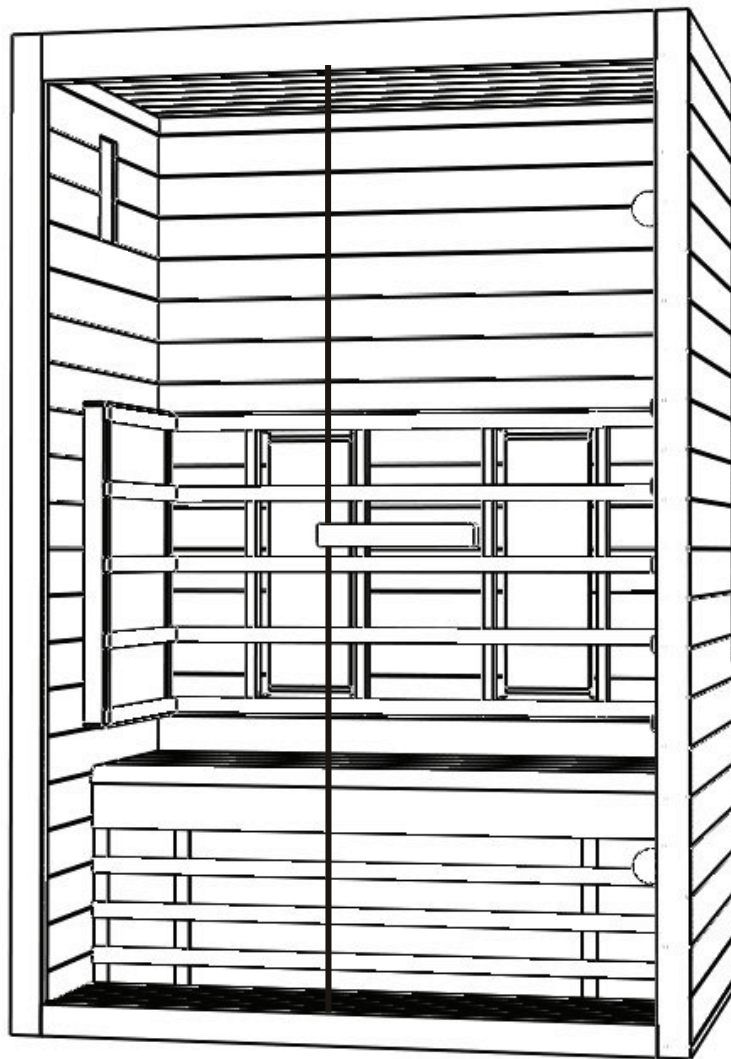


# Mode d'emploi

FR



Cabine infrarouge  
**VENUS VITAL**

## INTRODUCTION

Merci d'avoir acheté notre produit.

Veuillez lire ce mode d'emploi avec attention avant le montage, puis le conserver. Veuillez noter le numéro de série du boîtier de commande de la cabine, car ce numéro est requis en cas d'une réparation ou d'une commande de pièces de rechange.

## ATTENTION

L'installation et la réparation doivent toujours être effectuées par un électricien qualifié !

Contrôlez les caractéristiques de l'alimentation électrique et assurez-vous que la prise de terre est correctement raccordée avant l'installation. Utilisez uniquement des pièces originales. N'utilisez pas d'autres appareils sur la prise.

Lorsque vous ne l'utilisez pas, désactivez le bloc d'alimentation de la cabine.

Installez votre cabine à l'intérieur sur une surface plate, plane et sèche.

## DANGER

Les radiateurs ne doivent pas être soumis à des projections d'eau ; ne pas installer de têtes de douche dans la cabine infrarouge. Le fait de recouvrir le radiateur entraîne un risque d'incendie dû à une surchauffe. Ne couvrez pas les radiateurs !

Maintenez toujours les matériaux/objets inflammables (par ex. serviettes) à l'écart du radiateur. Ne touchez pas le radiateur pendant ou juste après son utilisation : les pièces chaudes risquent de causer des brûlures. L'ampoule se réchauffe lorsqu'elle est allumée. Si l'ampoule doit être remplacée, débranchez la cabine et laissez l'ampoule refroidir avant de la remplacer.

