



# Instructions de montage



## Sauna de jardin MONOPAN



- Dimensions extérieures :  
375 x 319 x 270 cm
- Dimensions intérieures :  
200 x 200 x 210 cm  
200 x 104 x ~260 cm
- Épaisseur des parois :  
70 mm

Cher client,

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.

Conservez le bon de livraison, la facture et les instructions de montage dans un endroit sûr pour vous y reporter en cas de question éventuelle.

Vous avez besoin des outils suivants :

- 1 marteau avec des cales ou un maillet en caoutchouc
- 1 visseuse électrique avec embouts pour vis Phillips et Torx
- 1 ruban de mesure
- 1 perceuse de  $\varnothing$  10 mm ; 1 perceuse de  $\varnothing$  3 mm
- 1 niveau à bulle
- 1 crayon à papier

Une deuxième personne doit être disponible pour vous aider.  
En outre, nous recommandons de prépercer les trous pour les vis.

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

Des écarts mineurs dans les dimensions sont possibles.

# Nomenclature MONOPAN

---

## Face avant avec porte

- 1 madrier 341 x 7 x 7 cm avec découpe pour les portes
- 3 madriers 341 x 14,6 x 7 cm
- 1 madrier 375 x 16,5 x 7 cm
- 14 madriers 26,5 x 14,6 x 7 cm
- 10 madriers 232,5 x 14,6 x 7 cm
- 5 madriers 55 x 14,6 x 7 cm
- 5 madriers 58 x 14,6 x 7 cm
- 1 cadre de porte avec porte 198 x 80 cm
- 1 fenêtre 119 x 69 x 7 cm
- 2 habillages de porte, intérieur 76 x 5,5 x 2 cm
- 2 habillages de porte, intérieur 205 x 5,5 x 2 cm

## Côtés droit et gauche

- 32 madriers 230 x 14,6 x 7 cm
- 2 madriers 254,5 x 14,6 x 7 cm
- 2 madriers 295 x 14,6 x 7 cm
- 2 madriers 210 x 14,6 x 7 cm

## Face arrière

- 1 madrier 375 x 16,5 x 7 cm
- 1 madrier 341 x 6,5 x 7 cm
- 1 madrier 341 x 14,6 x 7 cm avec découpe d'aération
- 15 madriers 341 x 14,6 x 7 cm

## Éléments muraux

- 28 madriers 81 x 14,6 x 7 cm
- 1 madrier 230 x 14,6 x 7 cm avec découpe pour les portes
- 3 madriers 230 x 14,6 x 7 cm

## Toit

- 34 planches de toiture 375 x 10 x 1,9 cm
- 3 madriers pour toiture 319 x 14,6 x 7 cm
- 2 poutrelles de toiture 378,5 x 13,5 x 2 cm

- 2 poutrelles de toiture 317,5 x 13,5 x 2 cm
- 2 baguettes d'appui de toit 200 x 4 x 4 cm
- 2 baguettes d'appui de toit 192 x 4 x 4 cm
- 2 éléments de toiture 199 x 99 x 6,5 cm

## Plancher

- 2 cadres de plancher 206 x 12 x 4 cm
- 4 cadres de plancher 206 x 8 x 4 cm
- 1 cadre de plancher 206 x 16 x 4 cm
- 2 cadres de plancher 325 x 8 x 4 cm
- 21 planches de plancher 199,5 x 9,5 x 1,9 cm
- 21 planches de plancher 103,5 x 10 x 1,9 cm
- 2 plinthes 103,5 x 2,5 x 2,5 cm
- 6 plinthes 200 x 2,5 x 2,5 cm

