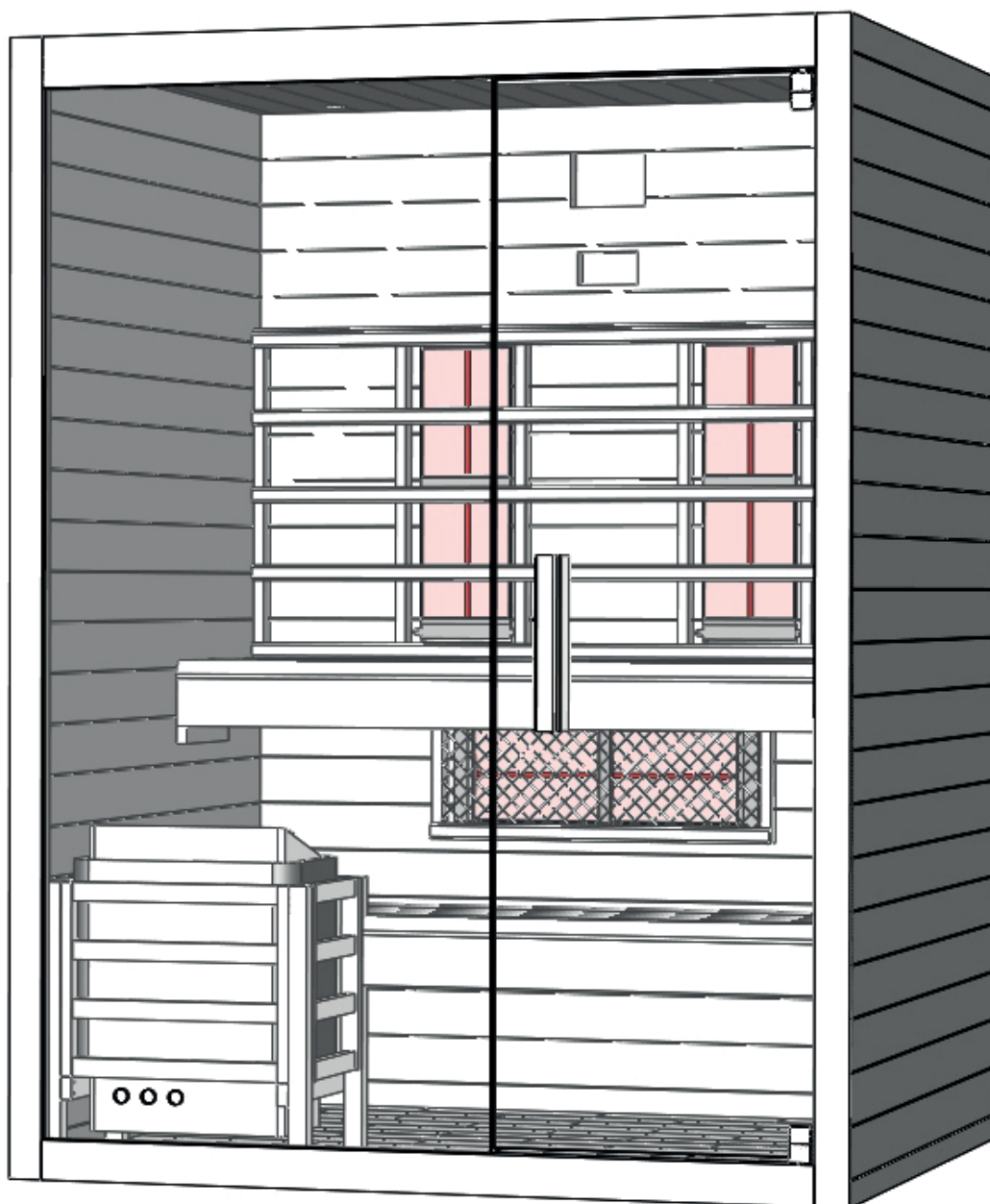


Manuale d'uso

IT



Sauna

BEA 180

Introduzione

Grazie per aver acquistato il nostro prodotto. Si prega di leggere attentamente il seguente manuale prima di procedere con il montaggio e di conservarlo per il futuro. Prendere nota del numero seriale sulla scatola del prodotto in quanto verrà richiesto in caso di riparazioni o di ordini per i pezzi di ricambio.

ATTENZIONE

L'installazione e la riparazione devono essere eseguite solo da un elettricista qualificato!

Controllare la tensione di alimentazione e assicurarsi che la presa della messa a terra sia correttamente collegata prima dell'installazione. Utilizzare solo parti e ricambi originali. Non condividere la presa con altri apparecchi. Quando non in uso, spegnere l'unità di alimentazione della cabina. Posizionare la cabina su una superficie piana, stabile e asciutta.

