

NOTICE DE MONTAGE DU SAUNA



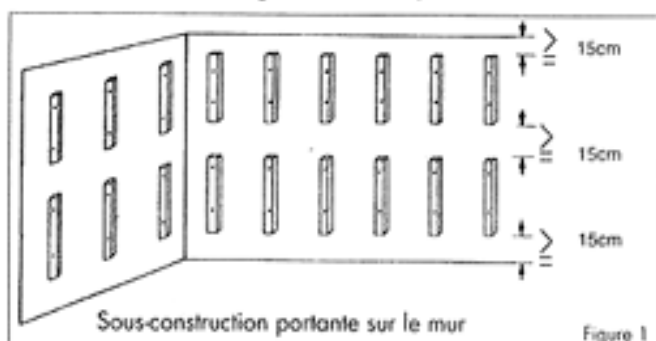
unipool[®]
SAUNAS

KIT SAUNA

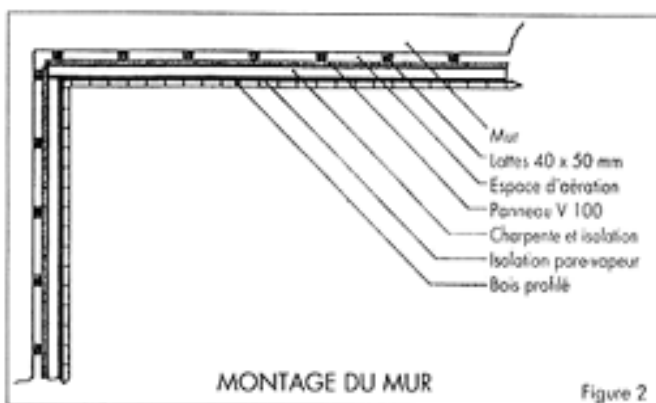
à monter soi-même - facile à réaliser

PRÉCAUTIONS DE MONTAGE

- Le lieu d'installation: où faut-il installer le sauna ? Combien de côtés sont ouverts ou une installation sur murs existants est-elle prévue ? (Dans ce cas, il faut veiller à installer une aération arrière appropriée, en raison par exemple de la possibilité de formation d'eaux de condensation). (figure 1 et 2). Comment et où



doit être conduit l'air d'évacuation de la cabine du sauna (si possible dans une zone d'air frais comme un raccordement à la paroi extérieure,

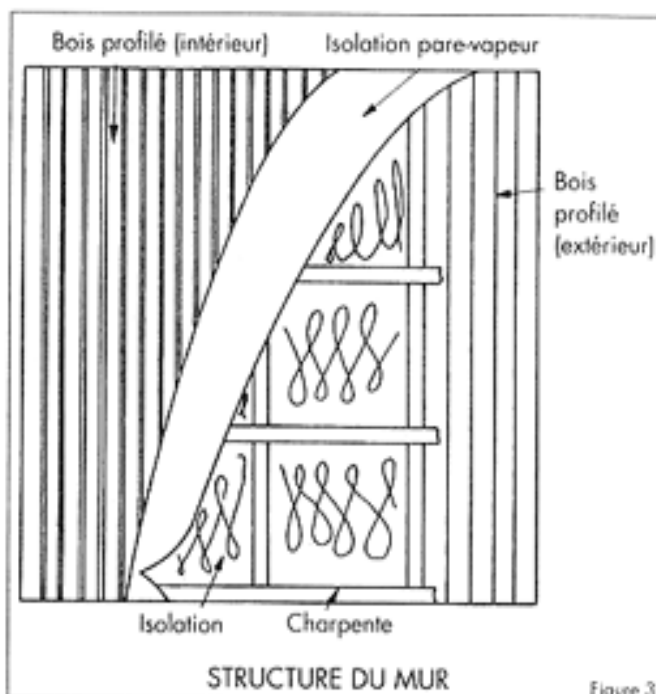


une aération par fenêtre etc.) ?

- Taille de la cabine de sauna: combien de personnes vont généralement utiliser le sauna. Combien de bancs sont nécessaires ? Quelle hauteur de pièce est prévue (si possible pas en dessous de 1,90 m) ? Quel modèle de poêle est prévu et où doit-il être placé ?

