

Sauna en bois massif

K2020

208 x 206 x 204 cm

INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET MODE D'EMPLOI
Français



FR

Table des matières

| | |
|--|-----------|
| 1. Préparation du montage | 3 |
| 1.1. Outils requis | 4 |
| 1.2. Entretien et nettoyage | 5 |
| 1.3. Élimination | 5 |
| 1.4. Nomenclature KOMFORT LARGE | 6 |
| 2. Montage de la cabine | 8 |
| 2.1. Montage du cadre de plancher | 8 |
| 2.2. Montage des éléments muraux | 9 |
| 2.3. Montage du toit | 14 |
| 2.4. Montage du registre d'aération | 16 |
| 2.5. Montage de l'équipement intérieur | 16 |
| 2.6. Montage des accessoires | 21 |
| 2.7. Montage de la porte en verre | 23 |
| 2.8. Montage de la couronne | 26 |
| 2.9. Montage de la baguette couvre-joint | 27 |
| 3. Plan | 28 |
| 3.1. Plan « à gauche » | 28 |
| 3.2. Plan « à droite » | 29 |

1. Préparation du montage

Lisez attentivement les présentes instructions de montage et gardez-les à proximité de l'appareil. Vous avez ainsi accès à tout moment aux informations sur le produit.



Vous trouverez également ces instructions de montage dans la rubrique de téléchargement de notre site Internet www.sentiotec.com/downloads.

Remarques importantes :

- Avant de commencer les travaux, vérifiez au moyen de la nomenclature si toutes les pièces ont bien été livrées. S'il devait s'avérer que des pièces manquent, informez votre revendeur dans les 14 jours suivant la réception de la cabine.
- La pièce dans laquelle la cabine de sauna va être montée doit être sèche et disposer d'une circulation suffisante de l'air.
- Le sol doit être horizontal et lisse, de préférence en pierre ou carrelage.
- Pour les travaux de montage de la cabine, la pièce doit faire au moins 230 cm de haut.
- Une distance d'au moins 5 cm avec le mur doit être respecté.
- Les pièces en bois prévues pour l'intérieur ne doivent pas être traitées avec un agent d'imprégnation.
- Une deuxième personne doit être disponible pour vous aider.
- Malgré un stockage correct, le bois est un produit naturel qui peut gonfler, se contracter ou se déformer. C'est pourquoi il peut arriver que vous ayez à appliquer de la force lors du montage.
- Tous les raccords vissés doivent être préalésés.

Attention !

Seul un électricien spécialisé ou une personne ayant une qualification similaire est habilité à procéder au raccordement électrique.

1.1. Outils requis

- Marteau et cales ou maillet en caoutchouc
- Visseuse électrique avec bits pour vis en croix et Torx
- Ruban de mesure
- Foret de 3 mm de diamètre, 10 mm, 20 - 30 mm (pour câble électrique poêle de sauna)
- Niveau à bulle
- Clé Allen 1,5 mm
- Couteau universel
- Échelle
- Scie fine



Ce symbole désigne les conseils et indications utiles.



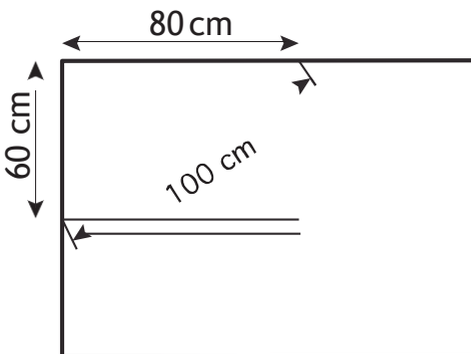
Préalésage



Sciage à la bonne longueur avec une scie fine



Contrôle de l'angle droit :



12. Entretien et nettoyage

- Le sauna doit être nettoyé au moyen d'un chiffon humide. N'utilisez que de l'eau chaude, pas de détergent.
- Si le sauna n'est pas utilisé pendant une période prolongée, nous recommandons de chauffer la cabine une fois par mois.



Les poches de résine ne constituent pas un motif de réclamation. en raison de leur présence régulière dans le bois d'épicéa et de l'impossibilité de déterminer leur profondeur lors de la sélection du bois.

Si elles se trouvent juste sous la surface, elles éclatent et s'écoulent quand elle sont exposées à la chaleur.