PERICOLO

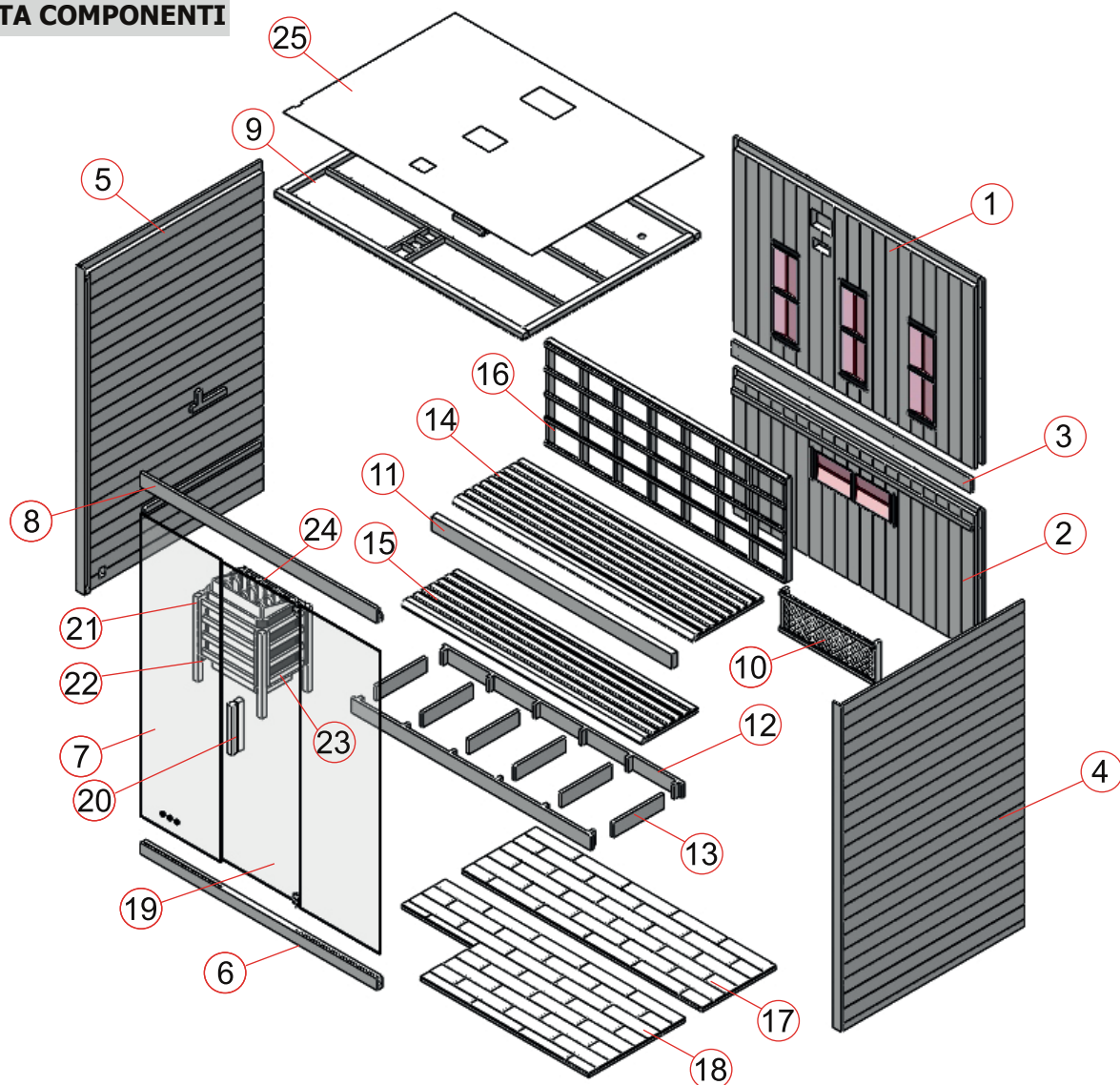
L'impianto riscaldante non deve mai essere esposto a spruzzi d'acqua; i soffioni della doccia non devono essere installati all'interno della cabina a infrarossi. Coprire i radiatori può provocare un incendio a causa del surriscaldamento. Non coprire mai i radiatori! Tenere sempre lontano dai radiatori qualsiasi oggetto o materiale infiammabile o facilmente combustibile (es. asciugamani). Non toccare il radiatore durante o subito dopo l'uso, ciò può causare ustioni a causa delle alte temperature. La lampadina si scalda durante l'uso, se fosse necessario cambiarla, scollegare la cabina e lasciare raffreddare la lampadina prima di sostituirla. Se il collegamento elettrico fosse o venisse danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o da un elettricista autorizzato!

Avvertenza

Se si soffre di problemi di salute o di particolari cardiopatie, disturbi circolatori o se si assumono farmaci, consultare un medico prima di utilizzare la cabina a infrarossi. I bambini e le persone fragili non dovrebbero mai essere in cabina senza supervisione. Se si avvertono sensazioni di malessere durante l'utilizzo della cabina a infrarossi interrompere immediatamente la sauna e consultare un medico. Non entrare mai in cabina se si ha assunto alcol, medicinali forti o narcotici

Modello	BEA 180	
Materiale cabina	Regular hemlock	
Lunghezza	1800 mm	
Larghezza (profondità)	1300 mm	
Altezza	2005 mm	
Voltaggio	230volt 50Hz	
Radiatori	Tipo	G230 Halogen Heater
	Potenza tot.	1300W
	Pannello post.	300W x 3
	Zona polpacci	400W x 1
Stufa sauna	potenza tot.	4500W

LISTA COMPONENTI

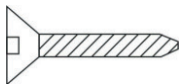


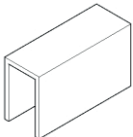



Singole parti della cabina (possibili variazioni)

