



Sauna Boreal®

CELEST 180 / CELEST PRO 240 / CELEST PRO 300

# Manuel de montage et d'utilisation

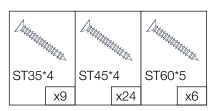


### Sommaire

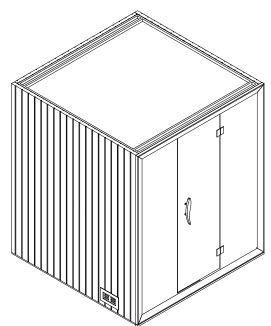
1_Structure	4
2_Consignes de sécurité	7
3_Paramètres techniques	7
4_Montage du sauna	8
5 Entretien	25

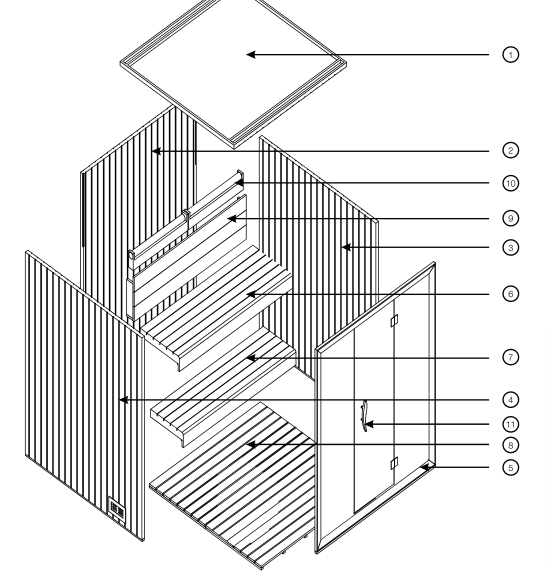


### 1\_Structure



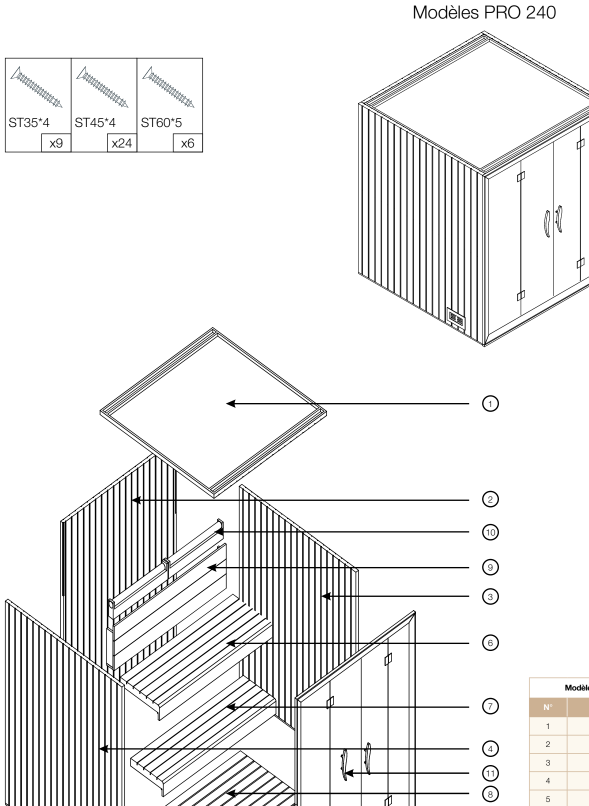






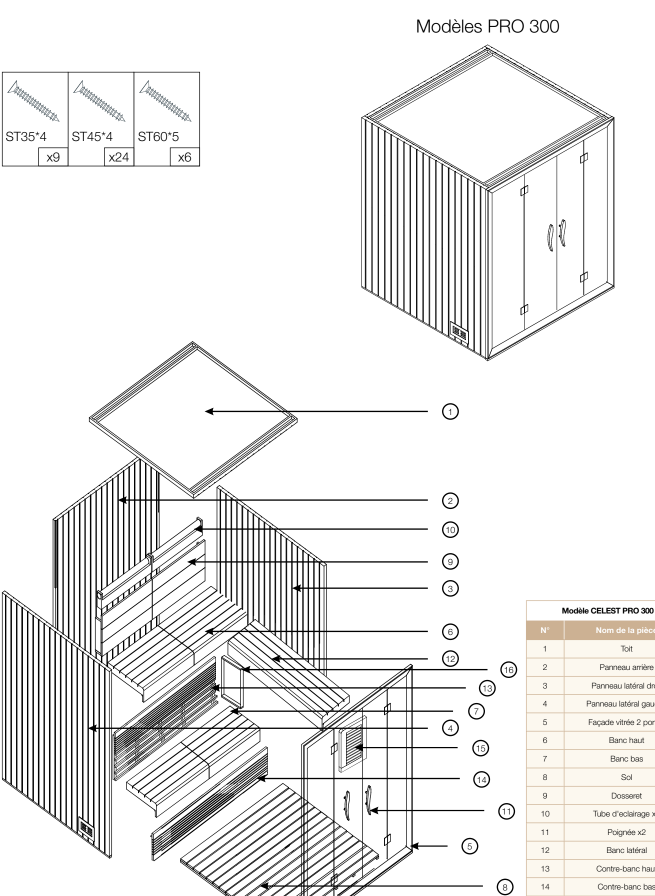
Modèle CELEST 180			
	Nom de la pièce		
1	Toit		
2	Panneau arrière		
3	Panneau latéral droit		
4	Panneau latéral gauche		
5	Façade vitrée 1 porte		
6	Banc haut		
7	Banc bas		
8	Sol		
9	Dosseret		
10	Tube d'eclairage x2		
11	Poignée		