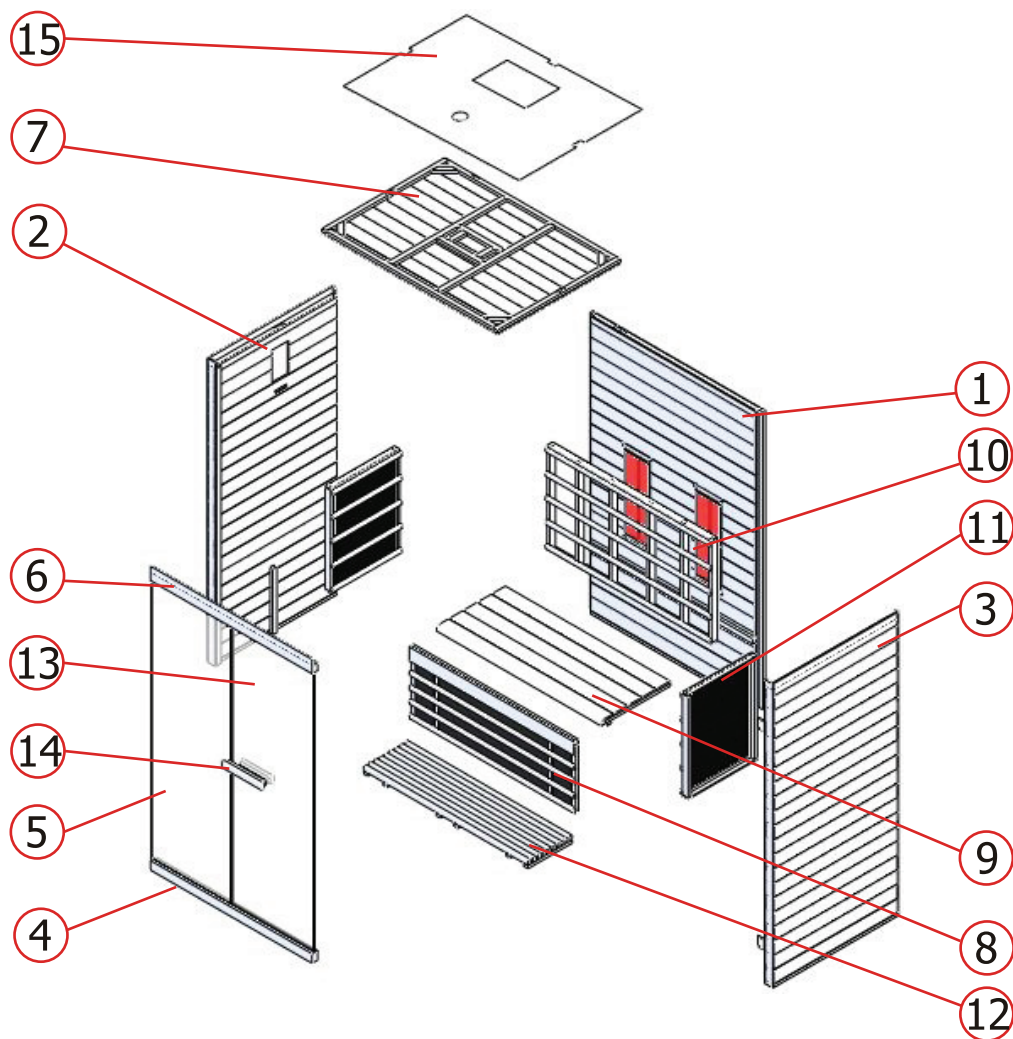
En cas d'endommagement du raccordement électrique, faites-le remettre en ordre par le fabricant ou un électricien qualifié !

## AVERTISSEMENT

Si vous souffrez d'une maladie ou d'autres problèmes de santé, en particulier de problèmes cardiaques ou circulatoires, ou si vous prenez des médicaments, consultez un médecin avant d'utiliser une cabine infrarouge. Les enfants et les personnes fragiles ne doivent jamais se tenir dans la cabine sans surveillance. Si vous ressentez un malaise lors de l'utilisation de la cabine infrarouge, arrêtez immédiatement et consultez votre médecin. N'entrez jamais dans une cabine infrarouge sous l'influence d'alcool, de médicaments puissants ou de stupéfiants.

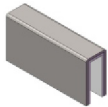




## Données techniques

Modèle		Venus Vital
Matériau de la cabine		Pruche
Longueur		1286 mm
Largeur (profondeur)		907 mm
Hauteur		1900 mm
Tension		230 V 50 Hz
Radiateurs	Type	Radiateurs halogènes et panneau en carbone
	Puissance totale	1840 W 7,7 A
	Panneau arrière	400 W x 2 (G220 halogène)
	Panneau avant	250 W x 2 (panneau en carbone)
	Mollets	340 W x 1 (panneau en carbone)
	Sol	100 W x 2 (panneau en carbone)