- La pièce d'accès au sauna: comment sera-t-elle conçue ? l'arrêt-de-porte selon la norme DIN est-il prévu à gauche ou à droite ?

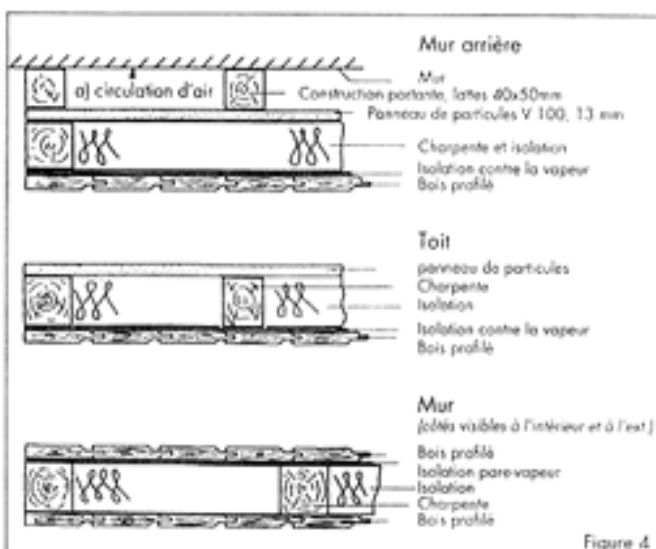
Douches, bassins, porte extérieure vers la zone d'air frais ou piscine, solarium, appareils de



remise en forme, zone de repos avec sièges et bancs ? ...etc.

- Nature du sol (obligatoirement plan).

- Croquis détaillé de la construction de la cabi-



ne avec dimensions et liste des matériaux ou éléments.

- Emploi du temps et aide.

ATTENTION: l'installation électrique doit être effectuée par un spécialiste.

ÉTAPES DE LA CONSTRUCTION

Si la construction d'un sauna avec montage des murs est prévu sur des murs intérieurs ou extérieurs déjà existants, le montage se déroulera en conséquence. En général, il convient dans

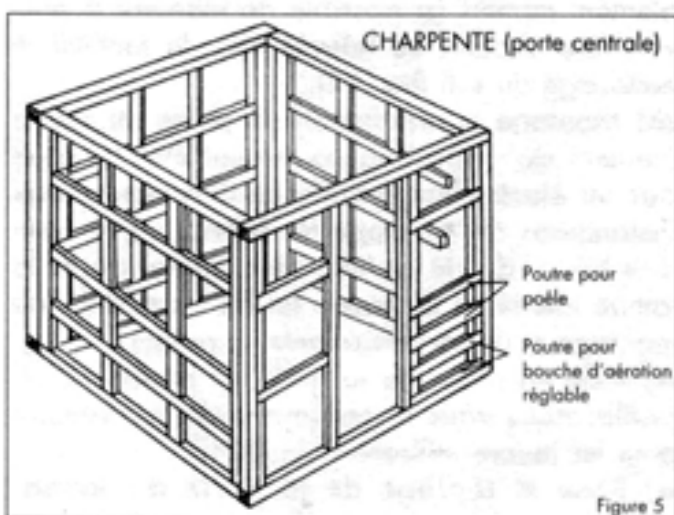


Figure 5

un premier temps de cheviller les bois de fixation aux murs existants. Attention: veillez toujours à ce que l'aération arrière soit suffisante (en raison de la formation éventuelle d'eaux de condensation). Le cas échéant, il convient de placer au préalable des panneaux protégés contre l'humidité (par exemple des panneaux de particules V100) sur les bois de fixation mentionnés ci-dessus.