Modèle CELEST PRO 240		
N°	Nom de la pièce	
1	Toit	
2	Panneau arrière	
3	Panneau latéral droit	
4	Panneau latéral gauche	
5	Façade vitrée 2 portes	
6	Banc haut	
7	Banc bas	
8	Sol	
9	Dosseret	
10	Tube d'eclairage x3	
11	Poignée x2	







### 2\_Consignes de sécurité

- Cette notice concerne uniquement l'assemblage du sauna et le raccordement de différentes connectiques. Se référer à la notice du poêle pour son raccordement électrique.
- Le câblage entre le toit et le poêle est fourni en monophasé 220V uniquement. En cas de re-câblage en triphasé 380V, l'électricien devra retirer le contacteur de puissance et fournir son propre câble caoutchouté de type H07RN-F (ou de norme équivalente) afin de relier directement le boitier électrique au poêle. (contacter notre service technique afin d'obtenir un schéma de câblage en 380V).
- Le raccordement électrique du sauna doit être effectué impérativement par un électricien professionnel.
  En cas de dysfonctionnement du poêle, et pour rendre applicable la garantie constructeur, une facture de l'installation par un électricien sera requise.
- Une ligne dédiée reliée à la terre avec une protection contre les fuites d'électricité sont requises.
- Pour éliminer les poussière et autres résidus potentiels de production, les pierres de poêle doivent être lavées avant la première utilisation. Chauffer le sauna sous surveillance à 80° C pendant 2 heures. Pendant cette chauffe primaire préventive, n'utilisez pas le sauna (des pierres pouvant se rompre).
- Ne pas utiliser ce sauna à l'extérieur (usage intérieur seulement dans une pièce normalement chauffée : 18 degrés minimum).
- Les patients malades, notamment ceux souffrant d'hypertension et de maladies cardiaques ne sont pas autorisés à utiliser ce produit sans l'avis préalable d'un médecin.
- En cas de doute, consulter un médecin afin de suivre l'éventuel protocole qu'il vous demandera de mettre en place (nombre et durée des sessions, température maximum
- Toujours boire avant, pendant et après la séance.
- Ne pas placer d'objets devant la porte de la cabine ni sur le toit du saunas.
- Ne pas placer d'inflammables ou de produits chimiques à proximité ou à l'intérieur du saunas.
- Ne pas laisser des vêtements ou d'objet dans le sauna.
- Ne jamais toucher le poêle ni les pierres de lave.
- Ne pas toucher la source des lumières lorsque le produit fonctionne. Si une lampe doit être remplacée, l'alimentation doit être coupée et la lampe doit être remplacée après refroidissement complet du sauna.
- Ne pas placer d'animaux domestiques dans le sauna
- Les adultes doivent surveiller les enfants ou les mineurs lors de l'utilisation du sauna.
- Ne pas fumer dans le sauna, afin de ne pas provoquer d'incendie.
- Le Sauna ne doit pas fonctionner en continue pour laisser refroidir les résistances du poêle.
- Ne pas étouffer le poêle par un nombre trop important de pierres de lave, ce qui pourrait mettre en sécurité le poêle, et donc le rendre inopérant.

### 3\_Paramètres techniques

À noter : Le raccordement électrique du poêle et du sauna doit impérativement être réalisé par un électricien habilité

Tension électrique : AC 220V

Puissance: 6kW (pour CELEST 180 et PRO 240) 9kW (pour Celest Pro 300)

Dimensions extérieures (largeur x profondeur x hauteur): Version 1800 : 1800 x 1800 x 2100 mm

Version 2400 : 2400 x 1800 x 2100 mm Version 3000 : 3000 x 2000 x 2100 mm

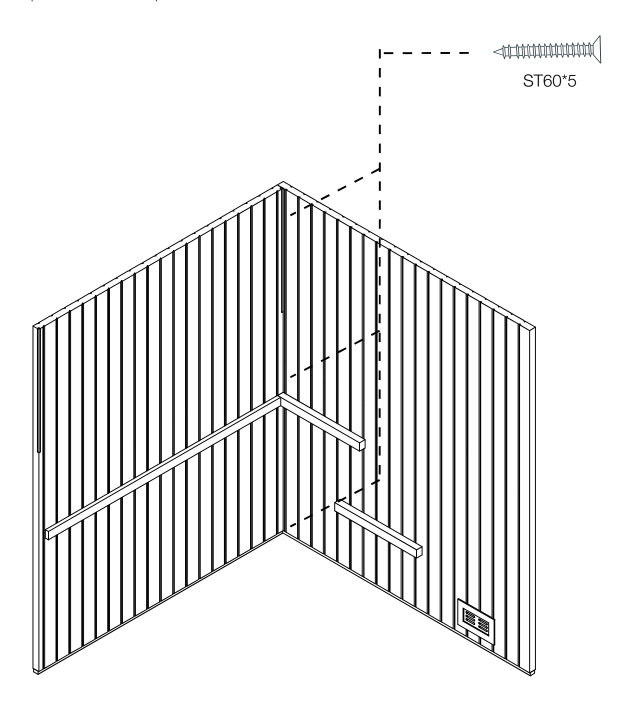
Les éléments ci-dessus ne sont communiqués qu'à titre indicatif. Le fabricant est susceptible de modifier les modèles, les assemblages, les spécifications et les paramètres techniques sans avis préalable. Contactez votre revendeur pour en savoir plus.