Retirez la résine écoulée à l'aide "un chiffon imbibé d'acétone. Si vous constatez uniquement des gouttes de résine, attendez qu'elles aient durci, puis grattez-les avec précaution à l'aide d'un couteau.

13. Élimination



- Éliminez les matériaux d'emballage conformément aux directives en vigueur relatives à l'élimination.
- Les appareils usagés contiennent des matériaux recyclables, mais aussi des substances toxiques. Par conséquent, ne jetez en aucun cas votre appareil usagé avec les déchets ménagers. Éliminez-le conformément aux directives locales en vigueur.

1.4. Nomenclature K2020

| Az | Désignation | Dimensions |
|--------------------------|---|------------------|
| Cadre de plancher | | |
| 2 | Cadre de plancher | 66 x 9 x 4 cm |
| 3 | Cadre de plancher | 204 x 9 x 4 cm |
| Éléments muraux | | |
| 1 | Élément de ventilation A/B | 193 x 48 x 4 cm |
| 3 | Éléments muraux A/B | 193 x 48 x 4 cm |
| 8 | Éléments muraux A/A | 193 x 48 x 4 cm |
| 1 | Élément électrique A/A | 193 x 60 x 4 cm |
| 1 | Élément mural avec verre | 193 x 60 x 4 cm |
| 1 | Cadre de porte sans seuil avec multiclips | 202 x 72 x 4 cm |
| Éléments du toit | | |
| 2 | Éléments du toit | 194 x 49 x 4 cm |
| 2 | Éléments du toit | 194 x 48 x 4 cm |
| Montant d'angle | | |
| 4 | Montant d'angle à 90° | 193 x 6 x 6 cm |
| Baguettes d'appui | | |
| 4 | Baguettes d'appui de toit | 197 x 4 x 4 cm |
| 2 | Baguettes couvre-joints de toit | 192 x 1,2 x 4 cm |
| 2 | Baguettes couvre-joints de toit | 200 x 1,2 x 4 cm |
| 2 | Baguettes d'appui de banc | 58 x 4 x 4 cm |
| 2 | Baguettes d'appui de banc | 120 x 4 x 4 cm |
| 1 | Baguettes d'appui de banc | 61,5 x 4 x 4 cm |
| 2 | Baguettes de montage pour écran de banc | 26 x 4 x 4 cm |

| Az Désignation | Dimensions |
|---|---------------------|
| Équipement intérieur | |
| 2 Bancs | 195 x 62 x 9 cm |
| 1 Banc | 133,5 x 62 x 9 cm |
| 1 Baguette couvre-joint de banc | 48 x 14 x 1,6 cm |
| 2 Dossiers | 190 x 26 x 4 cm |
| 1 Écran de banc | 195 x 35 x 4 cm |
| 1 Grille de protection du poêle - tilleul | 57 x 75 x 2 cm |
| 1 Grille de protection du poêle - tilleul | 45,5 x 55 x 2 cm |
| 2 Appuie-tête | 43 x 25 x 7 cm |
| 1 Grille de protection de lampe | 38 x 32 x 4 cm |
| 1 Registres d'aération | 52 x 14 x 1,5 cm |
| 1 Grille de plancher | 70 x 53 x 4 cm |
| Éléments en verre | |
| 1 Porte en verre | 191,5 x 59 x 0,8 cm |
| Baguettes de la couronne | |
| 1 Baguette de la couronne | 208 x 6 x 4 cm |
| 2 Baguettes de la couronne | 211 x 6 x 4 cm |
| Accessoires | |
| 1 Kit poignée bois/bois | |
| 1 2 charnières 8653-02 | |
| 1 Aimant de porte, tôle extérieure | |
| 1 Éclairage de sauna | |
| 1 3 mètres linéaires Câble silicone 5 x 2,5 mm ² | |
| 1 3 mètres linéaires Câble silicone 3 x 1,5 mm ² | |
| 32 Capuchons de protection | |
| 1 Kit de matériel de montage | |
| 1 Instructions de montage | |

2. Montage de la cabine

La cabine peut être montée « à droite » ou « à gauche ». Référez-vous aux plans Page 28 et Page 29.