N°	Nome	Qty
1	Pannello posteriore 1 (1163*1764*48mm)	1
2	Pannello posteriore 2 (867*1764*48mm)	1
3	Barra decorativa posteriore (1698*90*20mm)	1
4	Pannello laterale destro (2000*1300*48mm)	1
5	Pannello laterale sinistro (2000*1300*48mm)	1
6	Traversa della porta inferiore (1380*90*40mm)	1
7	Vetro laterale (1585*568*8mm)	1
8	Traversa della porta superiore (1680*90*40mm)	1
9	Pannello superiore (1761*1257*28mm)	1
10	Griglia di protezione (670*250*46mm)	2
11	Supporto pannello panchina 1 (1702*90*40mm)	5
12	Supporto pannello panchina 2 (1702*90*40mm)	1
13	Supporto pannello panchina 3 (358*90*40mm)	1
14	Pannello superficie panchina 1 (1702*500*400mm)	1

N°	Nome	Qnt
15	Pannello superficie panchina 2 (1700*400*40mm)	1
16	Griglia di protezione posteriore (1701*643*53mm)	1
17	Pannello pavimento 1 (1701*524*28mm)	1
18	Pannello pavimento 2 (1701*684*28mm)	1
19	Porta in vetro (1824*557*8mm)	1
20	Maniglia (300*40*45mm)	1
21	Protezioni stufa 1 (520*33*33mm)	4
22	Protezioni stufa 2 (356*90*20mm)	2
23	Protezioni stufa 4 (280*367*33mm)	2
24	Protezioni stufa 3 (420*367*33mm)	2
25	Protezioni in MDF (1761*1220*3mm)	1

Componenti (possibili variazioni)

					
Φ 4*50	Φ 4*35	Φ 6*60	Gomma	Clip vetro	Vite mista
38x	58x	2x	4m	1x	4x

ISTRUZIONI MONTAGGIO

Suggerimenti di montaggio

Si prega di rimuovere il contenuto dall'imballo e controllare che siano presenti e intatti tutti i componenti della cabina a infrarossi prima di iniziare la fase di montaggio.

Sono necessarie due persone per assemblare la cabina.

Controllare la svasatura e il diametro dei fori del trapano per evitare di danneggiare il legno.

La stanza dove la cabina verrà installata deve avere un'altezza minima di 2170 mm.

Strumenti



Cacciavite (kit)



Metro a nastro



Trapano elettrico



Trapano a spirale (kit)



Martello



Chiave a brugola (kit)