- Préparation du sol (il doit être horizontal).
- Assemblage des cadres de la charpente (fig. 5 et 10).
- Montage des cadres de la charpente (fig. 5 et 10).
- Mise en place de la porte et du cadre de la porte (fig. 8 & 9).
- Insertion des parois en bois horizontales et

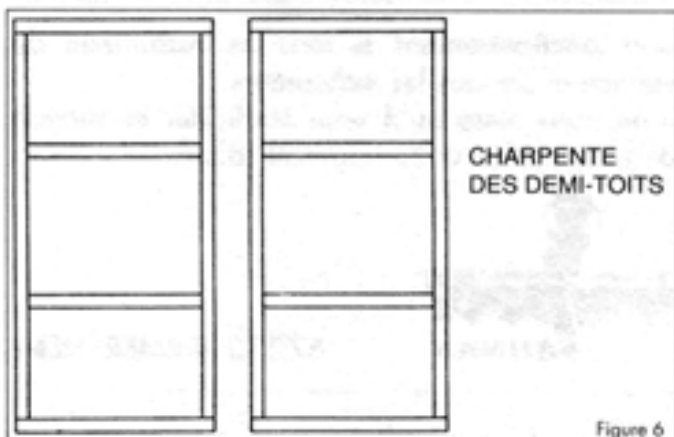


Figure 6

verticales (important pour la stabilité des parois et du plafond de la cabine), ainsi que pour la fixation sûre du poêle en tant que modèle mural (poids total y compris env. 30 kg de pierres = env. 50 kg) (fig. 8).

- Pose des tuyaux vides pour les câbles électriques (raccordement du poêle à une alimenta-



Figure 7

tion de courant triphasé et branchement de la lampe du sauna; le cas échéant, raccordement de la sonde de température et du limiteur de sécurité).

- Installation de l'ouverture d'arrivée d'air

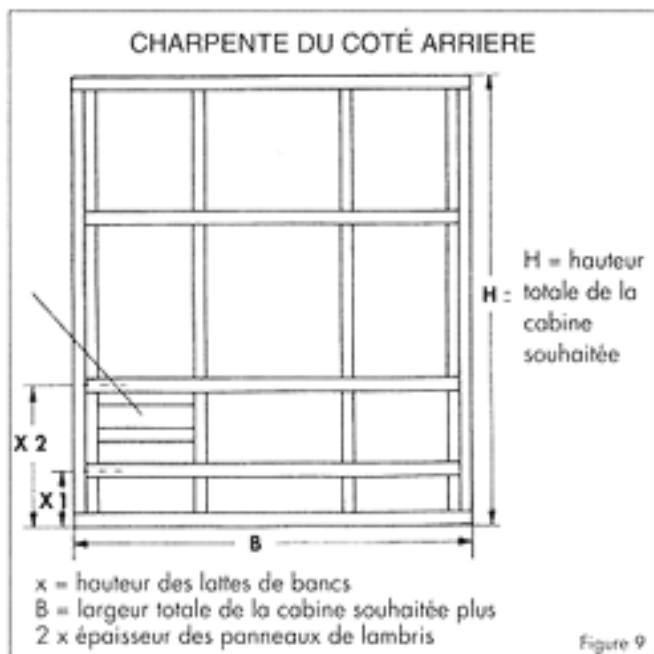


Figure 8

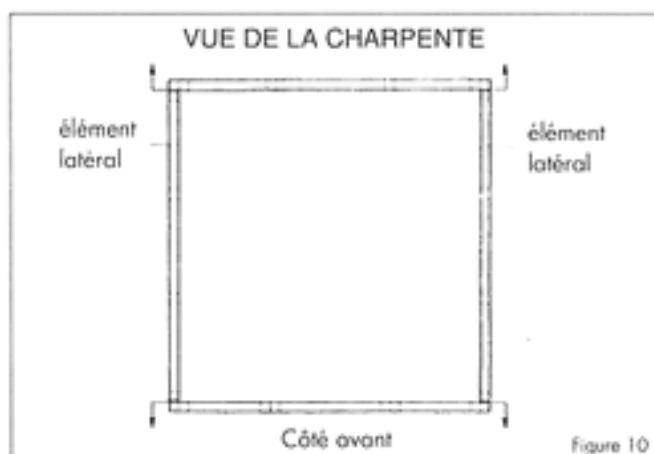
pour le poêle du sauna ainsi que diagonalement de l'ouverture d'évacuation d'air réglable (le cas échéant avec raccordement à l'air extérieur) (fig. 8 & 9).