21. Montage du cadre de plancher

204 cm



Foret de 3 mm, 3 vis 4 x 70 mm

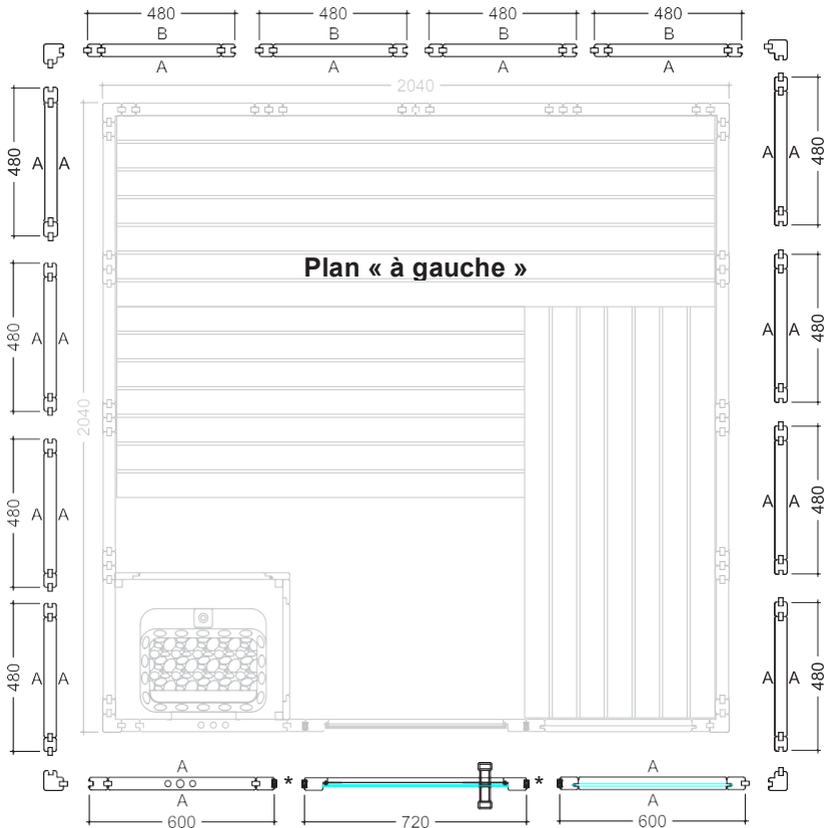


2.2. Montage des éléments muraux

Les montants d'angle et éléments muraux sont reliés par des rainures et des languettes, et sont vissés les uns aux autres. Le cadre de porte est relié aux éléments muraux par des « multiclips ».



A désigne toujours le côté apparent qui est indiqué sur la face supérieure des éléments muraux.



* Multiclips



8 vis 6 x 120 mm
par montant d'angle



Montage des éléments muraux



Des trous sont prévus sur l'élément électrique afin de poser le câble.
Pour la position, consultez Page 28 et Page 29.



Élément électrique à droite
- sortie d'air derrière à gauche.



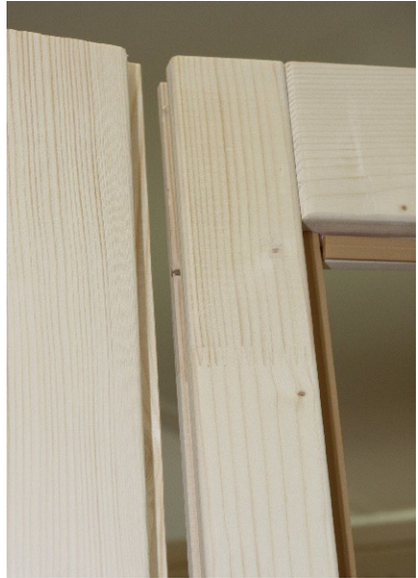
4 vis 6 x 100 mm



Insérer le cadre de porte



Retirer la barre de transport du cadre de porte



Insérer le cadre de porte

Placez le cadre de porte du haut vers le bas sur les éléments muraux. Assurez-vous que l'orientation des « multiclips » est correcte (voir ci-dessous). Le cadre de porte doit être à fleur avec les éléments muraux.



