit dem Einbau des Glaselements „Glas mit Bohrungen für Türbänder“ die Richtung der Türöffnung festlegen. Die untere Bohrung für das Türband ist in 26,3 cm Höhe.



Element oberhalb der Tür



DE



Bohrer 3 mm, 2 Stk. Schrauben 4 x 70 mm



2.3. Montage Dach

Dachauflageleisten

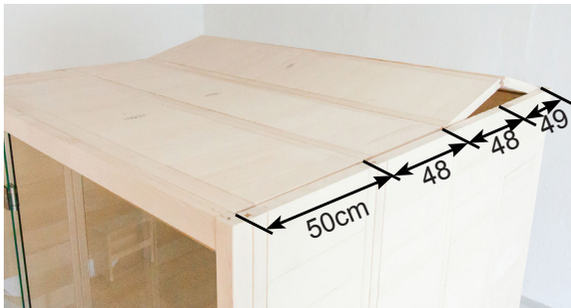


DE

Bohrer 3 mm, 16 Stk. Schrauben 4 x 70 mm



Dachelemente



Bohrer 3 mm, 14 Stk. Schrauben 4 x 70 mm

2.4. Montage Lüftungsschieber



DE

Bohrer 3 mm, 4 Stk. Schrauben 3 x 40 mm

2.5. Montage Inneneinrichtung

Bankauflageleisten

3 Stk. Schrauben 5 x 70 mm

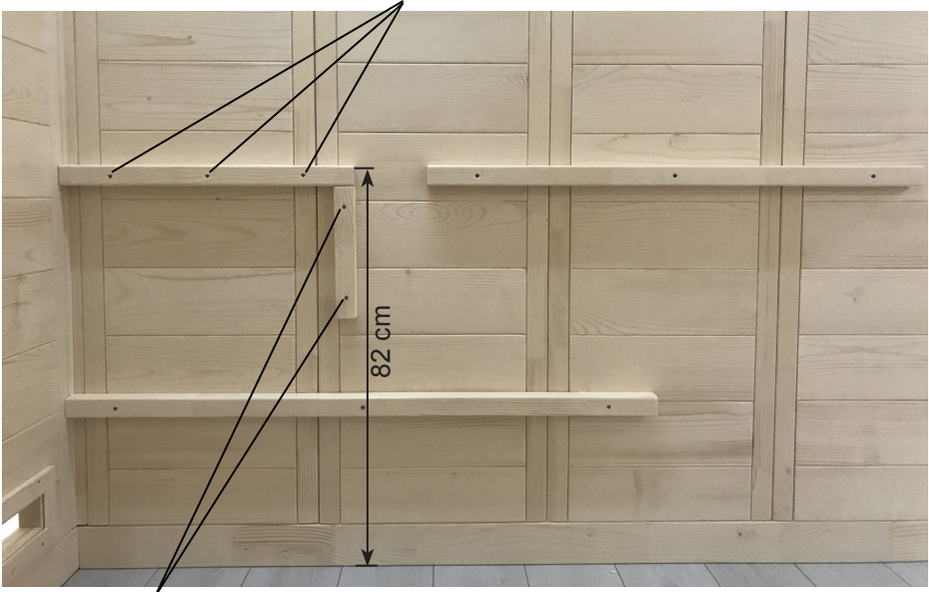


2 Stk. Schrauben 4 x 60 mm

3 Stk. Schrauben 5 x 70 mm

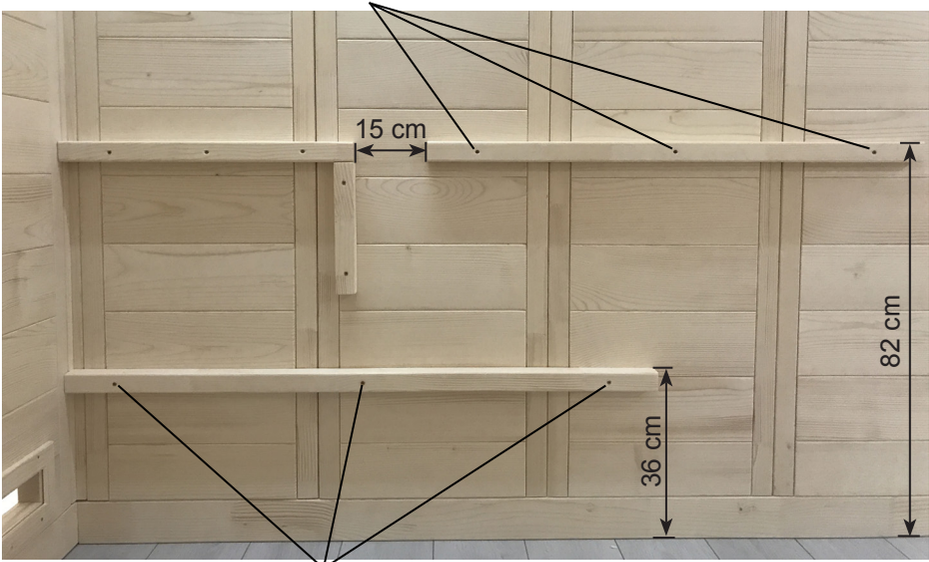


3 Stk. Schrauben 5 x 70 mm



2 Stk. Schrauben 4 x 60 mm

3 Stk. Schrauben 5 x 70 mm



3 Stk. Schrauben 5 x 70 mm



Banksichtblende