- 5 baguettes d'appui de banc 4 x 4 cm (3 pièces de 58 cm ; 2 pièces de 116 cm)
- 1 banc 137,5 x 62 cm
- 2 bancs 199 x 62 cm
- 2 dossiers
- 2 appuie-têtes
- 1 écran de banc 199 cm
- 1 cadre de porte 202 x 72 cm
- 1 éclairage intérieur
- 1 abat-jour pour lampe
- 1 grille de plancher 70 x 50 cm
- 1 grille de protection de poêle en 2 parties
- 1 registre d'aération
- 1 kit de matériel de montage
- 1 exemplaire des Instructions de montage
- 6 tiges filetées 224 x 8 mm, écrous inclus
- 3 m de câble silicone 5 x 1,5 mm<sup>2</sup>
- 20 m<sup>2</sup> de carton bitumé

## SAUNA DE JARDIN MONOPAN

### Informations concernant le permis de construire, les fondations, l'ancrage, la livraison et le déchargement

#### Permis de construire :

Avant d'installer le sauna, renseignez-vous impérativement auprès de votre autorité locale de construction (mairie ; magistrat) pour savoir si un permis de construire est requis. Vous pouvez en avoir besoin parce qu'un permis est nécessaire à partir d'un certain volume de pièce. Il s'agit d'une question qui relève des États fédéraux et qui est donc traitée différemment d'un État fédéral à l'autre.

Renseignez-vous auprès de votre autorité compétente en matière de construction (mairie, magistrat) sur les règles de construction et les normes de charge.

#### Fondations en béton :

Des fondations solides en béton sont importantes pour la durabilité et la sécurité de votre maisonnette de jardin.

Nous vous recommandons de faire construire les fondations par un spécialiste. C'est la base d'un bon ancrage de votre maisonnette de jardin. C'est le seul moyen de garantir que vous n'aurez pas de problèmes (p. ex. humidité, stabilité) pendant le montage et l'utilisation de votre sauna.

Il y a plusieurs façons de construire les fondations de votre maisonnette de jardin.

---

Toutefois, les deux suivantes se sont avérées être les meilleures dans la pratique :

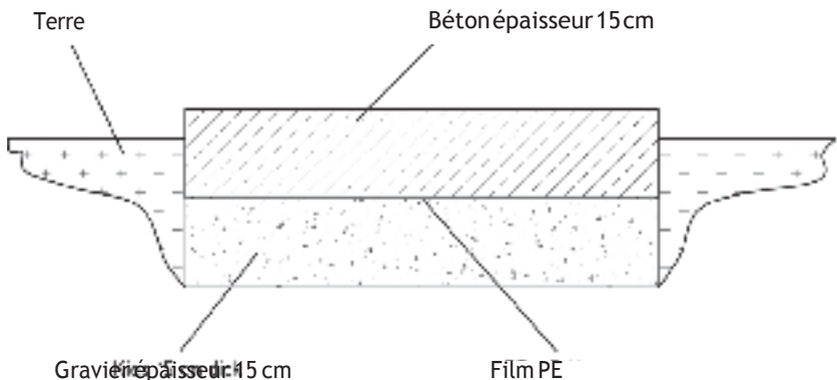
- Plaque de fondation (dalle)
- Semelle filante (fondation en bandes)

Dans les deux variantes, une fondation absolument horizontale et porteuse doit être garantie. C'est la seule façon d'assurer un montage parfait des différents modules fonctionnels et de garantir qu'ils s'adaptent exactement.

Après l'achèvement et le séchage de la dalle de béton, nous recommandons de l'enduire de carton bitumé ou de feutre d'entoilage afin de l'étanchéifier complètement.

#### Plaque de fondation (dalle) :

Avec une dalle, la fondation de la maisonnette de jardin résistera au gel. Notez que des grilles d'armature doivent être placées dans le béton pour obtenir une stabilité maximale et protéger la dalle contre la fissuration.