Multiclip



Vissage des éléments muraux

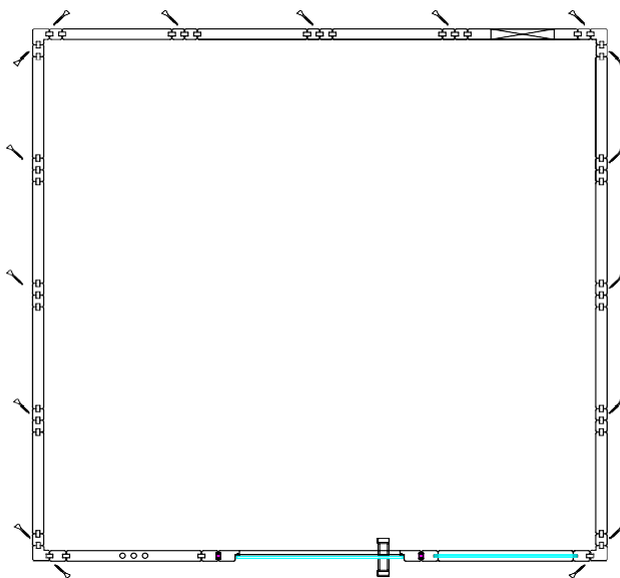


Contrôlez les angles droits avant de visser les éléments muraux.
Consultez le conseil page 4.



Foret de 3 mm, 17 vis 4 x 70 mm

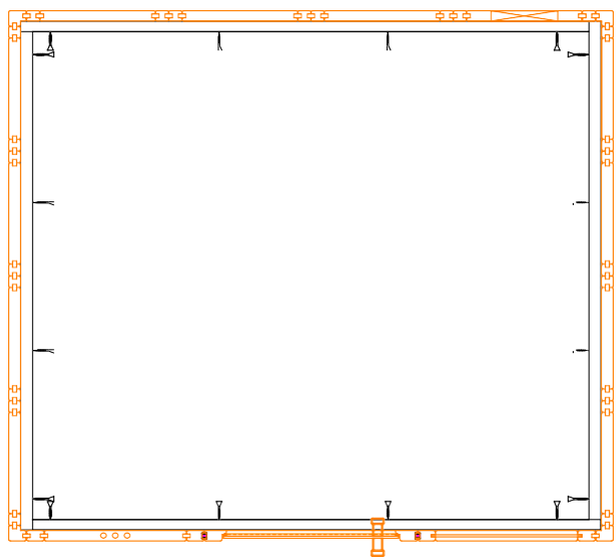
FR



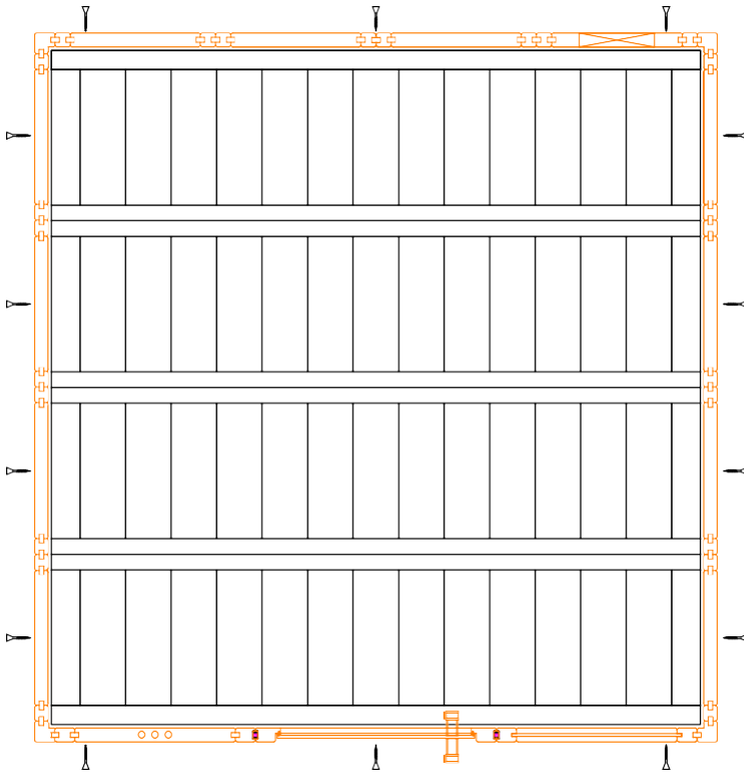
2.3. Montage du toit Baguettes d'appui de toit



