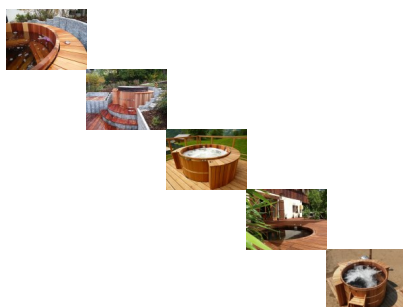


## Spa bois



Ce jacuzzi en bois peut être encastré ou semi encastré dans une terrasse , dans un deck pour facilité l'accès. On peut également placer ce spa bois sur une dalle en béton, sur un lit de sable et de graviers, à côté duquel on pose un escalier en bois 3 marches ou un entourage pour dissimuler les tuyaux et la machinerie.

Note : Pas noté

**Prix Unitaire**

modificateur de prix des variantes :

Prix TTC :

Prix remisé :

Prix de vente remisé :

Prix :

Prix HT :

Remise :

TVA :

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseur : [CREASIA SARL](#)

### Description du produit

Le spa en bois appelé aussi le bain nordique à jets se déclinent en cinq diamètres, trois hauteurs et deux essences de bois. Ce qui permet d'adapter parfaitement le jacuzzi bois au besoin de chacun.

Pour fabriquer ce spa bois, nous utilisons le pin douglas de France et le Western Red Cedar du Canada. Ces deux essences sont parfaites et durables pour cette utilisation. Elles sont, bien entendu, certifiées FSC et PEFC. Nos bois sont exclusivement usinés sur quartier et faux quartier (veine de fil) et séchés ce qui garantit la longévité de nos produits.

La hauteur intérieure standard d'un spa en bois est de 1m mais la plupart de nos clients nous les commandent en 1,10 cm et quelques fois en 1,20 pour les plus grands !

Voici les dimensions de nos baignoires :

2-3 personnes – Diamètre extérieur 120 cm

4-5 personnes – Diamètre extérieur 150 cm

6-7 personnes – Diamètre extérieur 180 cm

8-9 personnes – Diamètre extérieur 210 cm

10-11 personnes – Diamètre extérieur 240 cm

Le niveau d'eau est environ 15 cm sous le bord du bain à remous.

La particularité de nos baignoires en bois est que les lames sont usinées courbes, nous sommes les seuls sur le marché à proposer cela. Cette caractéristique renforce l'esthétisme de la courbe, l'étanchéité et le confort pour le dos.

Les bancs sont montés sur des consoles en bois massif tout usinées et fixées à la paroi, ils sont positionnés à 45 cm du fond du bain.

Un bain chaud en bois peut être utilisé tous les jours si le cœur vous en dit !

Nous conseillons de faire une douche de rinçage avant de rentrer dans l'eau, cela permet de garder l'eau plus longtemps. Tout dépend de votre état de santé, mais il faut au moins 20 mn dans l'eau pour faire relâcher le système nerveux central pour que les effets soient optimaux pour le corps et que l'osmose entre l'eau et le corps soit au maximum. La température idéale pour que le corps réagisse est de 38°C. A partir de 34°C, les effets commencent à se faire sentir. Les pores de la peau seront en vasodilatation et la circulation sanguine accélérera, ce qui facilitera l'osmose de éléments contenus dans l'eau (huiles essentielles de bois) vers notre système.

Nos baignoires en bois sont conçues de façon à être auto-portant, c'est à dire qu'elles n'ont pas besoin de fixations ni au sol ni au mur. Plusieurs possibilités s'offrent à vous pour l'installation :

- sur un plancher existant si celui est assez récent et renforcé
- sur une préparation de sol, dans le cas d'une pelouse, avec géotextile + sable+ gravier
- sur une dalle béton
- sur des pavés ou autres matériaux stables

Demandez nous conseils car nous avons l'expérience.

Depuis plusieurs années, nous proposons des options ce qui permet au client de personnaliser un peu son propre bain.

- Une pompe plus puissante;
- Une bonde de fond;
- Des buses avec enjoliveur en inox 316;
- Une ou des buses supplémentaires;
- Une couverture flottante isolante;
- Une hauteur de bain plus ou moins importante;
- Un traitement de l'eau par UVc;
- Des entourages caches tuyaux;
- Une isolation thermique des tuyaux;
- Un escalier d'accès...etc

Nos spas en bois peuvent s'installer aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur . Plusieurs configurations sont réalisables en rapport avec le terrain, le lieu, l'espace, l'orientation, les obstacles...etc

Nous sommes sensibles à la consommation électrique de nos appareils, c'est pour cela qu'aujourd'hui nous proposons et commercialisons plusieurs solutions technologiques afin de réduire la facture électrique et adapté à chacun.

- le poêle à bois immergé,
- la chaudière à bois extérieure,
- l'échangeur tubulaire,
- la pompe à chaleur,
- le solaire.

Nous pouvons aussi mélanger les sources d'énergie et obtenir un bain hybride , nous le faisons de plus en plus.

### **Commentaires des clients**

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.