# Instructions de montage

## FR

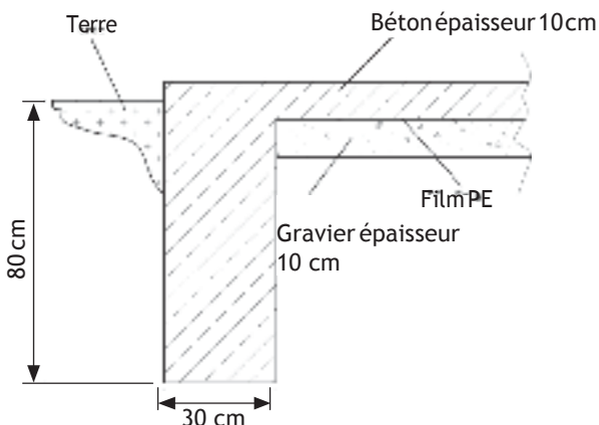
### Semelle filante (fondation en bandes) :

Selon les exigences statiques et les conditions locales, les fondations en bandes peuvent être construites de différentes manières. On distingue deux types de fondations en bandes :

- Semelle filante sans armure
- Semelle filante avec armure

Afin que les fondations en bandes résistent au gel, il faut creuser sur au moins 80 cm de profondeur. Les murs porteurs de la remise de jardin reposent ensuite sur les bandes des fondations.

Cette méthode de construction présente l'avantage que la dalle peut être plus mince et nécessite moins de renfort.



Les fondations doivent être d'environ 10 à 15 mm plus petites que votre maisonnette de jardin afin que l'eau puisse s'écouler sur les murs extérieurs de la maisonnette et sur l'extérieur de la fondation.

---

### Remarque :

Les fondations doivent être absolument horizontales pour pouvoir porter la charge de la maisonnette. Si la dalle de fondation est plus grande que la surface au sol de la maisonnette de jardin, l'eau de pluie peut s'accumuler autour de la remise. De ce fait, le bois des éléments muraux risquerait de reposer en permanence sur un sol humide. En conséquence, il pourrait arriver que le bois absorbe l'eau et commence à pourrir.

Nous attirons votre attention sur le fait que nous déclinons toute responsabilité pour les dommages qui en résulteraient.

### Ancrage de la maisonnette de jardin :

Il est très important que la maisonnette de jardin soit solidement ancrée à la dalle ou à la fondation en bandes. Par vent fort, de grandes forces peuvent agir sur la maisonnette de jardin. Afin d'éviter d'endommager votre propriété ou les biens de tiers, un ancrage professionnel est absolument nécessaire.

Nous attirons votre attention sur le fait que l'ancrage de la maisonnette de jardin est à la charge du client et que nous déclinons toute responsabilité pour les dommages qui pourraient survenir.

### Protection du bois à l'extérieur :

Le bois du sauna de jardin n'est pas traité. Afin de prolonger la durée de vie de votre sauna de jardin, nous vous recommandons de le peindre avec une peinture de protection du bois appropriée à l'extérieur.

### Couverture de la toiture :

Le carton bitumé inclus dans la livraison sert de revêtement initial. Nous recommandons de recouvrir en outre la toiture de bardeaux de bitume, de tôle ou d'un film approprié.

### Livraison de la maisonnette de jardin :

La maisonnette de jardin est livrée par camion (éventuellement aussi par camion et remorque). Il faut donc veiller à ce que l'accès au site de déchargement soit possible.

Au moins deux personnes sont nécessaires pour décharger et monter la maisonnette de jardin.