Cutter



Scala a pioli



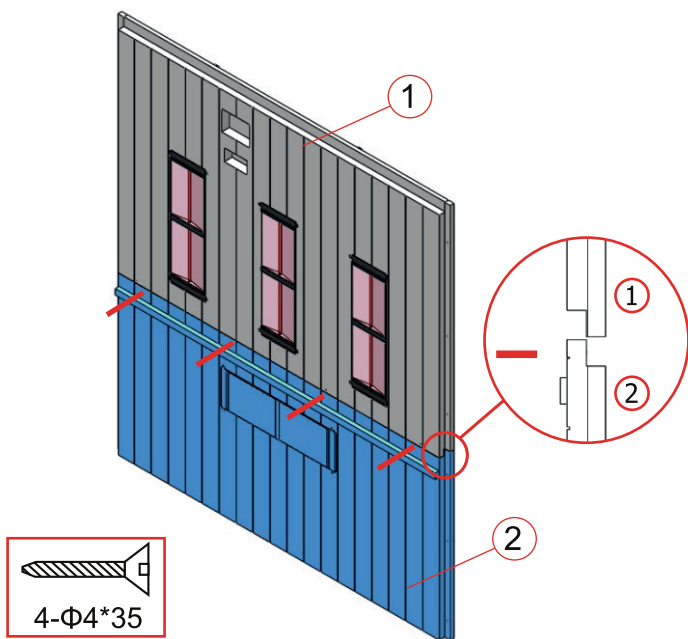
Livella



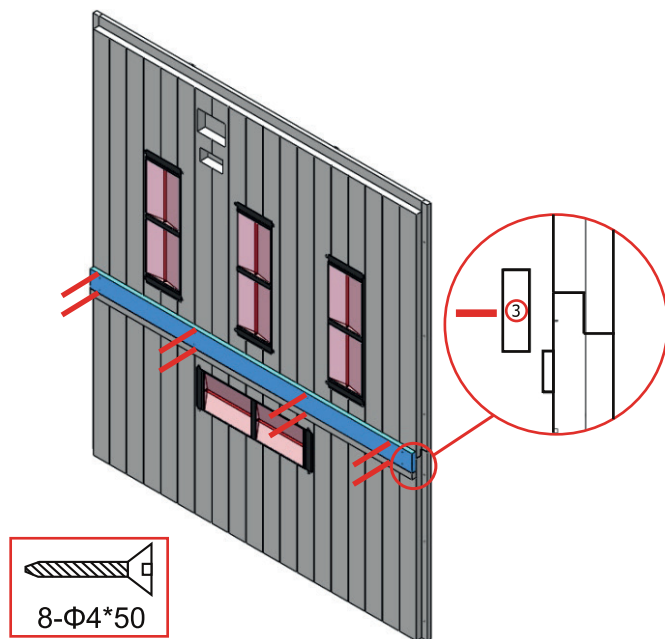
Matita

ISTRUZIONI MONTAGGIO

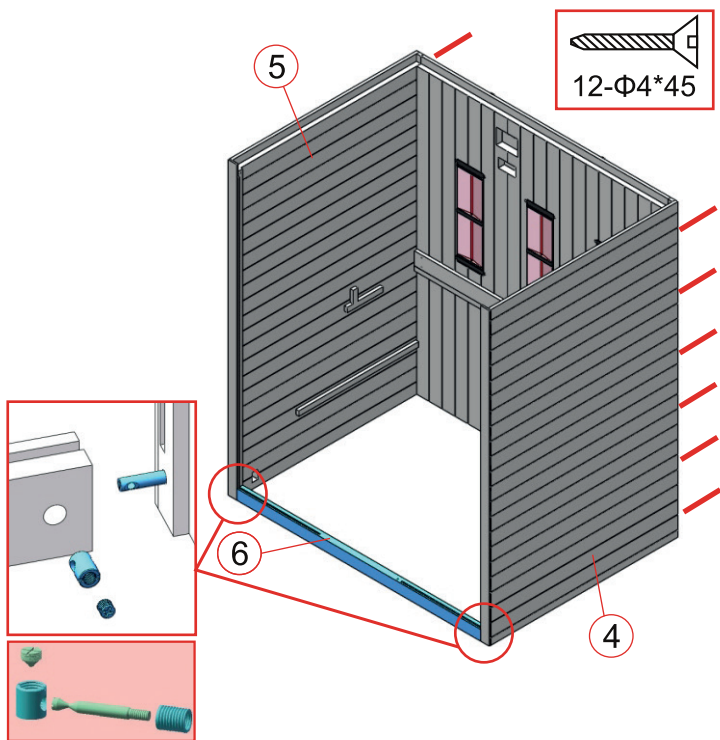
Fasi di montaggio



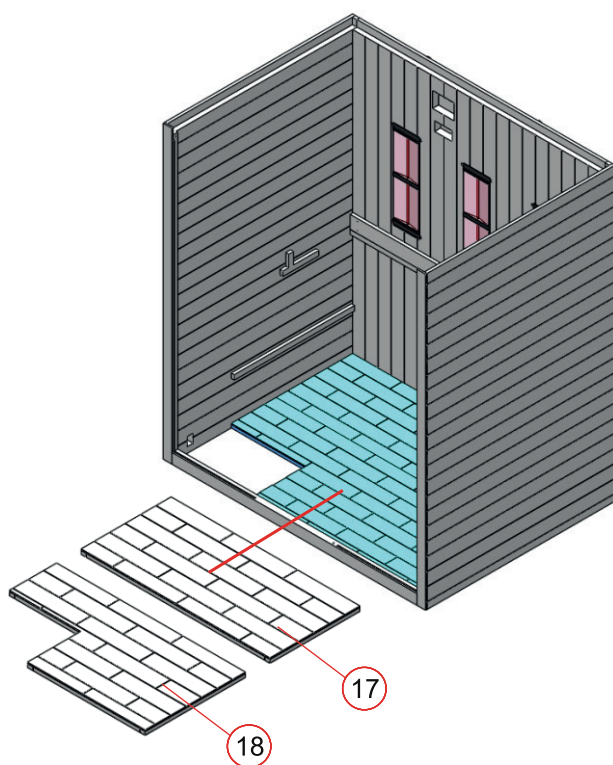
(1)



(2)



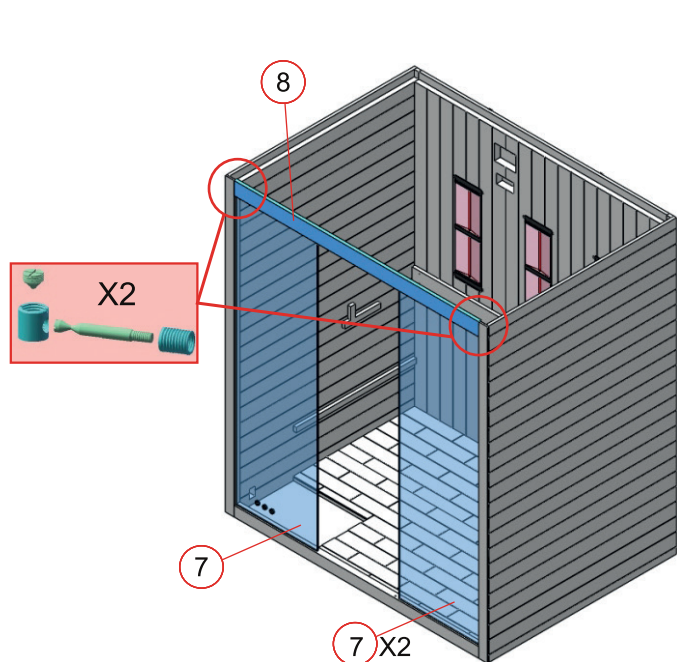
(3)