**LISTE DES PIÈCES****Pièces de la cabine (variations possibles)**

N°	NOM	QTÉ	N° boîtier
1	Panneau arrière (1860*1 190*43 mm)	1	1
2	Panneau latéral 1 (avec panneau de commande 1900*898*48 mm)	1	2
3	Panneau latéral 2 (1900*898*48 mm)	1	2
4	Traverse de porte (inférieure, 1166*70*40 mm)	1	1
5	Fenêtre avant (1759*597*6 mm)	1	4
6	Traverse de porte (supérieure, 1166*90*40 mm)	1	1
7	Panneau supérieur (1268*888*28 mm)	1	3
8	Panneau de support de banc (1188*450*33 mm)	1	3
9	Panneau de surface de banc (1188*500*33 mm)	1	1
10	Garde-corps arrière (1122*661*54 mm)	1	1
11	Garde-corps latéral (500*661*54 mm)	2	2
12	Panneau de sol (1186*320*50 mm)	1	1
13	Porte en verre (1725*572*6 mm)	1	4
14	Poignée de porte (extérieure, 300*40*45 mm & intérieure, 235*40*45 mm)	2	3
15	Couvercle MDF (1 268*888*3)	1	3

**Matériel (variations possibles)**

						
Clip pour vitre	Bande en caoutchouc	Ø 4*45	Ø 4*25	Ø 4*12	Ø 6*60	Vis de montage
1 x	4 m	22 x	8 x	4 x	2 x	4 x

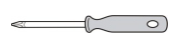
**INSTRUCTIONS DE MONTAGE****Conseils pour le montage**

Veillez retirer l'emballage de transport et vérifier que la cabine infrarouge a bien été livrée en état complet et intacte avant de commencer le montage.

Au moins 2 personnes sont requises pour monter la cabine.

Veillez contrôler le diamètre des fraisages et des perçages afin d'éviter d'endommager le bois.

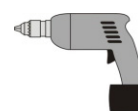
Le lieu d'installation doit présenter une hauteur minimale de 2020 mm

**Outils**

Tournevis



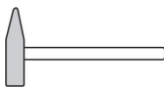
Ruban à mesurer



Perceuse électrique



Foret hélicoïdal



Marteau



Clé Allen



Cutter



Escabeau



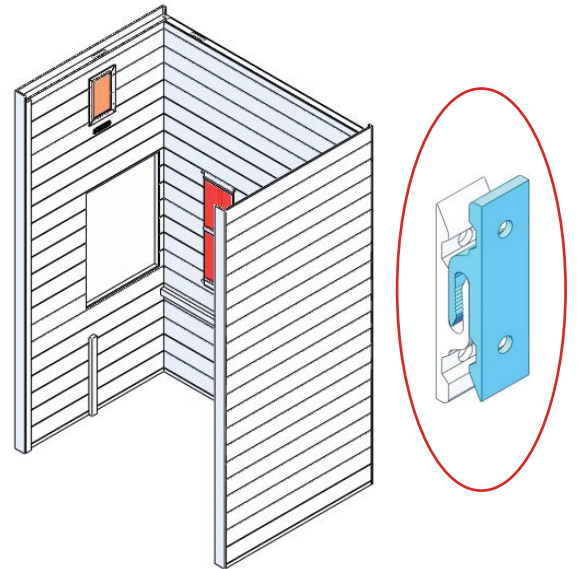
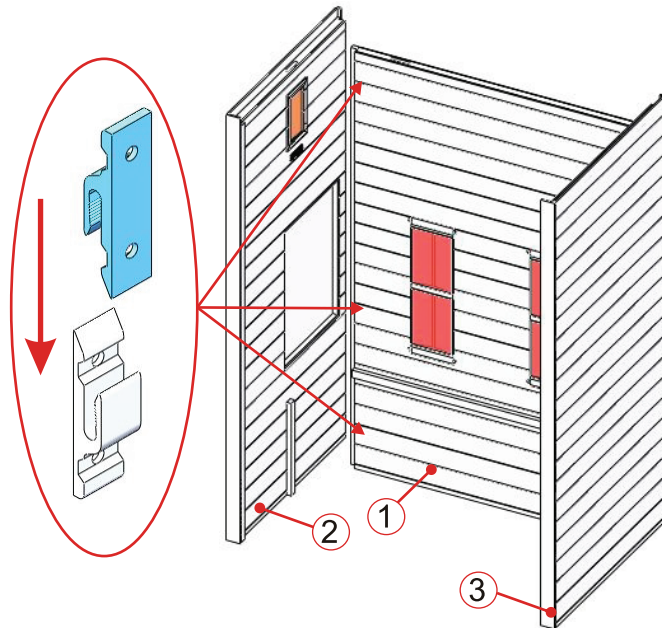
Niveau à bulle