## 4\_Montage du sauna

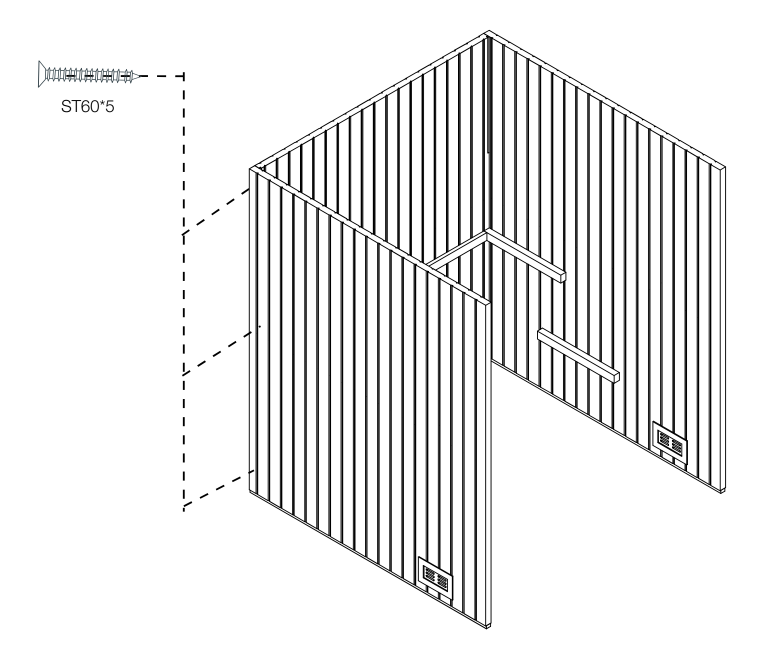
#### Étape 1 (tous modèles)

1 - Fixez le panneau latéral droit au panneau arrière à l'aide de 3 vis ST60\*5.





2 - Fixez le panneau latéral gauche au panneau arrière à l'aide de 3 vis ST60\*5.

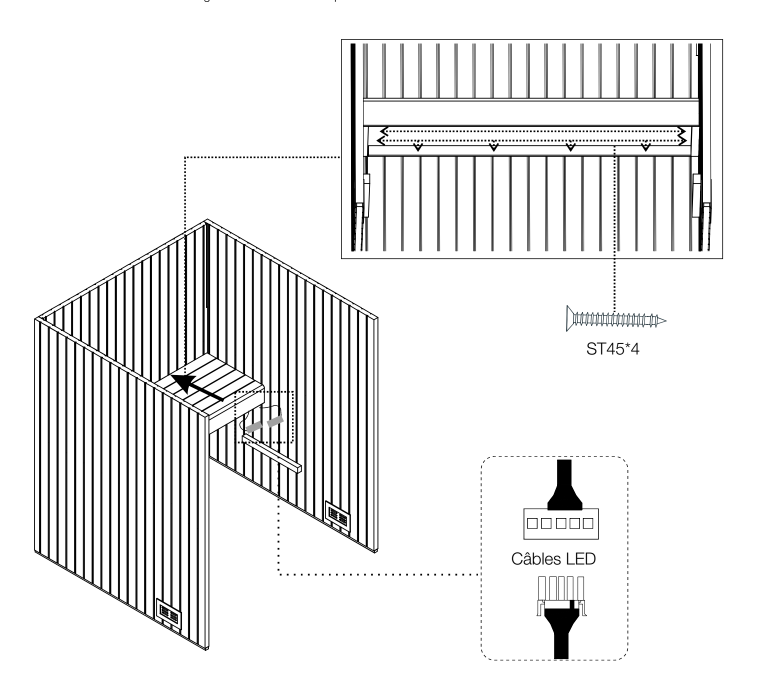




#### Etape 2 (modèles 180 et PRO 240)

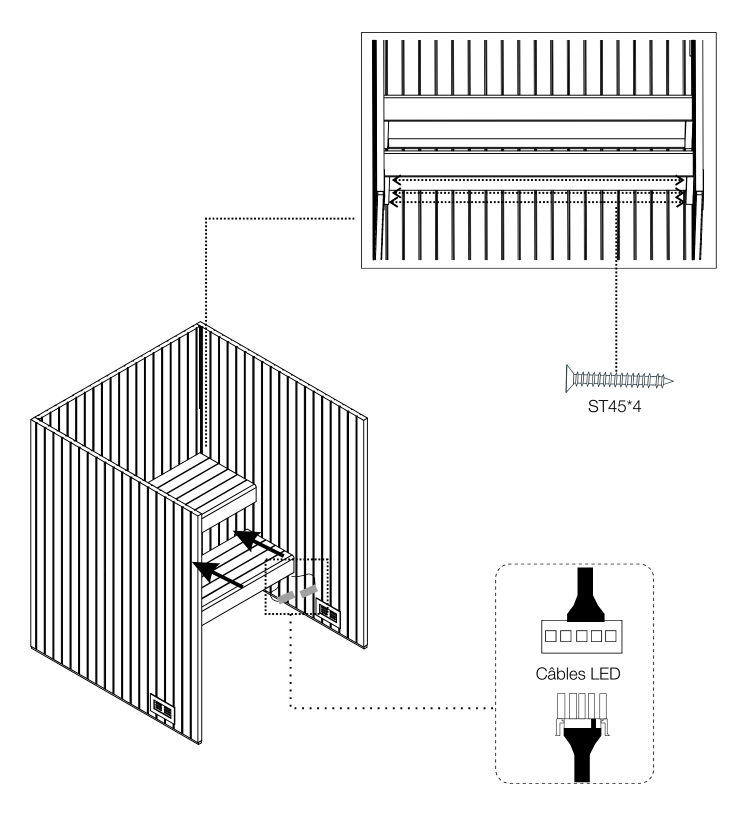
1 - Fixez le banc haut à l'aide de 8 vis ST45\*4 en suivant le schéma ci-dessous.