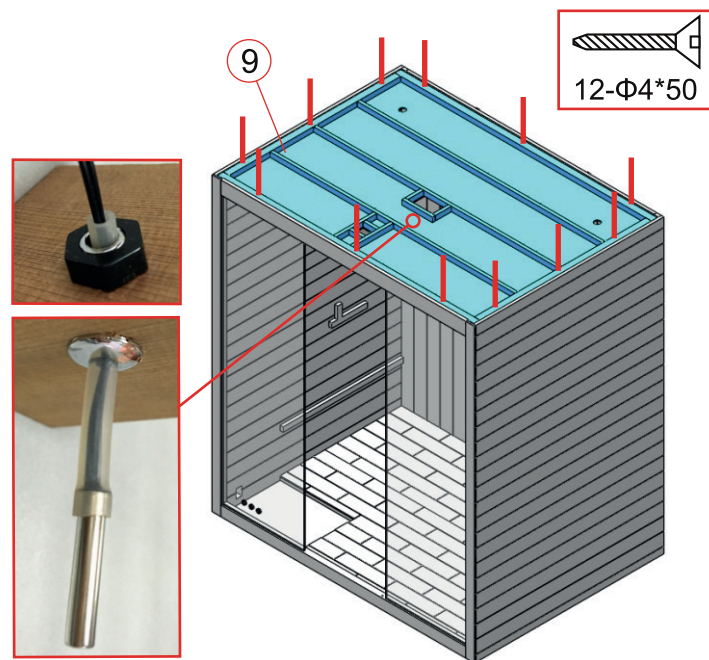
(4)

ISTRUZIONI MONTAGGIO

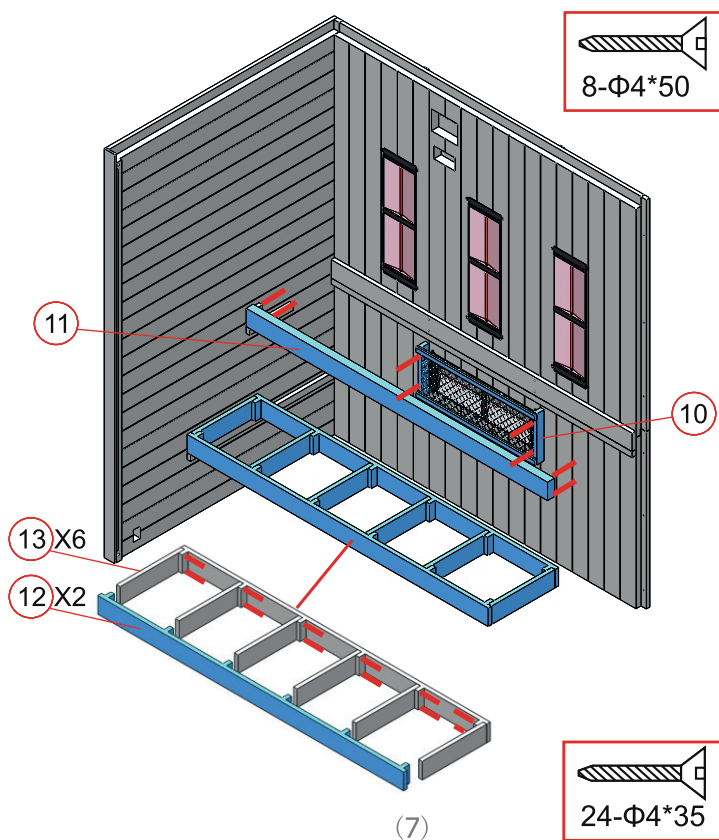
Assicurarsi che il sensore della temperatura sia a circa 2 cm dal tubo in silicone
(tubo / 3cm + sensore / 2 cm = 5 cm di distanza dal soffitto)



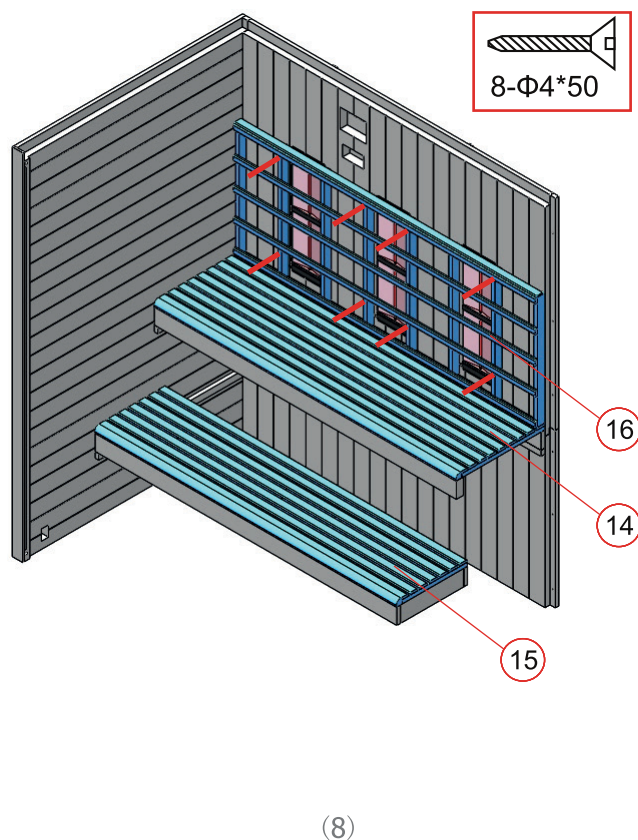
(5)



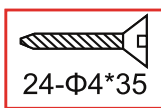
(6)



