

MANUEL D'UTILISATION DU BAIN NORDIQUE

MANUEL D'UTILISATION DU POELE

MANUEL D'UTILISATION LED LIGHTNING

MANUEL D'UTILISATION HYDRO MASSAGE

HYDRO MASSAGE HYDRO MASSAGE

MANUEL D'UTILISATION

MANUEL D'UTILISATION DU CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE

MANUEL D'UTILISATION DU SYSTÈME DE FILTRATION

MANUEL D'UTILISATION DU BAIN NORDIQUE

1. Le bain doit être placé sur une base plate, stable et solide.
2. Si la cuve est sans isolation de fond, il est recommandé de placer une plaque de polystyrene isolante de 5 cm d'épaisseur sous le spa.
3. Le spa doit être rempli d'eau à environ 10-15 cm
4. Le poêle externe ne peut être allumé que lorsque l'eau dépasse les sorties et entrées d'eau. Le poêle interne peut être allumé lorsque le spa est plein d'eau (voir point 3). Sinon, les parois de la cuve et le poêle risquent de se déformer. (dans ce cas, la garantie ne s'applique pas). La première fois que vous utilisez le poêle (externe ou intégré), il peut y avoir de la condensation, qui va s'écouler à travers le tube sur le fond du poêle.
5. Lors du chauffage, l'eau dans le bain doit parfois être remuée. Utilisez une palette en bois ou allumer le système de massage de l'eau pendant environ 2-3 minutes. Nous recommandons d'utiliser le bain quand la température est d'environ 37-40 ° C. Il faut couvrir le bain afin que l'eau chauffe plus vite.
6. Avant d'utiliser le bain nordique, il faut prendre une douche, l'eau restera propre plus longtemps. La fréquence de changement de l'eau dépend du nombre d'utilisations du bain et de l'état de l'eau.
7. Vidangez l'eau en utilisant le robinet d'eau.
8. Nous recommandons de nettoyer le spa chaque fois qu'il est utilisé. Vous pouvez utiliser toutes les mesures de désinfection approuvées par les normes d'hygiène. A noter que les poêles INOX AISI 430 résistent uniquement à la chaleur. Les poêles en inox AISI 304 résistent au chlore, et les poêles en inox AISI 316 résistent au chlore et au sel.

9. Couvrez la baignoire si elle n'est pas utilisée.

MANUEL D'UTILISATION DU POELE

1. Avant d'utiliser le poêle, retirez le film de protection. Vous ne pouvez allumer le poêle intérieur que lorsqu'il est à moitié sous l'eau. Le poêle externe doit être placé au même niveau que le spa ou 5-10 cm plus bas, cela améliorera la circulation de l'eau chaude. Le poêle externe peut être utilisé uniquement lorsque la connexion du poêle supérieur est sous l'eau.
2. Le poêle peut être chauffé avec du combustible solide: bois sec. Il est interdit d'utiliser du charbon.
3. Si la température est inférieure à zéro, l'eau doit également être évacuée du poêle externe (il y a un robinet d'eau derrière le poêle). VIDANGE IMPERATIVE
4. La première fois que vous utilisez le poêle (externe ou intégré), il peut y avoir de la condensation, qui va s'écouler à travers le tube sur le fond du poêle.
5. Par le poêle en acier inoxydable 430, vous ne pouvez pas utiliser de chlore ou de sel. En 304, vous pouvez utiliser du chlore et en 316, vous pouvez utiliser du chlore et du sel.

Les erreurs les plus courantes :

1. Ne touchez pas le poêle et la cheminée lorsque le poêle est utilisé.
2. Couvrez le spa afin de gagner du temps tout en chauffant l'eau.
3. Avant de faire chauffer le poêle, assurez-vous qu'il y a assez d'eau dans la cuve.
4. N'utilisez pas de charbon.
5. Il est interdit de vider l'eau jusqu'à ce que le poêle soit utilisé ou qu'il soit chaud.

Le vendeur n'est pas responsable si le bain à remous ou d'autres choses sont utilisées incorrectement.

INSTRUCTION POUR L'UTILISATEUR DES ACCESSOIRES SUPPLEMENTAIRES

Éclairage à LED

L'éclairage LED a 6 couleurs différentes. L'électricité est nécessaire. Le commutateur allume ou éteint la LED. Les LED peuvent être utilisées toute l'année malgré les conditions météorologiques.

Massage à l'eau : Hydrojet

L'électricité est nécessaire (220-230). La pompe à eau peut être utilisée uniquement lorsque le raccordement de la pompe est sous l'eau. Le commutateur active ou désactive la pompe. Il y a aussi un régulateur de débit d'air, qui régule la puissance du massage. La pompe à eau est connectée au relais de fuite avec disjoncteur automatique. Si la température est inférieure à zéro, vidangez l'eau et retournez le tuyau à la pompe à eau afin de vidanger l'eau de la pompe.

Massage à l'air

L'électricité est nécessaire (220-230). Le commutateur active ou désactive la pompe à air. Il y a un relais de fuite avec disjoncteur automatique. Après avoir vidangé l'eau, vous devez allumer la pompe pendant 1 à 5 minutes pour retirer l'eau des buses.

Chauffage électrique

Il nécessite une alimentation électrique (3 kW, 6 kW, 9 kW, 12 kW) en fonction de votre chauffage. Avec le thermostat, vous pouvez régler la température (la température recommandée est de 37-39 ° C). Le commutateur active ou désactive le chauffage. Il y a un relais avec disjoncteur automatique. Le chauffage électrique ne démarrera pas s'il n'y a pas assez d'eau dans la baignoire.

Système de filtre

La filtration ne peut être utilisée que lorsque la température de l'eau est de 5-35 ° C. Il nécessite une alimentation électrique (220-230). Le commutateur active ou désactive le système. Pour basculer le filtre sur une autre position, vous devez d'abord désactiver la filtration. Par le filtre à eau, il y a un pré-filtre dans lequel vous pouvez mettre des agents chimiques pour garder l'eau plus longtemps propre. On utilise du sable de quartz, fraction 0,4-0,8. La quantité requise est de 25 kg.

Il est interdit d'utiliser la filtration si la température est inférieure à 0 ° C. (Nous vous recommandons d'éteindre les robinets qui se trouvent près du filtre, puis vous pouvez déconnecter le filtre et, en hiver, le ramener à la maison)