Connectez les câbles de l'éclairage situés sous le banc supérieur.



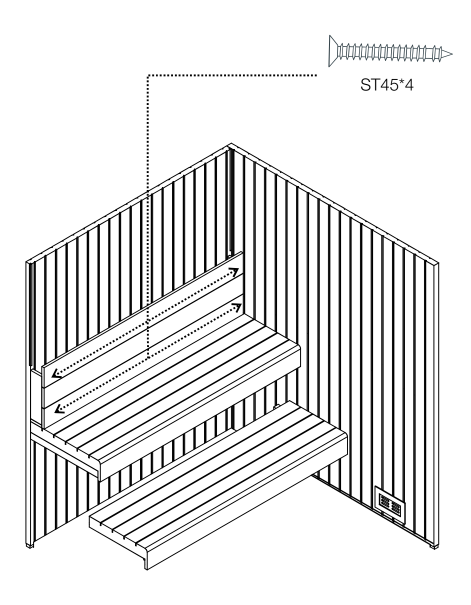


2 - Puis fixez le banc bas à l'aide de 8 vis ST45\*4 en suivant le schéma ci-dessous. Connectez les câbles de l'éclairage situés sous le banc inférieur.



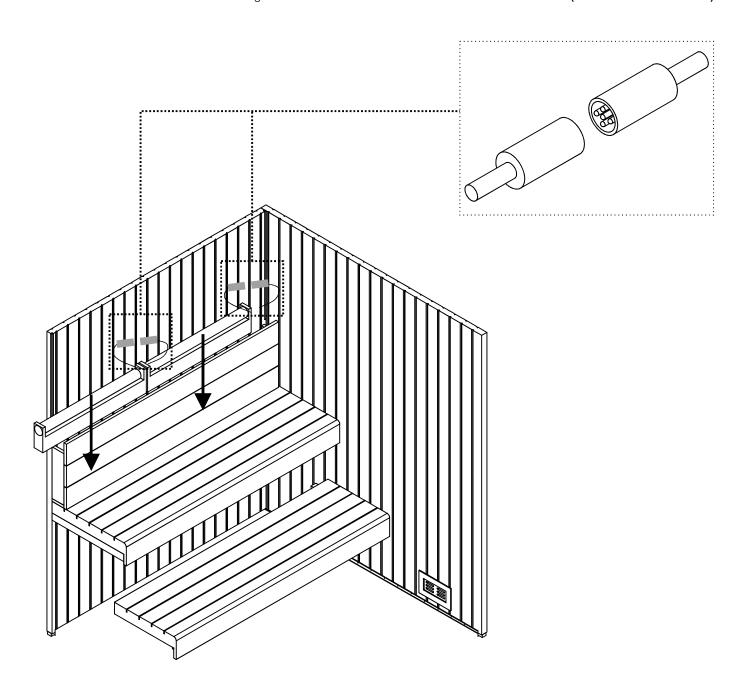


3 - Fixez le dosseret à l'aide de 4 vis ST45\*4 en suivant le schéma ci-dessous.



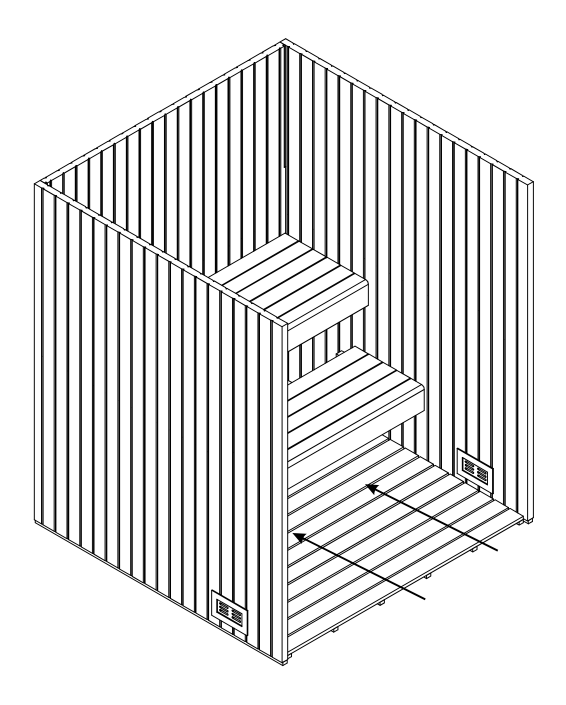


4 - Placez et connectez les 2 tubes d'éclairage en suivant les indications du schéma ci-dessous.