16 vis 4 x 70 mm



Éléments du toit



Foret de 3 mm, 14 vis 4 x 70 mm

24. Montage du registre d'aération



Foret de 3 mm, 4 vis 3,5 x 40 mm

25. Montage de l'équipement intérieur

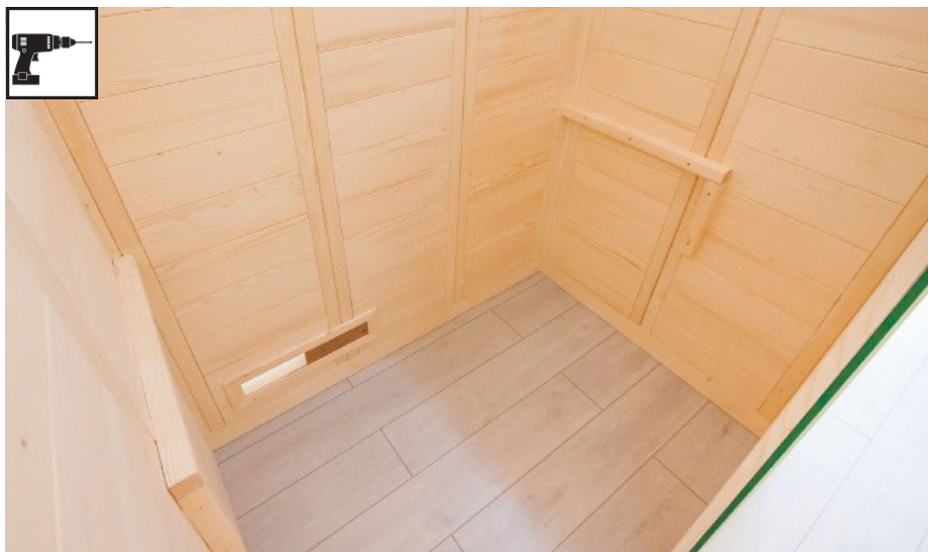
Baguettes d'appui de banc

Foret de 3 mm, 3 vis 5 x 70 mm



2 vis 4 x 60 mm

Foret de 3 mm, 3 vis 5 x 70 mm



Vis 4 x 60 mm

FR



Foret de 3 mm, 3 vis 5 x 70 mm

Écran de banc



4 vis 4 x 60 mm

Banc



Baguette couvre-joint de banc



2 vis 3,5 x 50 mm



3 vis 3 x 70 mm



Dossier



Foret de 3 mm, 3 vis 3,5 x 40 mm



Env. 25 cm

26. Montage des accessoires

Éclairage de sauna



Mise en place des ampoules
(non compris dans la livraison)



Foret de 3 mm, 2 vis



4 vis 3,5 x 40 mm

Grilles de protection de poêle



Avant le montage de la grille de protection du poêle, percez la sortie pour le câble du poêle dans l'élément électrique.



2 vis 3,5 x 40 mm



4 vis 3,5 x 40 mm



27. Montage de la porte en verre

La porte en verre peut être ouverte à gauche ou à droite.



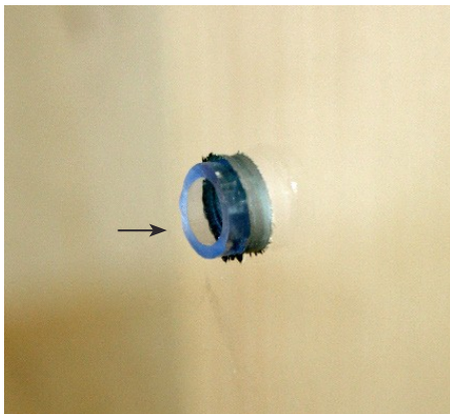
Insert en silicone ou en papier pour
ferrures de porte en verre des deux
côtés de la porte en verre



Vis 4 x 30 mm

Poignée de porte

Les poignées sont vissées ensemble depuis l'intérieur.



Introduction de la bague en silicone dans les alésages



Aimant de porte et tôle extérieure



28. Montage de la couronne

 Ne montez la couronne qu'après avoir inséré les câbles vers le poêle de sauna et la commande de sauna. La baguette au niveau de l'élément électrique doit éventuellement être coupée.