# Instructions de montage

# FR

## Cadre de plancher pour saunaextérieur

Vis 5 x 100 mm



Vis 5 x 100 mm



---

1 madrier 230 x 14,6 x 7 cm avec découpe de porte



1 madrier 341 x 7 x 7 cm avec découpe de porte

1 madrier 341 x 14,6 x 7 cm avec découpe d'aération



# Instructions de montage

FR





Abb 1.8

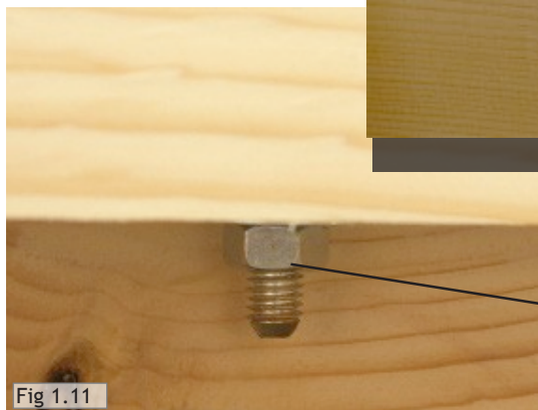
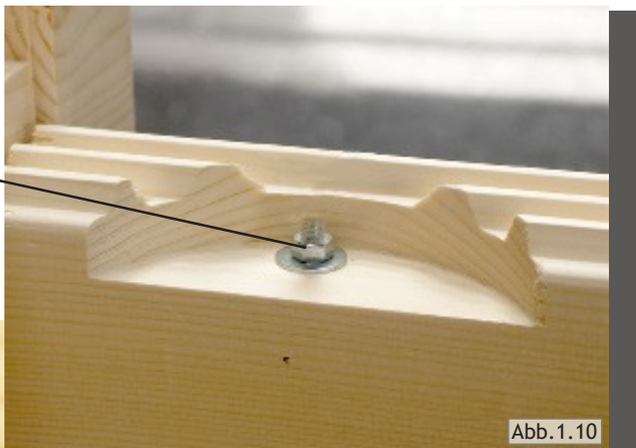


Fig 1.9

# Instructions de montage

# FR

Tiges filetées  
Vissage en haut



Tiges filetées  
Vissage en bas

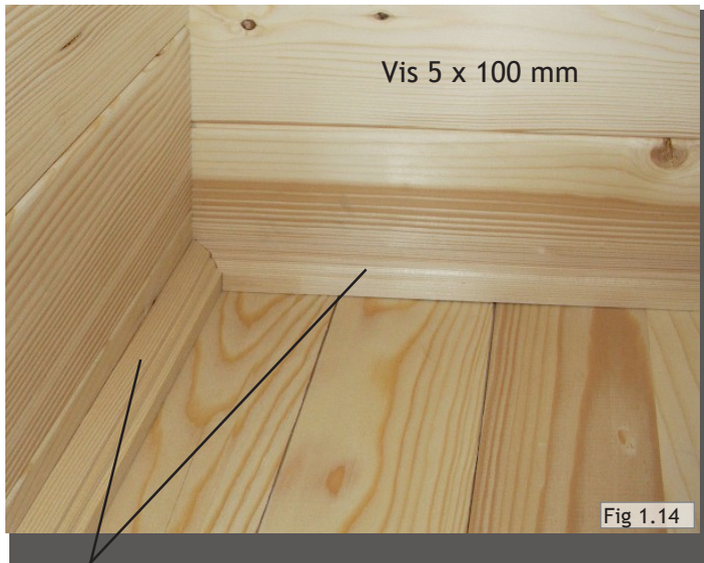
Registre d'aération 4 vis 3 x 40 mm





Fig 1.13

Plancher - Vis 3,5 x 50 mm



Vis 5 x 100 mm

Fig 1.14

# Instructions de montage

## FR

Mesurez 206 cm à partir du sol jusqu'au bord inférieur de la baguette d'appui de toiture.



Vissez les éléments de toiture sur les baguettes d'appui en procédant par le haut  
Vis 5 x 80 mm

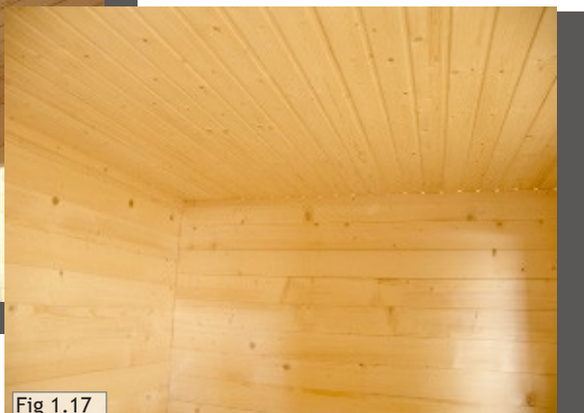
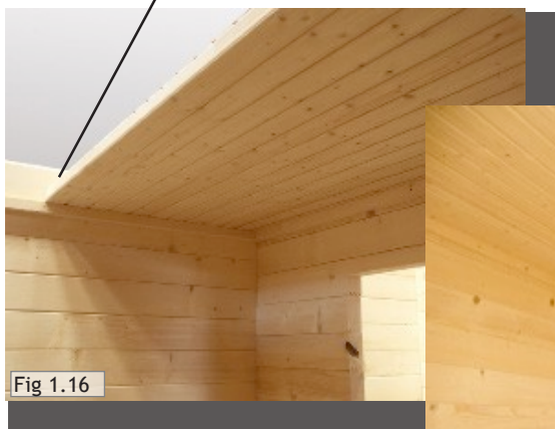