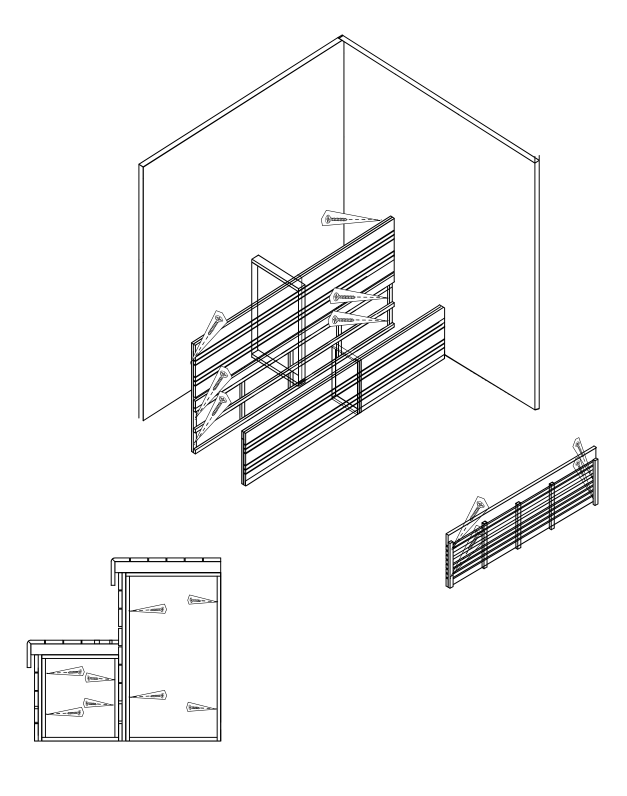
3 - Installez le support de sol puis le caillebotis.





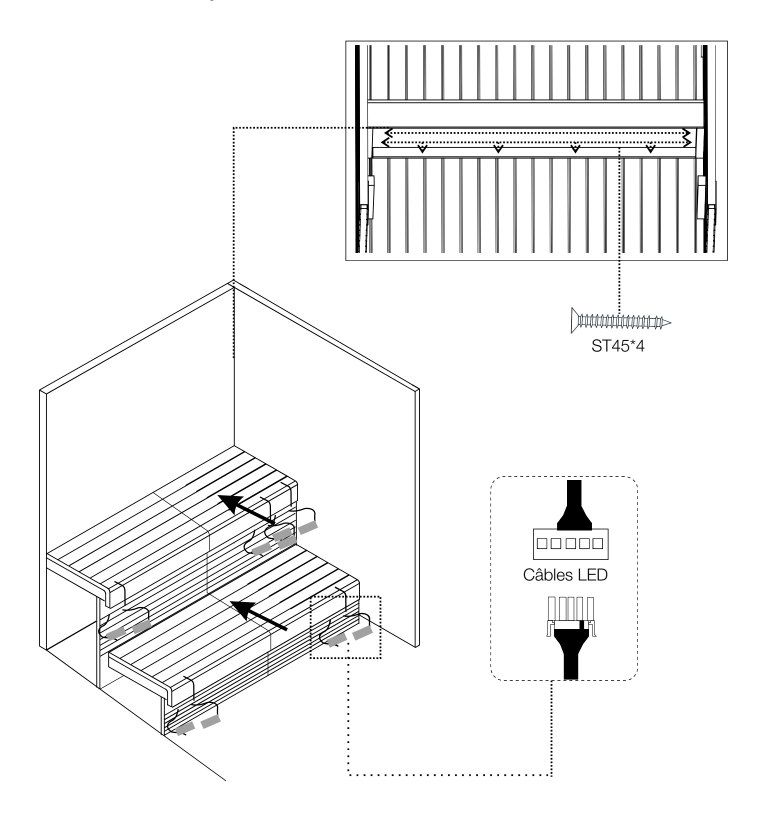
#### Etape 2 (modèle PRO 300)

1 - A l'aide des vis de type ST35\*4, vissez les 2 moitiés de contre-banc au niveau des tasseaux. Positionnez dans l'axe le renfort en bois et le visser à la structure du fond.





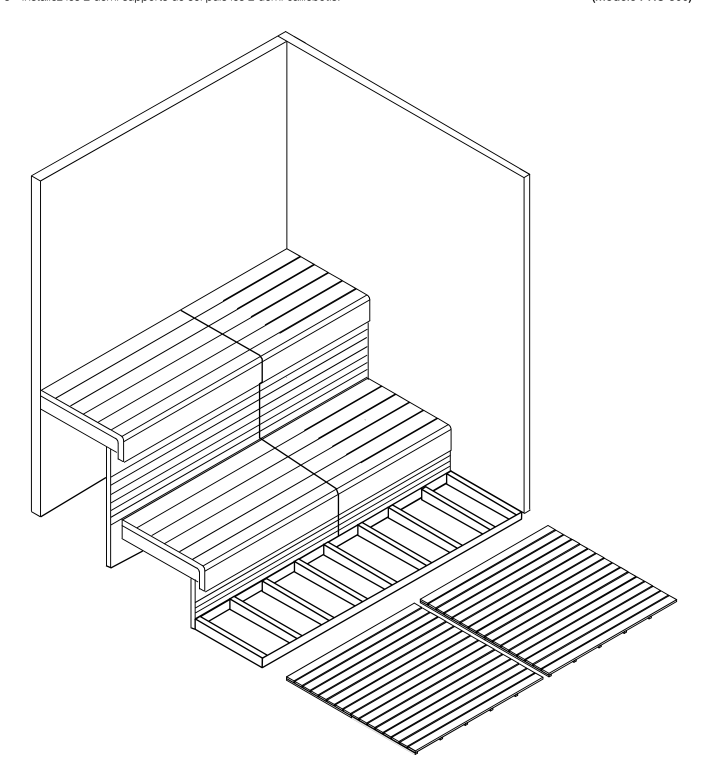
2 - Puis fixez les bancs haut et bas à l'aide de 14 vis ST45\*4 en suivant le schéma ci-dessous. Connectez les câbles de l'éclairage.