Foret de 3 mm, 9 vis 3,5 x 40 mm

29. Montage de la baguette couvre-joint



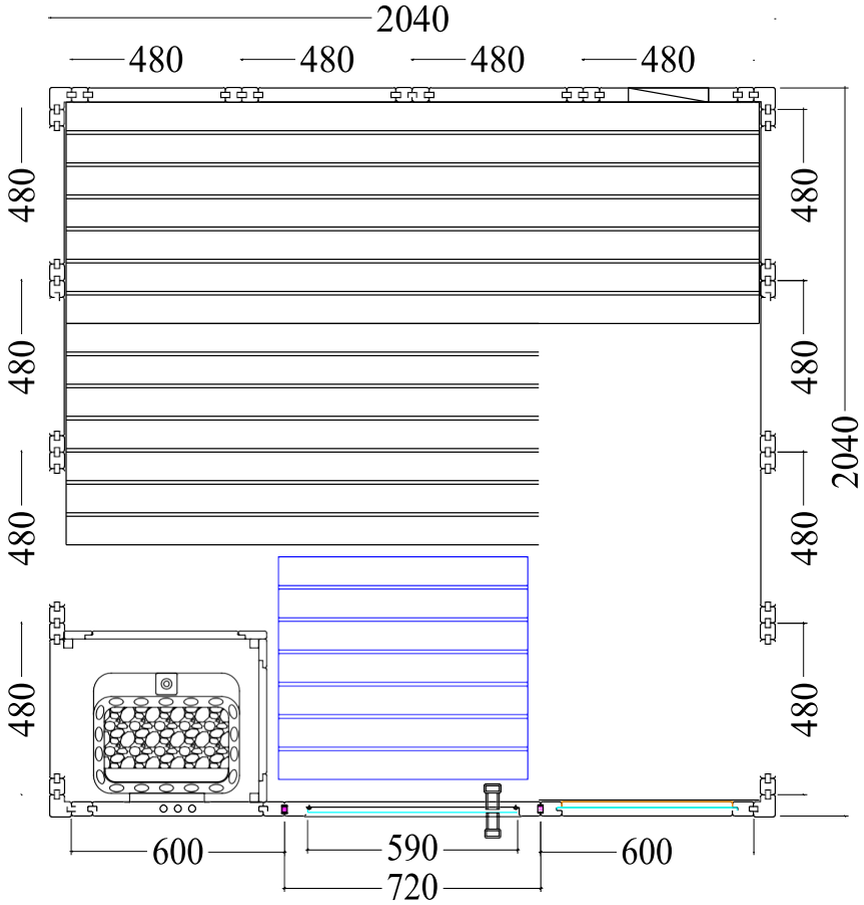
Ne montez la baguette couvre-joint qu'après avoir inséré les câbles menant au poêle de sauna et à la commande de sauna. La baguette au niveau de l'élément électrique doit éventuellement être coupée.



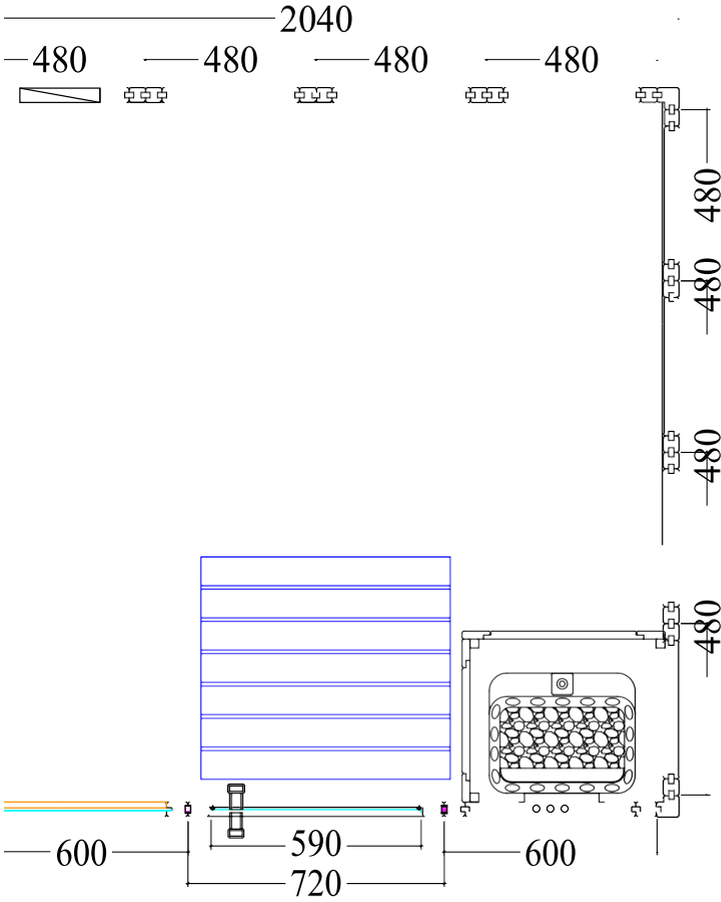
12 vis 3,5 x 40 mm

3. Plan

3.1. Plan « à gauche »



3.2. Plan « à droite »



FR