Fig 1.22

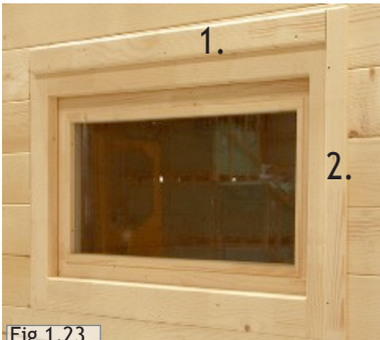


Fig 1.23



Fig 1.24

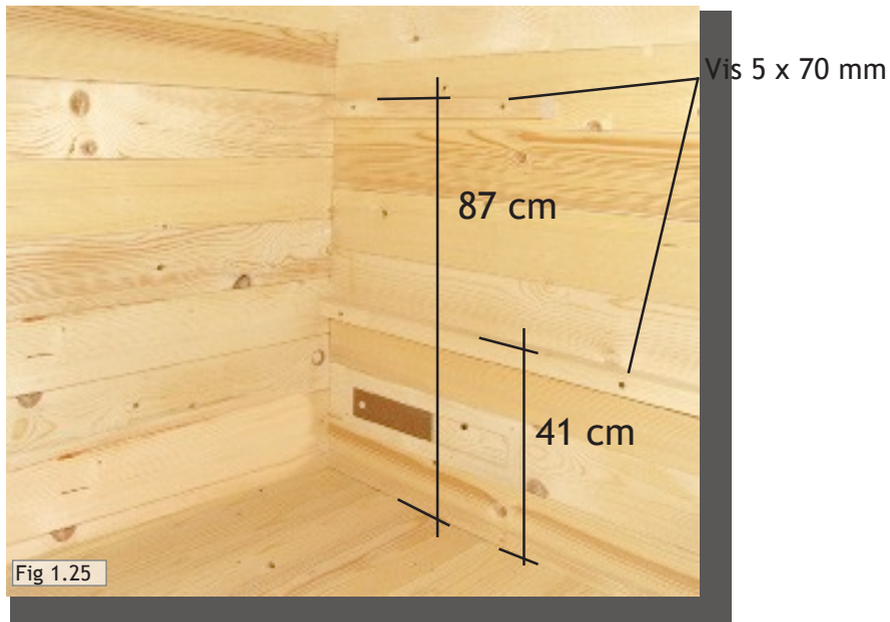
Placez l'élément de fenêtre dans l'ouverture de l'intérieur, prenez la barre de montage supérieure (1), divisez-la uniformément à gauche et à droite et vissez la barre à la fenêtre de l'extérieur.