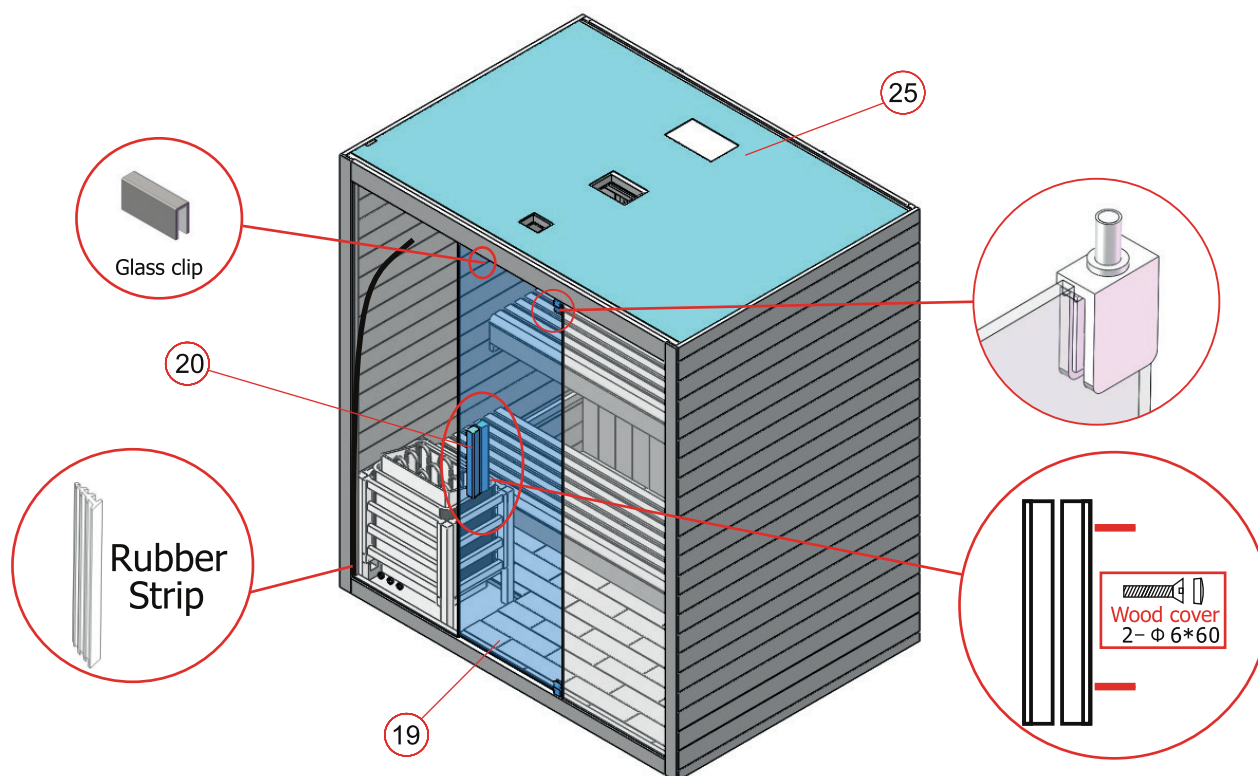
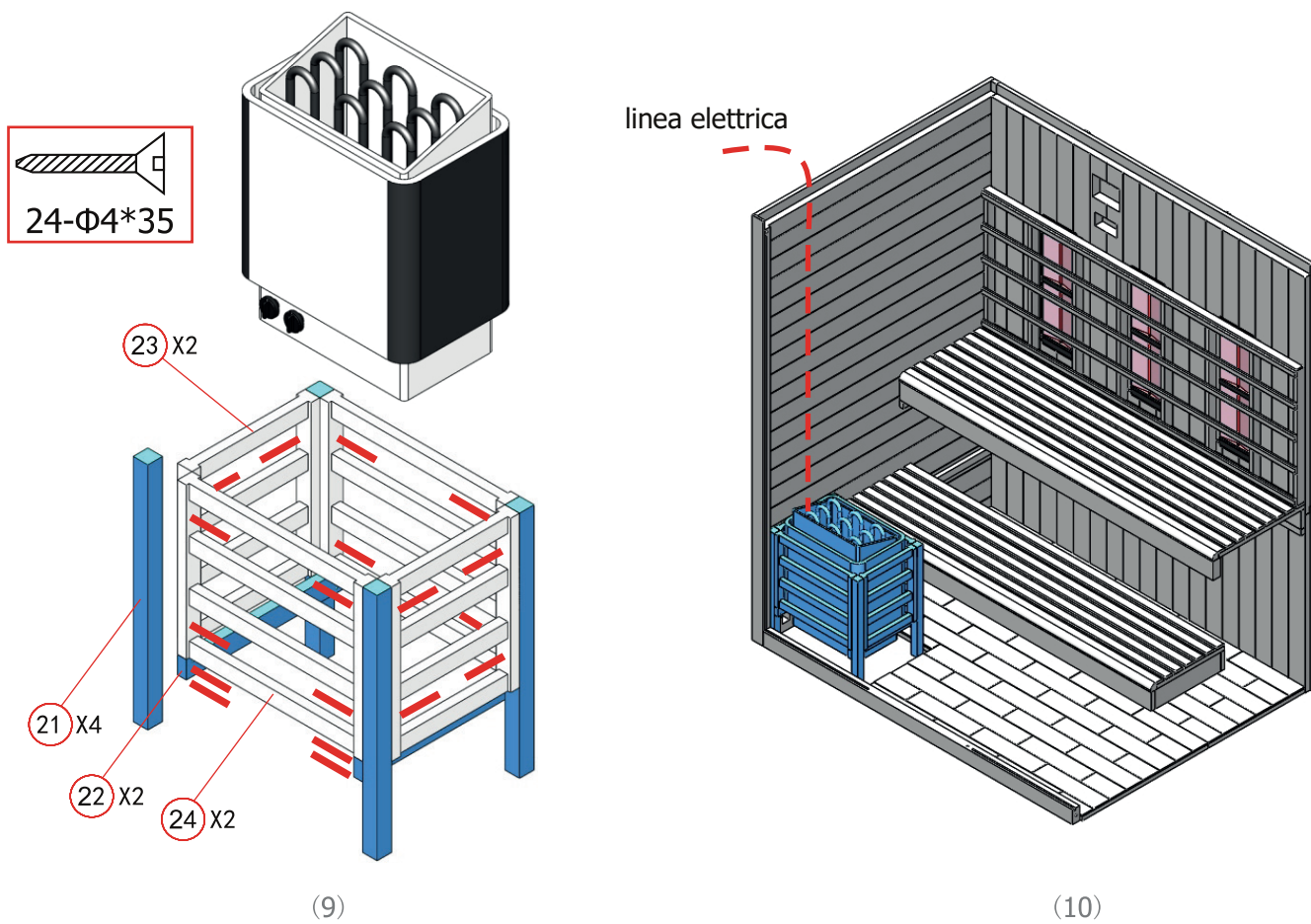
(7)