Crayon

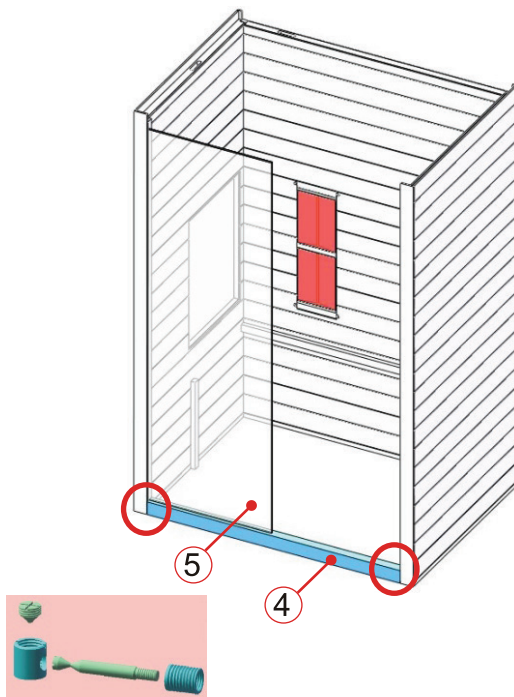
## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

### Étapes de montage

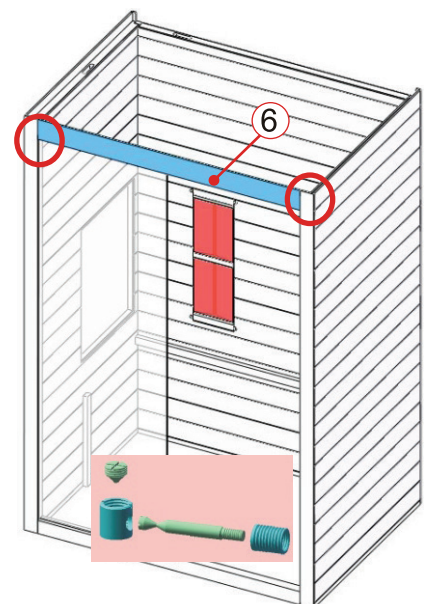


**Remarque :**  
Les fentes de ventilation du panneau arrière doivent se trouver au moins à 5 cm d'une autre paroi!

(1)



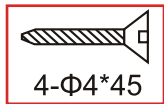
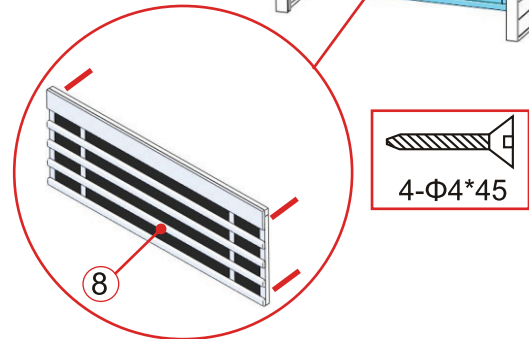
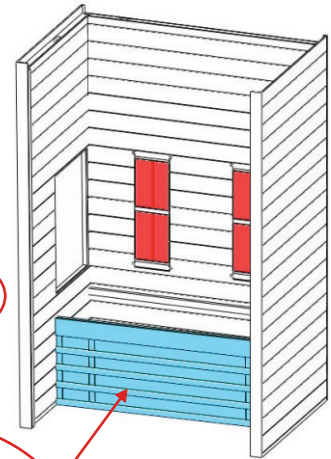
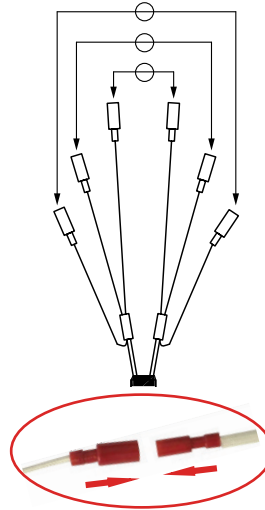
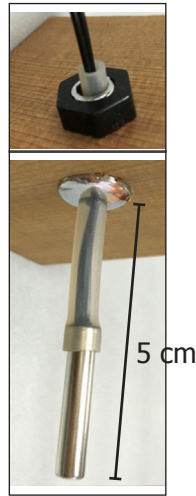
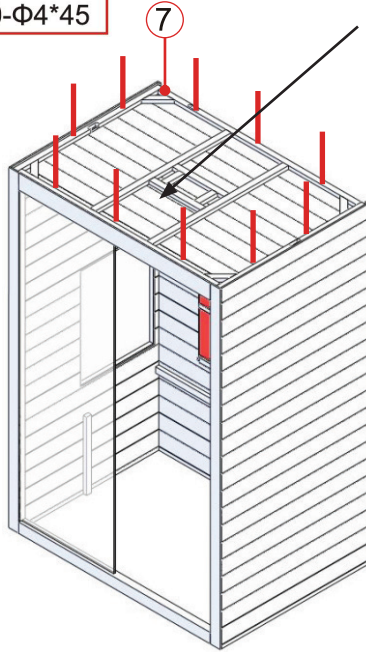
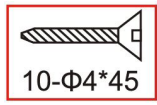
(2)