4 Stk. Schrauben 4 x 60 mm



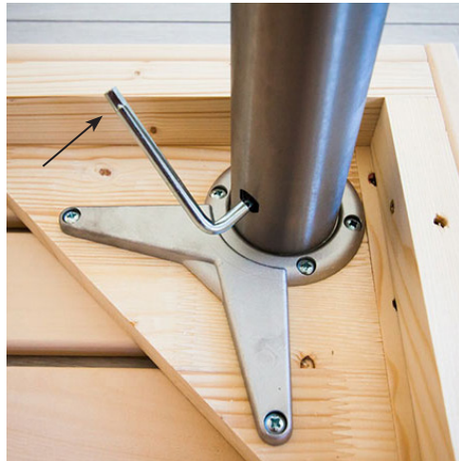
Bankabdeckblende



DE

3 Stk. Schrauben 3 x 40 mm

Bankfuß



6 Stk. Schrauben 3 x 40 mm



Bohrer 3 mm, 3 Stk. Schrauben 5 x 70 mm

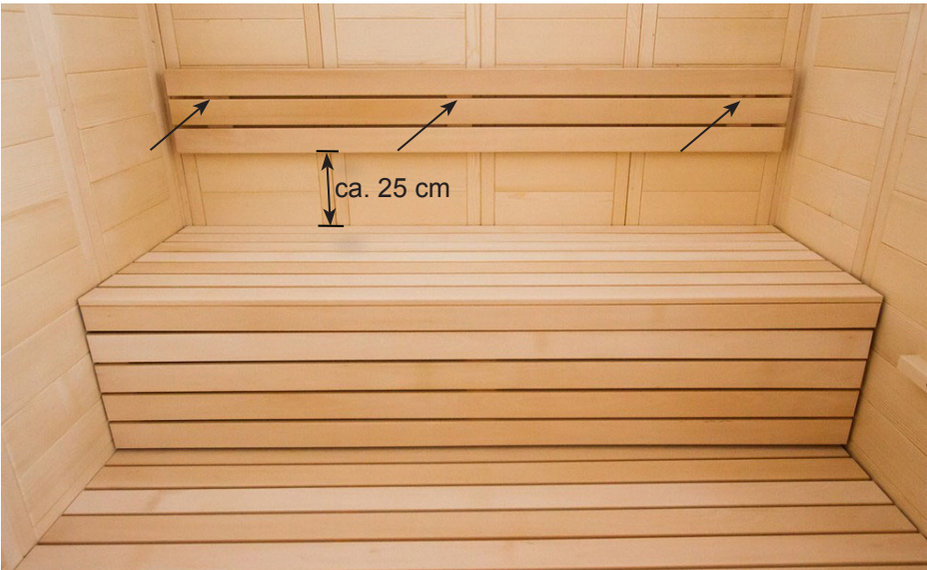


Rückenlehne



Bohrer 3 mm, 3 Stk. Schrauben 3 x 40 mm

DE



2.6. Montage Zubehör

Saunaleuchte



Leuchtmittel einsetzen
(nicht im Lieferumfang enthalten)



Bohrer 3 mm, 2 Stk. Schrauben



4 Stk. Schrauben 3 x 40 mm

Ofenschutzgitter



Bohren Sie vor der Montage des Ofenschutzgitters den Auslass für das Ofenkabel im Elektroelement.



4 Stk. Schrauben 3 x 40 mm



DE



4 Stk. Schrauben 3 x 40 mm



2.7. Montage Glastür

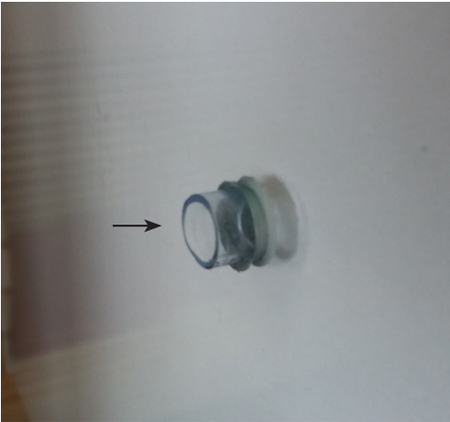


Die untere Bohrung des Türgriffs ist in 92,4 cm Höhe.
Die Ausrichtung der Beschläge wird durch die Justierung / Drehung der beiden Kunststoffeinlagen vorgenommen.