(8)



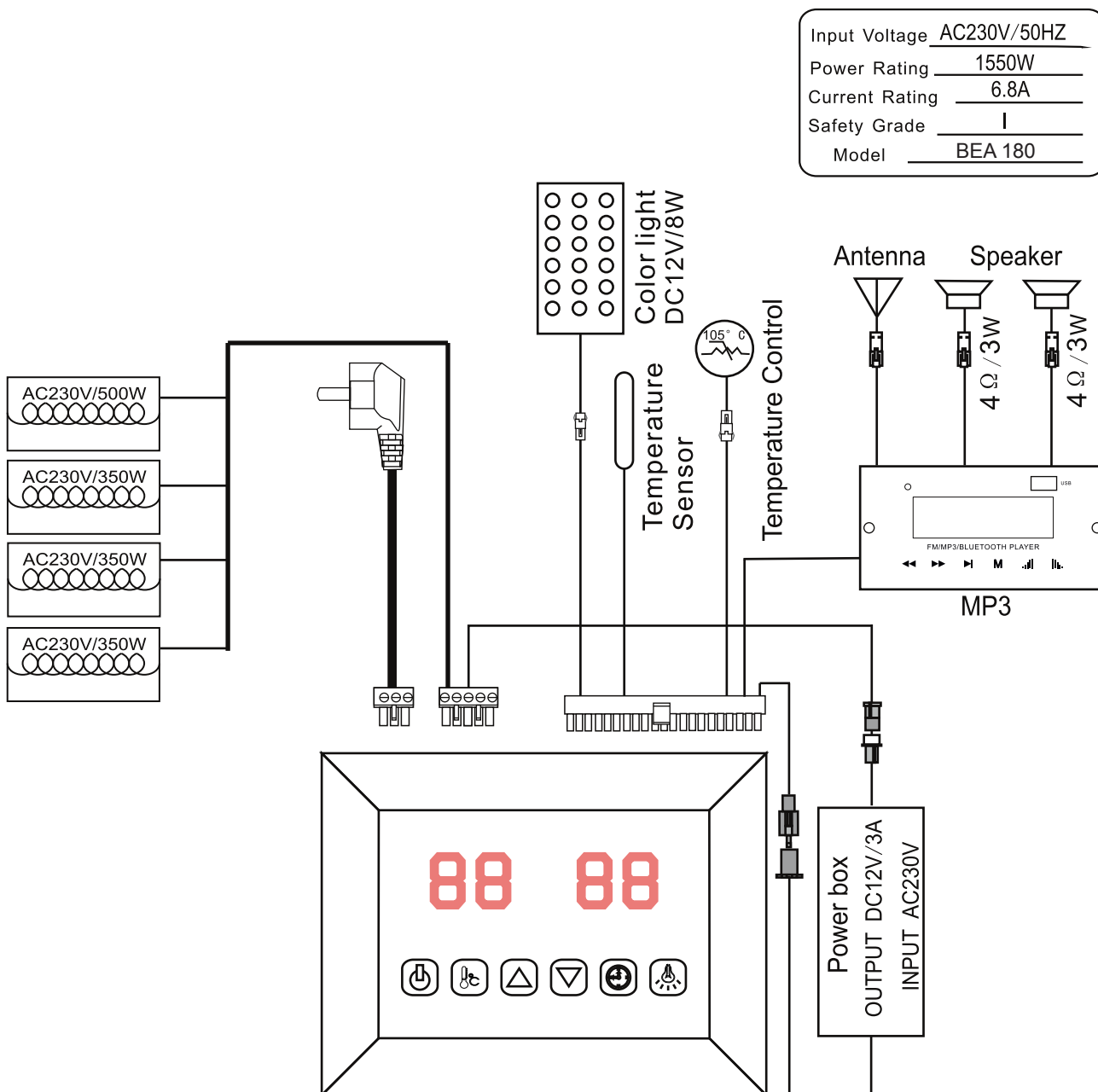
ISTRUZIONI MONTAGGIO









N.B.: Connettere tutti i cavi al tettuccio della cabina

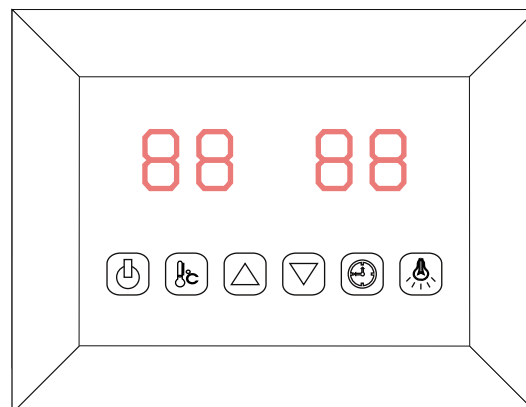
(11)

SCHEMA DEL CIRCUITO





ISTRUZIONI D'USO

-  ON/OFF
-  Colore luce
-  Impostazioni temperatura
-  Impostazioni tempo
-  Tempo / temperatura +
-  Tempo / temperatura -






Collegare l'alimentatore alla presa di corrente, il LED sul display inizierà a lampeggiare. Ora è possibile accendere le funzioni degli scanditori a infrarossi, delle luci e della musica.

1) Accensione

Premere  per accendere il display e attivare gli scaldatori, il tempo è impostato automaticamente su 99 minuti e la temperatura interna alla cabina verrà segnata sul display. Premendo di nuovo  si spegneranno gli scandatori.




2) Impostazioni temperatura

Il display a sinistra gestisce la temperatura. Premendo  è possibile impostare una temperatura da 35°C fino a 60°C premento i tasti  / ; intervallo= 1°C. Quando si raggiunge la temperatura impostata gli scaldatori si spengono automaticamente e si riattiveranno automaticamente se la temperatura è inferiore di 4°C rispetto quella impostata.



N.B. La temperatura dell'aria massima raggiungibile in cabina potrebbe essere inferiore rispetto a quella desiderata. Questo dipende dalla temperatura esterna alla cabina.

La temperatura di default è 40°C.

3) Impostazioni tempo

Il display a destra gestisce la durata. Premendo  è possibile impostare un tempo da 5 minuti fino a 99 minuti premento i tasti  / ; intervallo= 1 minuto. Quando il timer segna 00 gli scaldatori si spengono automaticamente. Il tempo di default è 99 minuti.

4) Colore luce






Premere brevemente  per impostare il colore desiderato tra i 7 disponibili e spegnere la luce; premere a lungo  per impostare la modalità ciclica automatica che cambia uno dei 7 colori ogni 5 secondi.

Mp3 player

Premere a lungo "M" per attivare il lettore MP3