(3)

## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

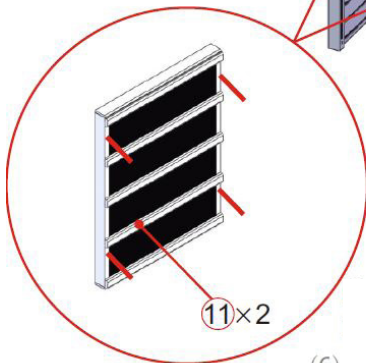
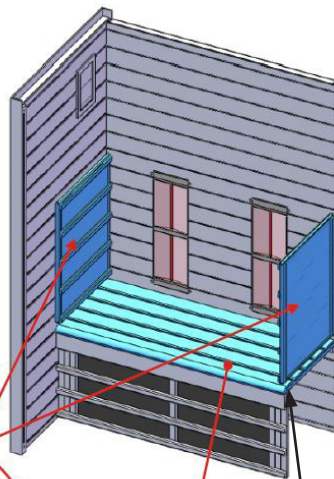
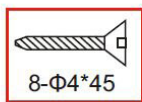
## Étapes de montage



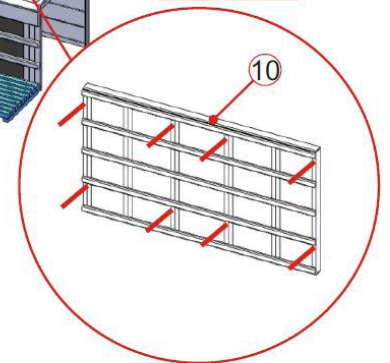
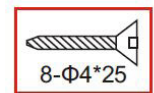
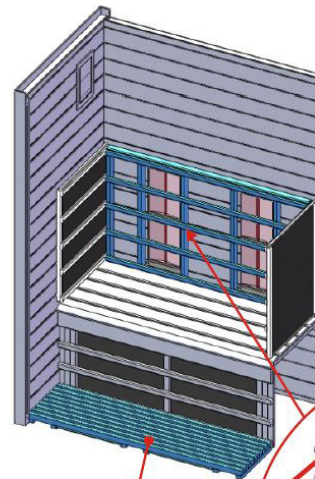
Note : raccordez le câble du chauffage des mollets.

(4)

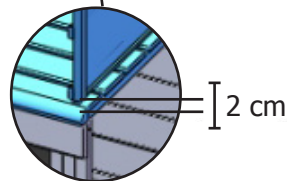
(5)



(6)