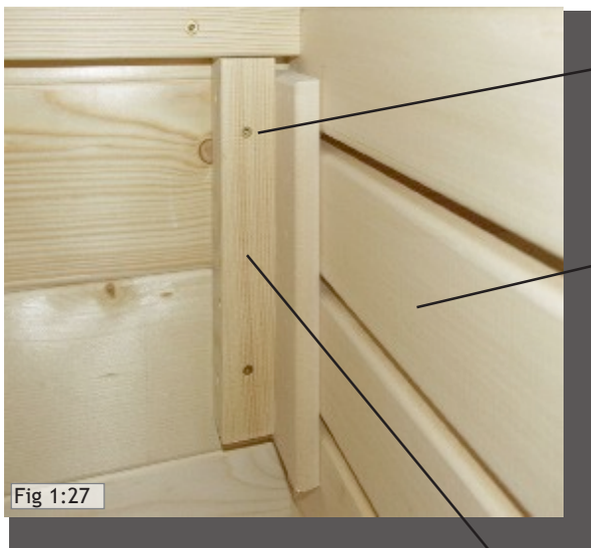
Vissez ensuite les barres de montage latérales. (2). Pour finir, vissez la barre inférieure.

Vis 3,2 x 40 mm

# Instructions de montage

# FR





Vis 3,5 x 50 mm

Écran de banc  
- Vue de l'arrière

Fig 1:27

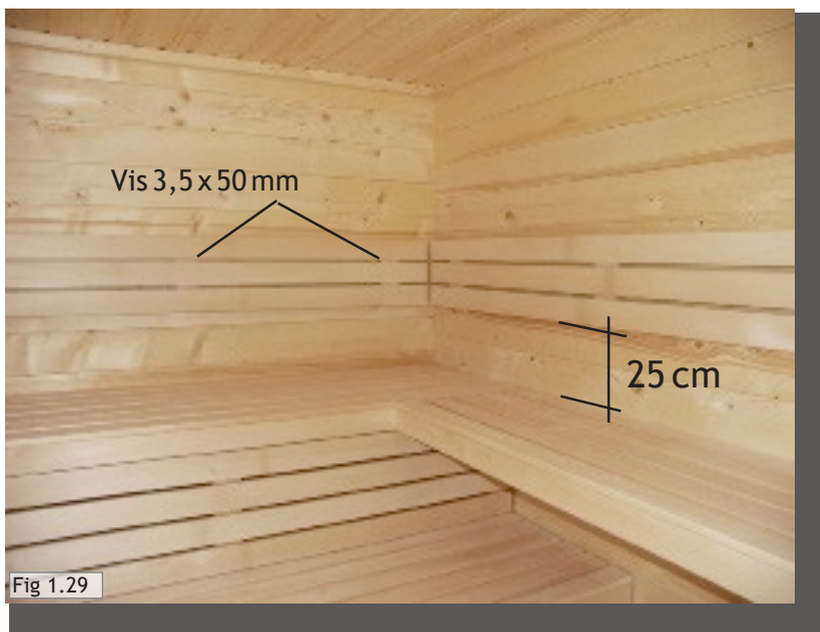
Écran de banc



Fig 1:28

# Instructions de montage

# FR



4 vis 3 x 40 mm





Vis 3 x 40 mm

Fig 1.33



Fig 1.34

## Instructions de montage

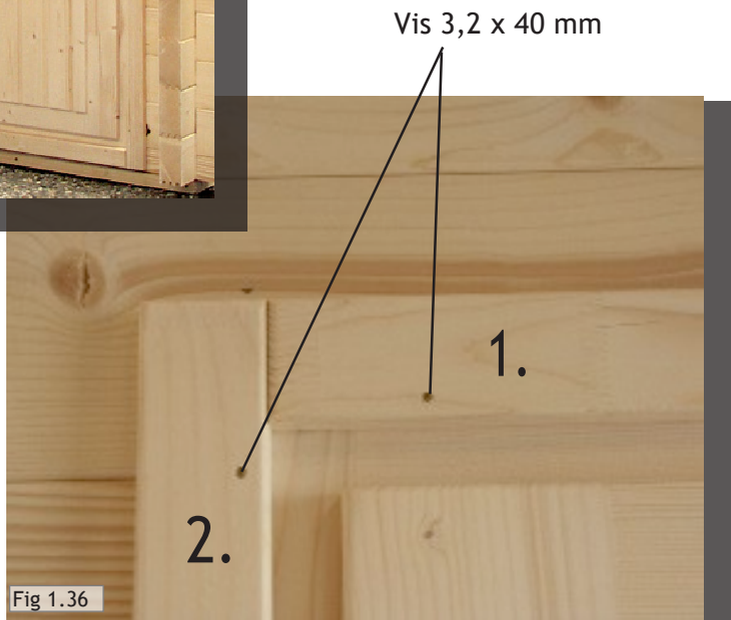
# FR

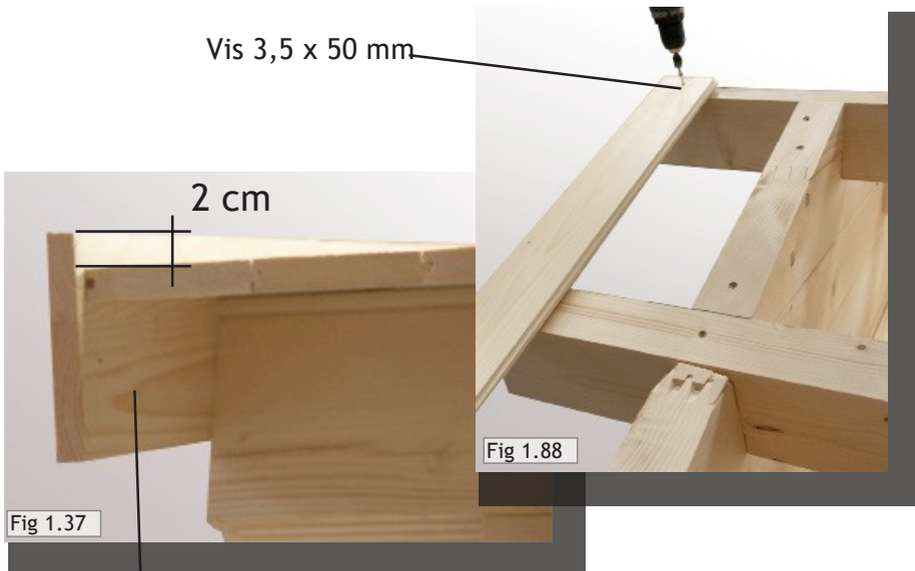


Placez d'abord les barres de montage des portes et les vis dans la cabine. Placez alors l'élément de porte dans l'ouverture, prenez la barre de montage supérieure (1), divisez-la uniformément à gauche et à droite et vissez la barre à la porte.