3 - Installez les 2 demi supports de sol puis les 2 demi caillebotis.

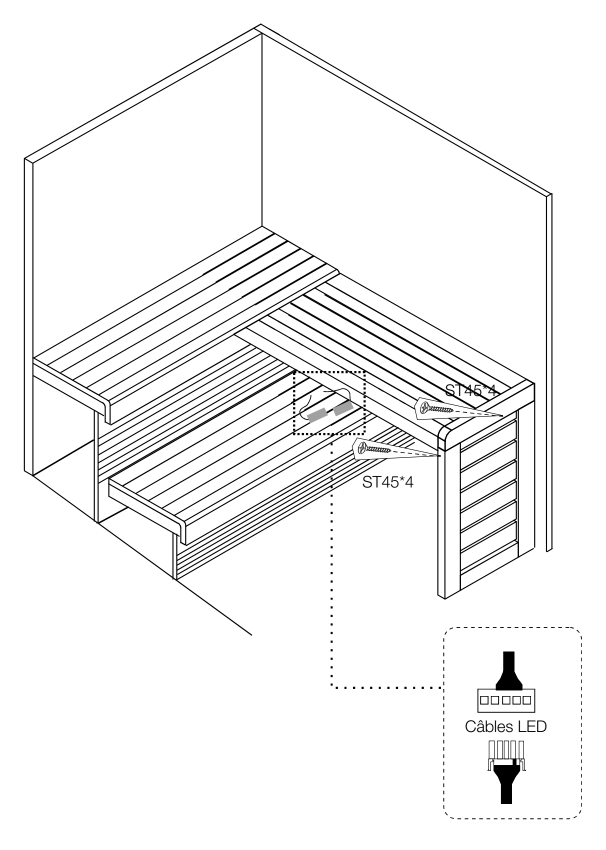
(modèle PRO 300)



4 - <u>ATTENTION</u>: POUR LE MODÈLE PRO 300 UNIQUEMENT ET AFIN DE FACILITER LES ÉTAPES SUIVANTES, NOUS VOUS CONSEILLONS D'EFFECTUER DÈS À PRÉSENT LE MONTAGE DE LA FACADE DÉCRIT EN PAGE 21.

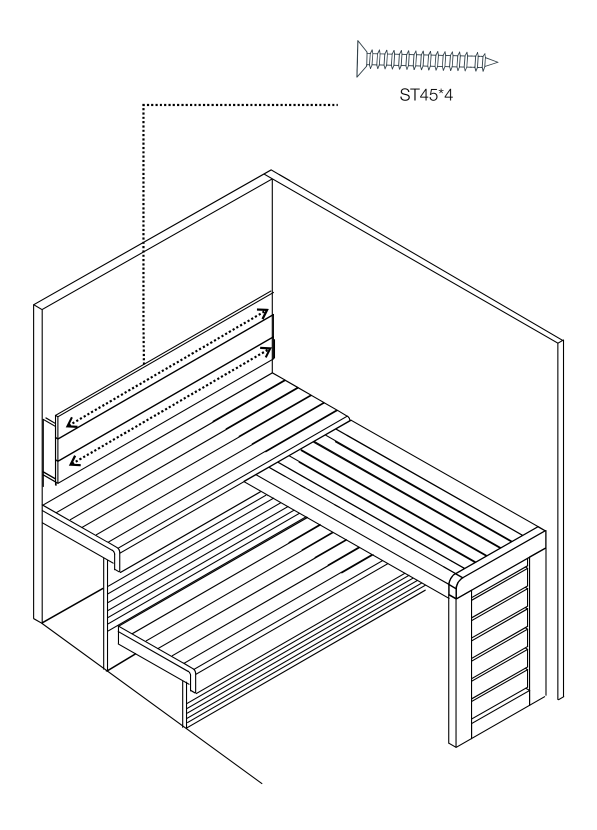


5 - Fixez le banc latéral au contre banc latéral à l'aide de 2 vis ST45 $^{\star}$ 4, et connectez câbles de l'éclairage.



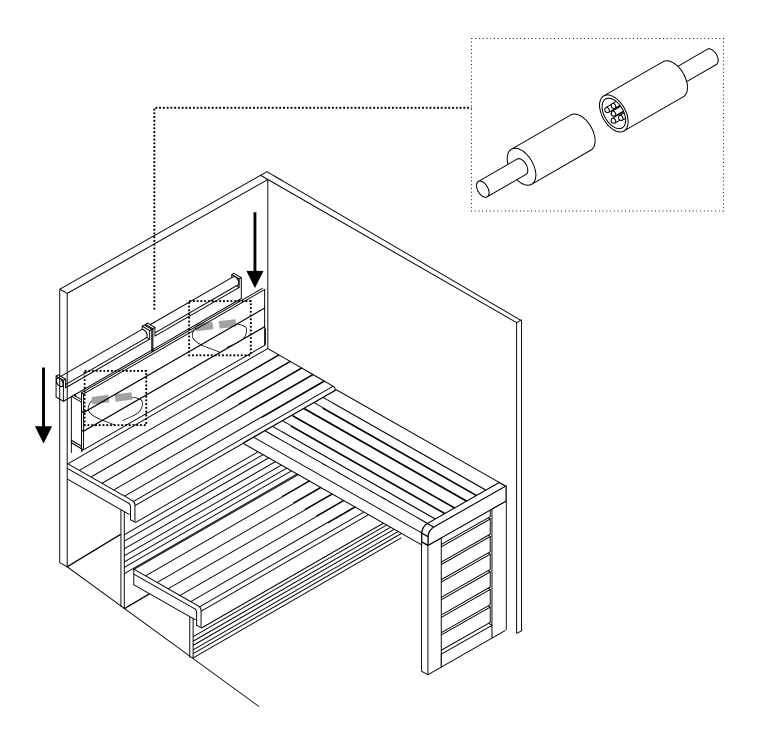


6 - Fixez le dosseret à l'aide de 4 vis ST45\*4 en suivant le schéma ci-dessous.