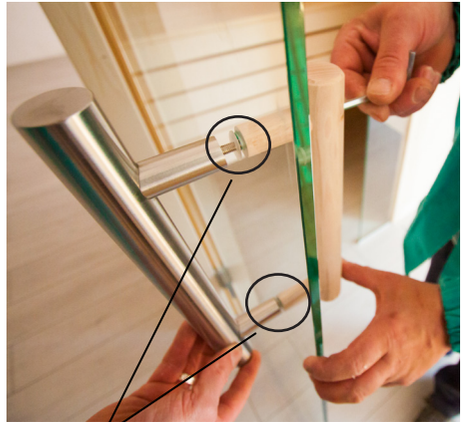


Türgriff

Die Türgriffe werden von innen miteinander verschraubt.



Silikonring in Bohrungen einlegen



Kunststoff-Beilagscheiben bei Niro-Griff beilegen

DE

Türmagnet und Überschubblech



2.8. Montage Dachkranz



Montieren Sie den Dachkranz erst nachdem Sie die Kabel zum Saunaofen und zur Saunasteuerung eingezogen haben. Möglicherweise muss die Leiste beim Elektroelement ausgeschnitten werden.



Bohrer 3 mm, 9 Stk. Schrauben 3 x 40 mm

2.9. Montage Dachabdeckleiste



Montieren Sie die Dachabdeckleiste erst nachdem Sie die Kabel zum Saunaofen und zur Saunasteuerung eingezogen haben. Möglicherweise muss die Leiste beim Elektroelement ausgeschnitten werden.