- Parois et côtés arrière invisibles: montage des panneaux muraux en tant que revêtement extérieur (fig. 1, 2, 3, 4). Par ailleurs, isolation des murs et du plafond: en général, on utilise des feuilles d'aluminium pour l'étanchéité à la vapeur, par exemple dans le cas des panneaux isolants en fibre minérale. Si des rouleaux de fibre minérale sont prévus, nous vous

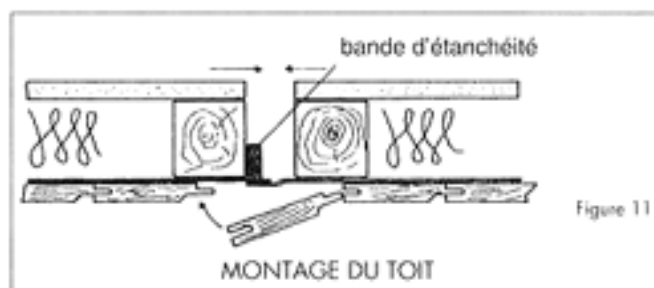
conseillons d'utiliser des nattes pour rebord, doublées avec des feuilles d'aluminium (fig. 2 et 3).



i) Revêtement des éléments de plafond avec des panneaux de lambris; revêtement extérieur du plafond avec des panneaux appropriés (fig. 4 et 11).



j) Revêtement des parois intérieures des murs avec des panneaux de lambris (fixés avec des clous ou des brides de fixation cachés) (fig. 2 et 4). Attention : les points de fixation pour les



rembourroirs des bancs et pour la mise en place du poêle doivent être repérés à l'avance (fig. 7 et 9).

k) Revêtement extérieur du sauna: panneaux de lambris, fixés avec des clous ou des brides de fixation cachés. Réfléchir à la mise en place de panneaux à la hauteur de la cabine ou à hauteur du plafond.

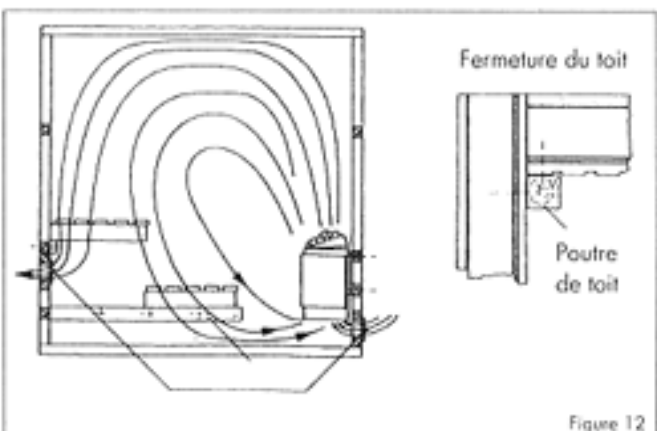
l) Mise en place des bancs en abachi, préalablement montés (si possible de manière à pouvoir être décalés ou relevés afin de faciliter le nettoyage du sol) (fig. 12).

m) Montage et installation du poêle du sauna (ceux-ci doivent obligatoirement être réalisés par un électricien qualifié conformément aux instructions de montage du fabricant), y compris la sonde, le boîtier de commande et la lampe intérieure du sauna (cf les instructions de montage et de service relatifs au poêle).

n) Mise en place de la grille de protection du poêle; nous vous la recommandons vivement pour les jeunes utilisateurs (enfants).

o) Pose et réglage de la porte du sauna. Attention : par principe, les portes de sauna doivent s'ouvrir de l'intérieur vers l'extérieur ! Fixation par vis des poignées de porte et de la fermeture roulante (voir instruction de montage dans l'emballage de la porte).

p) Mise en service du sauna: vérification du



bon fonctionnement de tous les instruments de service et de tous les indicateurs.

Il ne nous reste qu'à vous souhaiter beaucoup de plaisir avec votre nouveau sauna.



67230 SERMERSHEIM