7 - Placez et connectez les 3 tubes d'éclairage en suivant les indications du schéma ci-dessous.

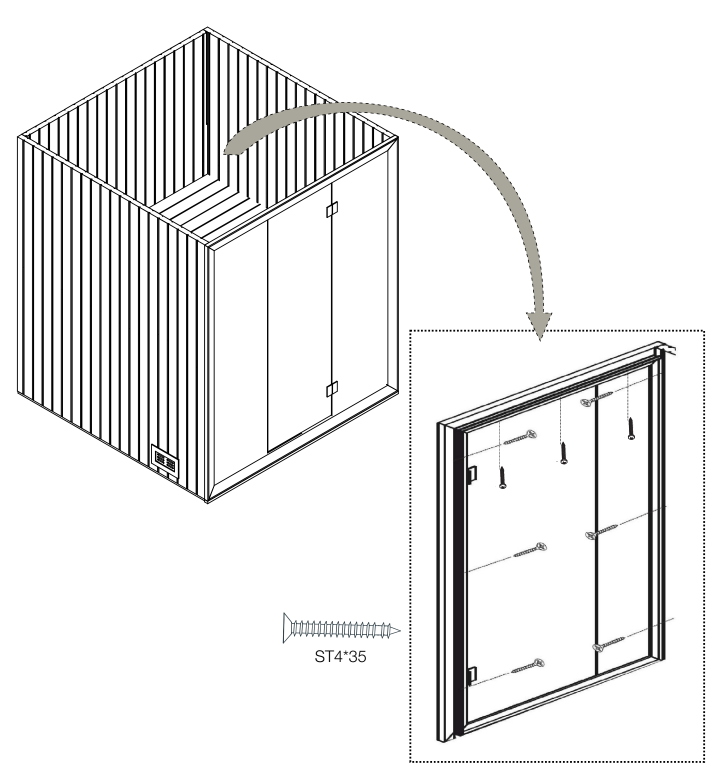




#### Etape 3 (tous modèles)

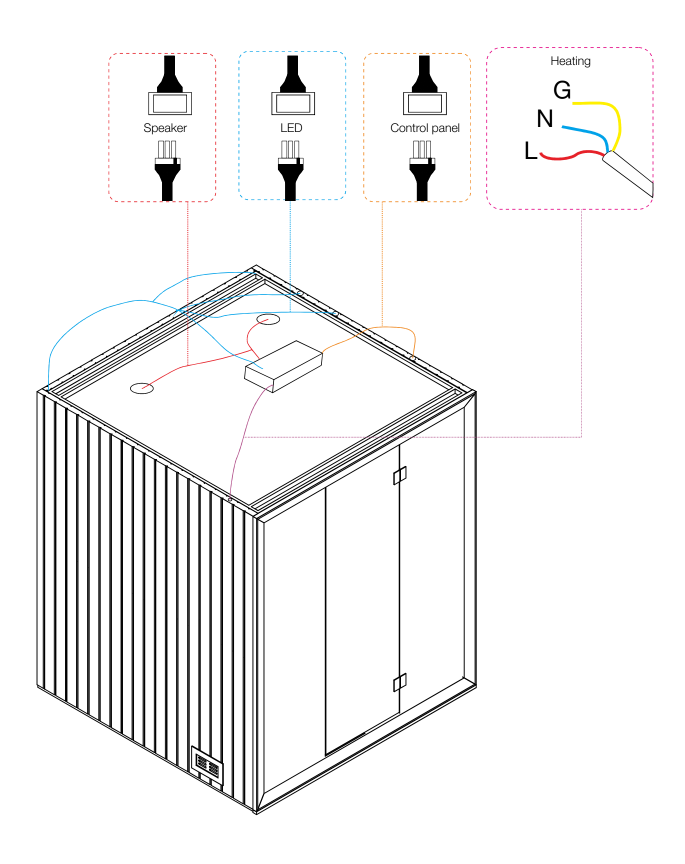
1 - Fixez la façade à l'aide des 9 vis ST4\*35 en suivant le schéma ci-dessous.

Pour plus d'aisance, assemblez la façade avant au sol, en le protégeant bien au préalable de façon à ne pas rayer les finitions noires métallisées du cadre avant.



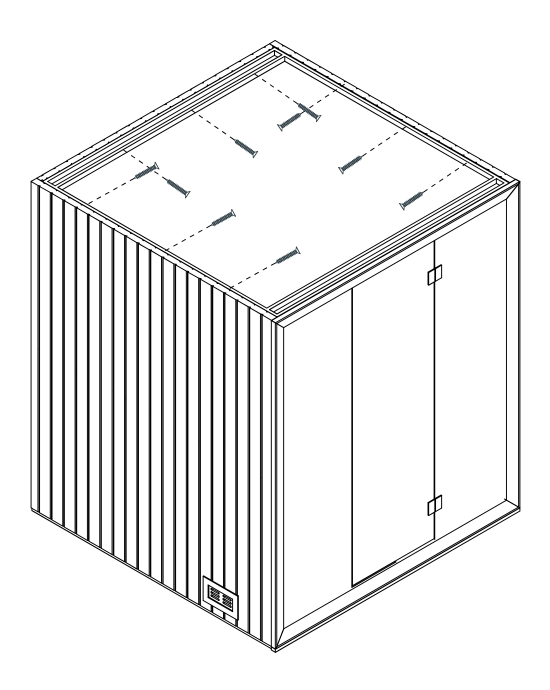


2 - Installez le toit et connectez les différents câbles en suivant le schéma ci-dessous.