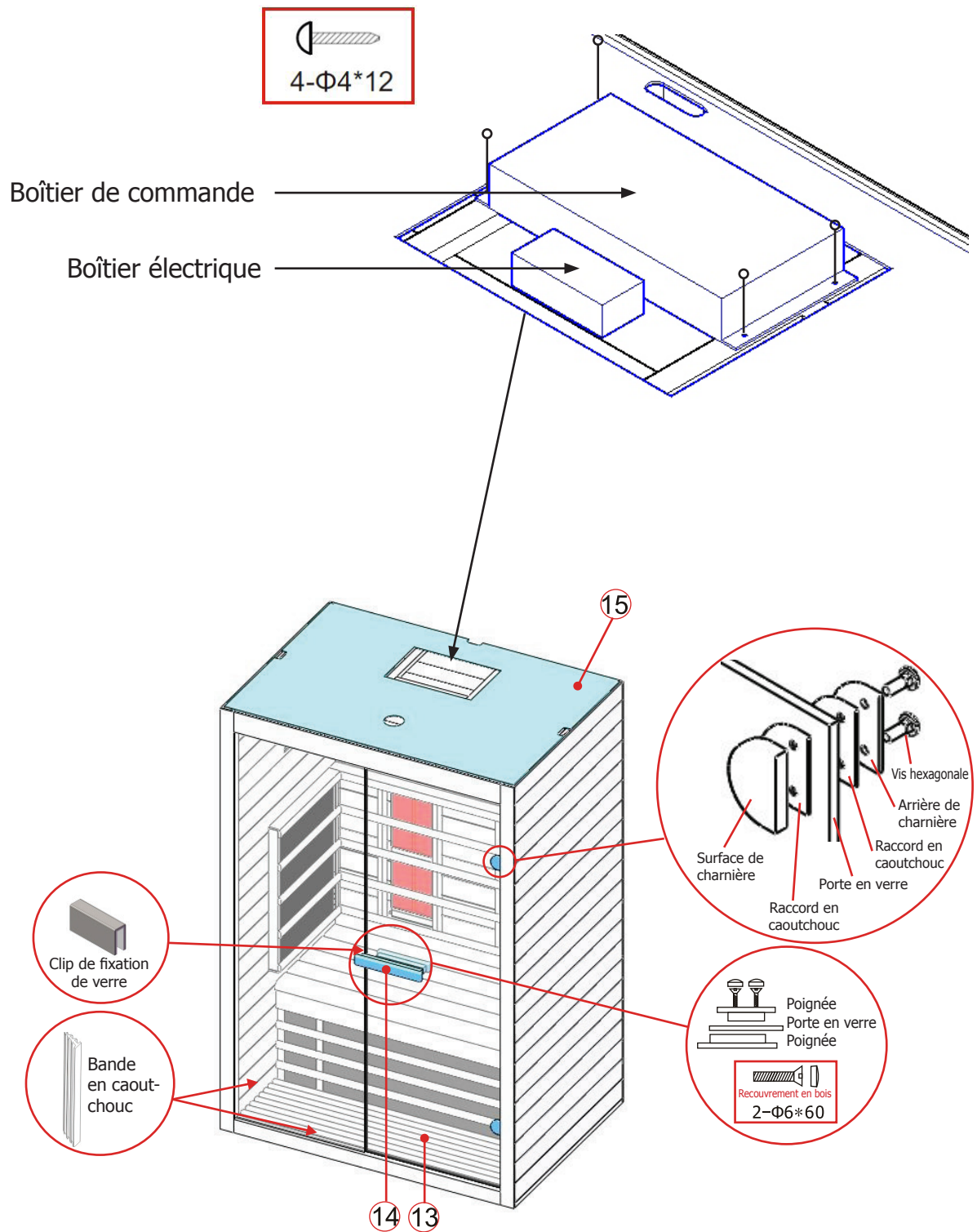


(7)



## INSTRUCTIONS DE MONTAGE

### Étapes de montage




Remarque : raccordez tous les câbles sur le toit de la cabine.

(8)




## INSTRUCTIONS DE SERVICE

Raccordez le bloc d'alimentation à la prise murale, le voyant LED se met à clignoter sur l'écran. Il est maintenant possible d'allumer les chauffages infrarouges, l'éclairage et la fonction musique.




### 1) Démarrage

Appuyez sur  pour mettre la cabine en marche et allumer les chauffages. La durée est automatiquement réglée sur 99 minutes, et la température

de l'air à l'intérieur de la cabine est affichée à l'écran. Appuyez à nouveau sur  pour désactiver les chauffages.

Appuyez sur  /  /  séparément pour ajuster l'intensité des chauffages avant/arrière/mollets de 100 % à 0 %.




### 2) Réglage de la température

L'affichage supérieur indique la température de l'air. Appuyez sur  pour régler la température souhaitée (35 à 60 °C) en utilisant les touches  / . Une fois cette température atteinte, les chauffages arrêtent de fonctionner. Quand elle baisse de 4 °C, la cabine se remet automatiquement en marche.



**Remarque : la température d'air maximale pouvant être atteinte dans la cabine peut être inférieure à la température souhaitée. Ceci dépend de la température à l'extérieur de la cabine. La température par défaut est 40 °C.**



### 3) Réglage de la durée


La partie inférieure de l'écran permet de régler la durée. Appuyez sur  pour régler la durée souhaitée (5 à 90 min.) en utilisant les touches  / . Quand le décompte atteint « 00 », les chauffages se désactivent automatiquement.

### 4) Éclairage

Appuyez brièvement sur  pour régler la couleur souhaitée (7 couleurs au total). Appuyez longuement sur  pour passer en mode cycle automatique changeant de couleur toutes les 5 secondes.

### 5) Ventilateur


Le ventilateur dispose de trois modes : automatique, manuel, fermé. Le mode automatique est activé quand les chauffages sont activés. En mode automatique, le ventilateur se met en marche quand la température d'air réglée de la cabine est atteinte.

Appuyez une fois sur  pour le mode manuel, le ventilateur se met en marche. Appuyez à nouveau pour passer au mode fermé, il s'arrête.





## 6) Lecteur Mp3


Si la connexion électrique est établie, appuyez longtemps sur « M ». Le lecteur MP3 démarré, (si le lecteur est branché a un disque U, il joue le fichier U), autrement, le lecteur MP3 fonctionne en mode Bluetooth par défaut. Ensuite, activez la fonction de recherche Bluetooth de votre téléphone mobile et recherchez l'appareil Bluetooth « FJF - BT ». Le lecteur MP3 peut jouer de la musique après avoir été connecté avec succès au téléphone (note : chaque téléphone mobile peut se connecter à un seul lecteur MP3).