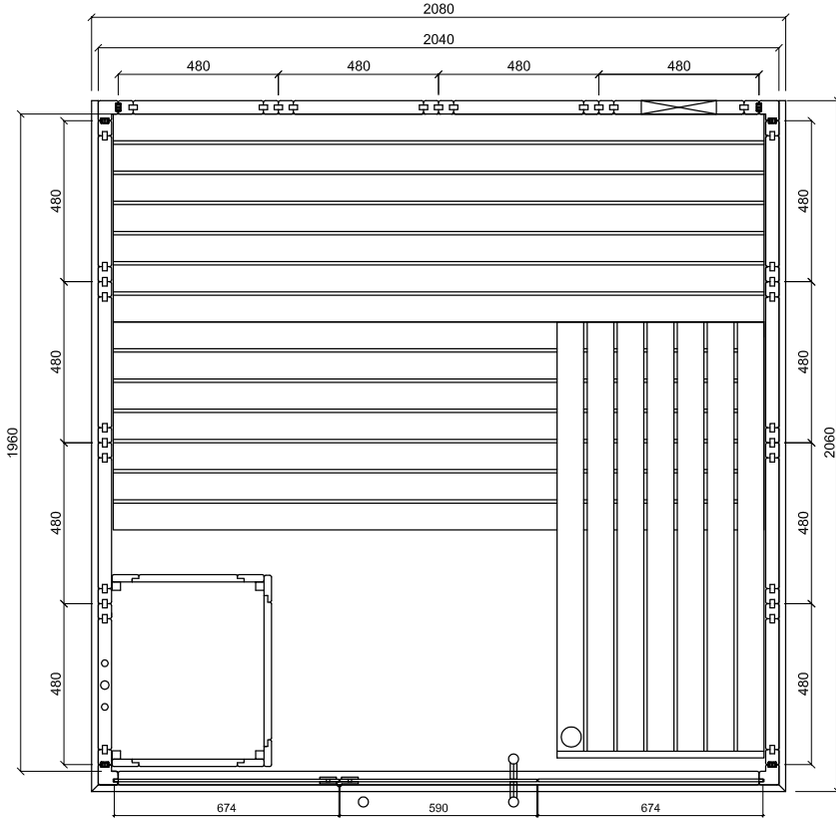


DE

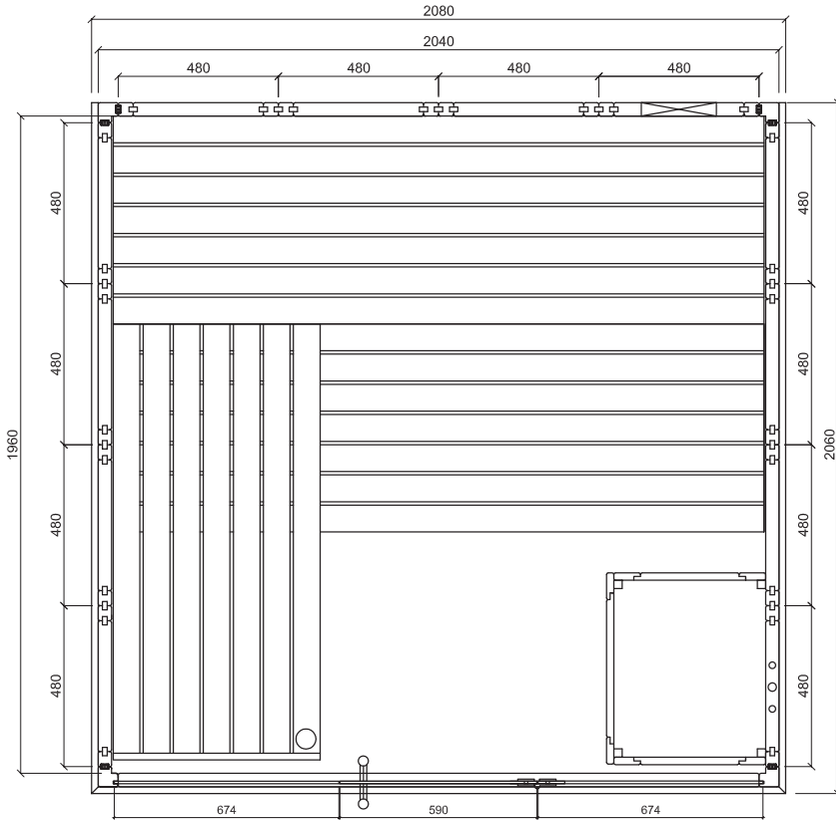
12 Stk. Schrauben 3 x 40 mm

3. Grundriss

3.1. Grundriss „links“



3.2. Grundriss „rechts“



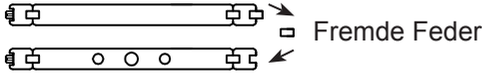
DE

3.3. Änderungen bei Montage Grundriss „rechts“

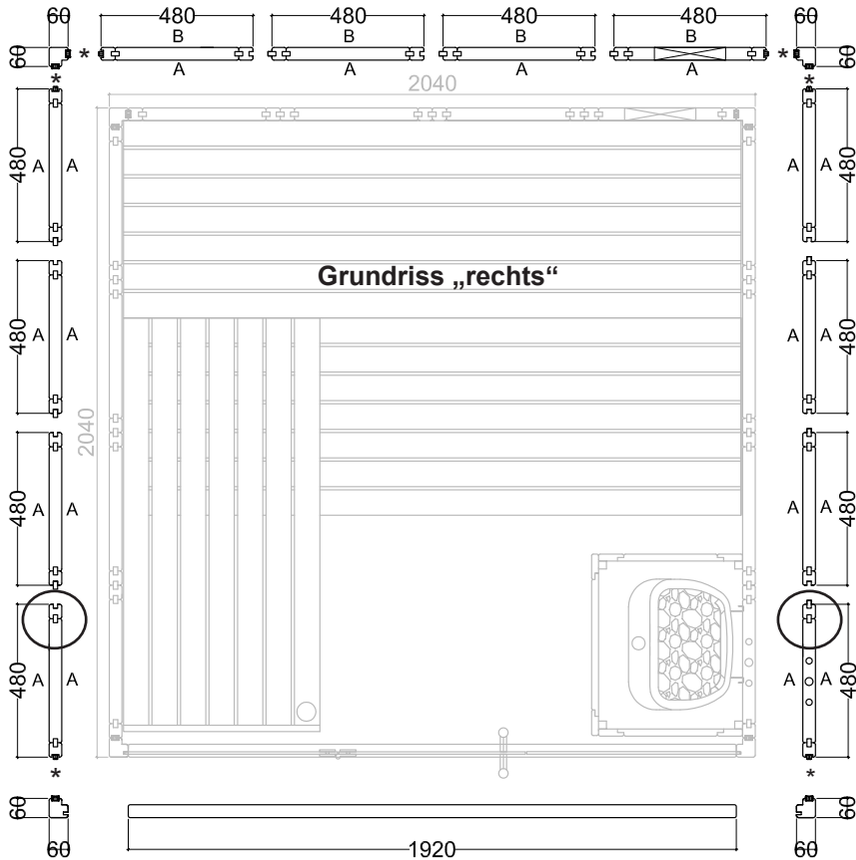
Tausch Elektroelement mit Wandelement A/A mit Multiclip (Seite 11)

Entfernen Sie die Fremde Feder vom Wandelement A/A mit Multiclip und setzen Sie diese beim Elektroelement ein.

Wandelement A/A mit Multiclip



Elektroelement



* Multiclips



sentiotec GmbH | Division of Harvia Group | Oberregauer Straße 48, A-4844 Regau
T +43 (0) 7672/277 20-567 | F -801 | info@sentiotec.com | www.sentiotec.com