È possibile selezionare tra le modalità premendo brevemente il pulsante "M":
USB --- Bluetooth --- FM radio



Modalità USB o Bluetooth:

Per selezionare una canzone premere velocemente i pulsanti  /  e impostare il volume (0-32) premendo a lungo i pulsanti  / . Premere per mettere in pausa premere .

Modalità radio FM

Premere a lungo  per ricercare le stazioni automaticamente (87.5MHZ-108MHZ), il sistema le salverà tutte;
Per selezionare le stazioni premere brevemente  /  e regolare il volume (0-32) premendo a lungo i pulsanti  / . Premere per mettere in pausa premere .

SERVIZIO**Indicazioni d'uso**

Bere molti liquidi prima e dopo l'utilizzo della cabina a infrarossi.

Asciugarsi completamente.

La temperatura ottimale delle cabine per una piacevole seduta è tra i 35° e i 60° C.

Dopo un riscaldamento di al massimo un'ora, la cabina dovrebbe essere spenta e dovrebbe esserci una pausa di almeno 30 minuti.

Dopo l'utilizzo della cabina è consigliato fare una doccia tiepida e rilassarsi.

Istruzioni per il mantenimento

Pulire la cabina con un asciugamano di cotone umido, asciugare con un asciugamano pulito e asciutto.

Pulire il vetro con un detergente per vetri e un panno morbido.

Non versare acqua nel pannello di controllo né pulirlo con un panno umido. Per la pulizia, utilizzare un panno solo leggermente inumidito con un solvente saponoso delicato (detersivo per piatti).

Non utilizzare detergenti chimici per pulire la cabina.

Si prega di fissare le viti della panca una volta ogni tre mesi, onde evitare che si allentino o cadano.

Note :

CARTA DI GARANZIA

Etichetta dell'unità di controllo

Compilare il seguente form e mandare una scansione

o una foto via mail a: _____

Data di acquisto: _____

Numero di serie: _____

Riferimento: _____

Nome: _____

Stato dell'articolo (non aperto, appena aperto o usato): _____

Cerchiare nell'immagine sottostante quale elemento presenta problemi.

Allegare delle foto del problema alla mail.