Appuyez sur «  » pour interrompre la lecture.

Appuyez sur «  », «  » pour jouer le morceau précédent/suivant.

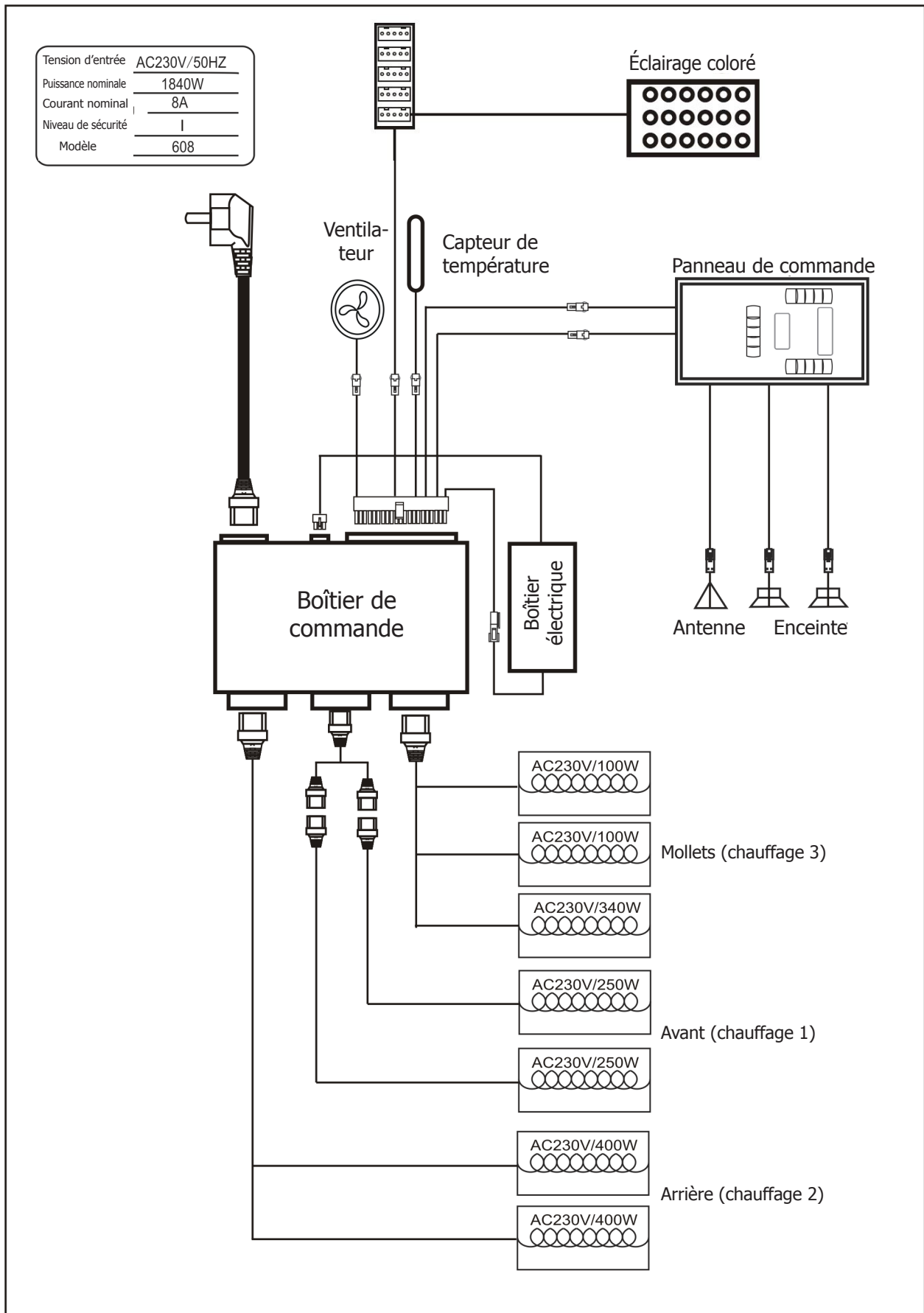
Appuyez sur la touche «  » ou «  » pour régler le volume sonore sur une plage de 0 à 32

Appuyez sur la touche « M » pour changer entre les fonctions Bluetooth, MP3, entrée externe et radio.

Appuyez longtemps sur «  » en mode radio, le lecteur MP3 recherche et mémorise automatiquement les stations (sur une bande de 87.5MHZ à 108.5MHZ).