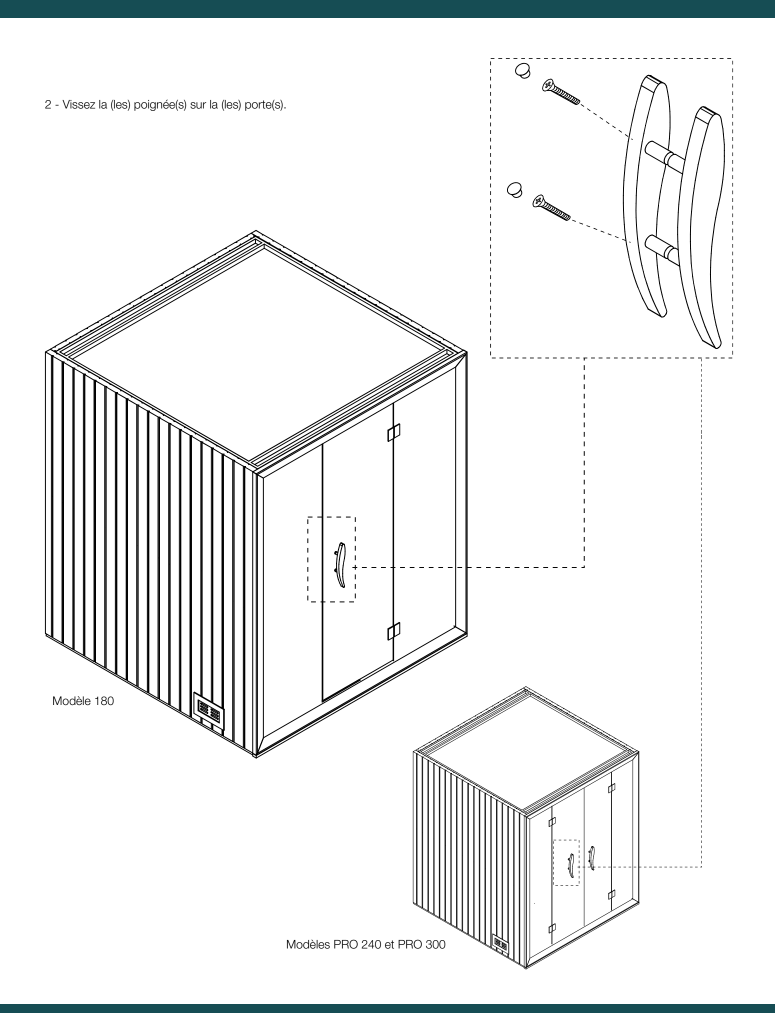




3 - Vissez le toit à l'aide de vis ST45\*4.









### 5\_Entretien

Lire attentivement les consignes de sécurité avant utilisation.

Nous vous conseillons de mettre de grandes serviettes sur les bancs, afin d'éviter les tâches de sueur.

#### · Après utilisation:

- Éteindre correctement le poêle du sauna.
- Ouvrez grand la porte pour laisser l'humidité et la chaleur s'échapper tout en permettant à l'air frais de circuler.

#### • Entretien de la structure :

- Dépoussiérez régulièrement avec un aspirateur en prenant soin de ne pas rayer les boiseries.
- Essuyez les tâches avec une éponge humide bien essorée.
- Ne jamais vernir le bois du sauna à l'intérieur.

#### • Nettoyage des vitres :

- Essuyez les taches avec de l'alcool et essuyez le verre avec un chiffon microfibre.

Remarque: Ne pas gratter la surface avec des objets pointus pour éviter de rayer le verre.

À noter : Le pin de Sibérie et le cèdre rouge possèdent naturellement des variations de couleur. Le bois est un matériau vivant. La découpe du bois et l'assemblage sont artisanaux.

Les éventuels défauts structurels majeurs doivent impérativement être signalés à votre revendeur dans les 15 jours suivants la livraison du sauna.

Les éventuels défauts mineurs, aspérités ou rayures légères peuvent être atténués à l'aide de feuilles abrasives de grain 240. En cas de doute, toujours consulter son revendeur avant d'agir sur le bois.

Il peut arriver que les bois résineux exsudent naturellement de la résine sous l'effet de la chaleur.

Cela se produit particulièrement lorsque le sauna monte au-delà des 90 °C.

Afin de retirer la résine, vous pouvez chauffer les nœuds en montant le sauna en température, puis en grattant l'excédent de résine peu de temps après la séance. L'exsudation reviendra probablement car c'est un phénomène naturel. (Veillez à ne pas dépasser les 80/85 °C pour limiter ce phénomène.)

#### • Afin de limiter la retention d'humidité veillez aux points suivants :

- Autour du sauna et au dessus du sauna, laisser l'air librement circuler (ne pas ajouter de cloisonnement proche du sauna et au dessus)
- Ne pas utiliser le seau en cas d'utilisation en libre service à un public non averti (usage professionnel ou location)