Vissez ensuite les barres de montage latérales. (2). Pour finir, vissez la barre inférieure.

Le montage de la porte entièrement vitrée pour la partie saunas s'effectue de manière similaire. Les portes doivent être montées de telle sorte qu'elles s'ouvrent vers l'extérieur !





Bordure de pignon latérale Vis 3,5 x 50 mm



## Instructions de montage

# FR

Posez le carton bitumé en le chevauchant et fixez-le avec les clous prévus à cet effet et fournis. Commencez la couverture par le bord inférieur de la toiture.

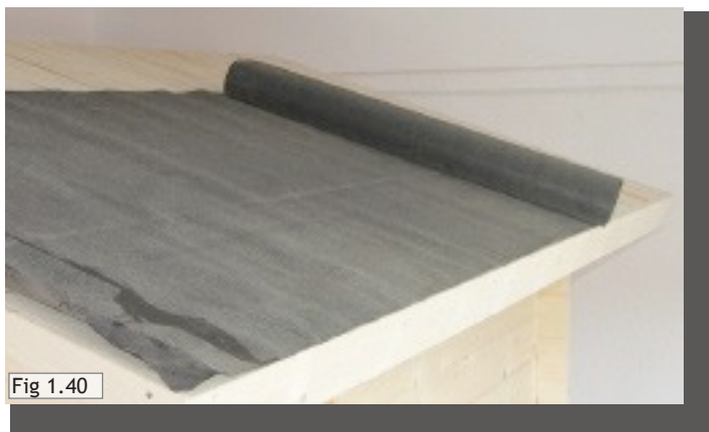


Fig 1.40



Fig 1.41