Après avoir fini la recherche, appuyez sur «  » et «  » le lecteur MP3 joue les stations mémorisées.

## SCHEMA DE CÂBLAGE



**SERVICE****Instructions d'utilisation**

Buvez beaucoup de liquide avant et après l'utilisation de la cabine infrarouge.

Séchez vous complètement.

La température optimale de la cabine pour une session agréable se trouve entre 35 et 40 °C.

Après la période de chauffe d'une heure au plus, la cabine doit être désactivée et le chauffage interrompu pendant au moins 30 minutes.

Il est recommandé de prendre une douche chaude et de se détendre après l'utilisation.

**Instructions de maintenance**

Nettoyez la cabine avec une serviette en coton humide, séchez-la avec une serviette sèche propre.

Nettoyez le verre avec du produit pour vitres et un chiffon doux.

Ne faites pas couler d'eau sur le panneau de commande et ne le nettoyez pas avec un chiffon mouillé.

Pour le nettoyage, utilisez un chiffon propre légèrement humidifié avec un solvant savonneux doux (produit à vaisselle).

N'utilisez pas de détergents chimiques pour nettoyer la cabine.

Resserrez les vis du banc tous les trois mois afin d'éviter qu'elles ne se desserrent ou tombent.

**Remarques :**

---

---

---

## SERVICE

## CARTE DE GARANTIE

Étiquette de l'unité de commande

Remplissez ce formulaire et photographiez-le.  
Puis envoyez la photo par e-mail à :

Date d'achat : \_\_\_\_\_

Numéro de série : \_\_\_\_\_

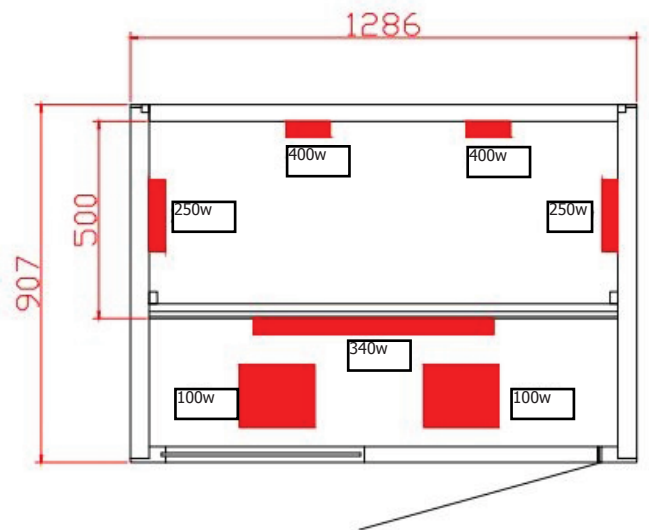
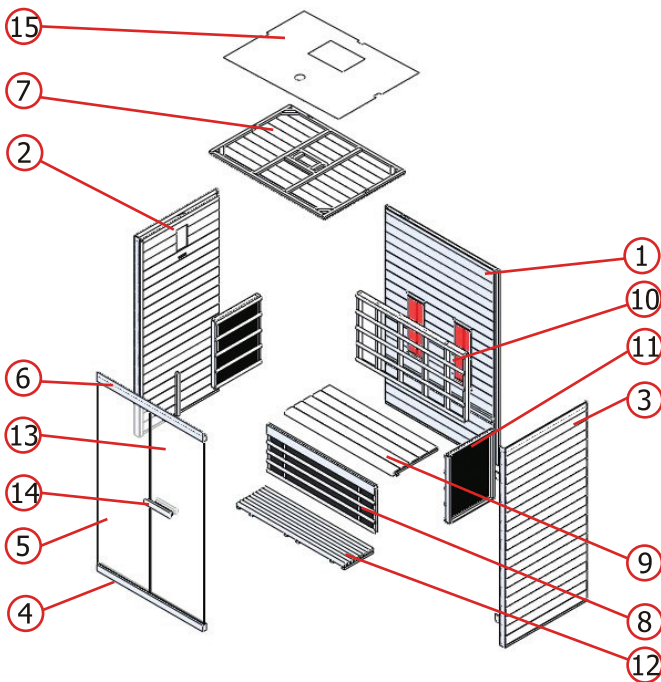
Référence : \_\_\_\_\_

Nom : \_\_\_\_\_

État de l'article (pas ouvert, ouvert, ou utilisé) : \_\_\_\_\_

Veuillez entourer sur la photo ci-dessous le chauffage  
ou le panneau défectueux.

Joignez des photos du problème et envoyez-les par e-mail.



**sentiotec** **HARVIA**  
DIVISION OF HARVIA GROUP