

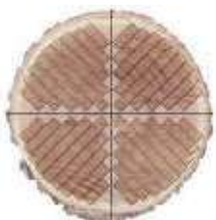


LES SPAS EN BOIS



CARACTERISTIQUES PRODUIT

- Construction en Western Red Cedar 1er choix :
 - 38mm ou 45mm d'épaisseur
 - Garanti sans nœud
 - Veines de fil (Vertical Grain), purgé de toutes veines à plat : excellente stabilité dimensionnelle, esthétique pour une finesse de grain incomparable.



Quartersawn



Vertical Grain

- Cerclages en barres inox 12mm de diamètre, cintrées et filetées, permettant un serrage optimum et une garantie illimitée contre le gel.
- Couvercle Spa isotherme R24 hautes performances.
- Banc circulaire pour Spa (uniquement pour les diamètres 180, 210, 240) : Spa Hauteur 90cm : 15 cm / Spa Hauteur 105cm : 25 cm / Spa Hauteur 120cm : 35 cm
- 12 à 16 jets massant
- un éclairage LED à changement de couleur
- poutres de support (hauteur 14cm sur la tranche)

ACCESSOIRES INCLUS POUR SPA ENCASTRE :

Réchauffeur électrique 3 kW (6kW en option) / 1 pompe bi-vitesse 2.5 HP / 2 filtres à cartouche / 1 clavier de commande

ACCESSOIRES INCLUS POUR SPA HORS-SOL et SEMI-ENCASTRE :

Réchauffeur électrique 3 kW (6kW en option) / 1 pompe bi-vitesse 2.5 HP / 1 filtre à cartouche / 1 clavier de commande, marche d'accès amovible, Coffre en Red Cedar.

En option, Couvercle en Red Cedar massif renforcé 38mm d'épaisseur assurant isolation et inertie thermiques ainsi qu'une excellente résistance aux charges de neige. Disponible en 3 parties pour le modèle diamètre 150cm, en 4 parties pour les modèles de diamètre 180, 210, 240.



ENCASTRE, HORS SOL OU SEMI ENCASTRE



Encastré : l'installation technique se retrouve cachée sous la terrasse.



Semi encastré : le spa est d'abord entouré à la hauteur souhaitée par une terrasse, puis le doublage extérieur abritant la partie technique est installé, reposant sur la terrasse.



Hors sol : le Spa est directement posé sur la terrasse finie puis le doublage extérieur vient abriter la partie technique.

3 configurations pour s'adapter à votre projet.

GROUPE TECHNIQUE

- Pompe bi-vitesse 2.5HP
- Filtre à cartouche
- Réchauffeur électrique 3KW



- 12 ou 16 jets leds selon les modèles (jets supplémentaires en option)



- Clavier de commande

OPTIONS



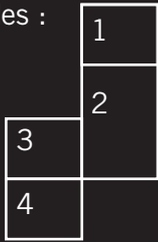
- Couvercle Bois
- Douves 45mm
- Spot supplémentaire
- Coupure de proximité
- Groupe technique performance
- Leds sur les jets

LES SPAS EN BOIS STØRVATT : UN VOYAGE EFFERVESCENT



PORTEFOLIO

Légendes :



- 1 - De 3 à 10 places
- 2 - Installation encastrée dans le parc d'un hôtel 4* à Embrun (05).
- 3 - Hydromassages performants
- 4 - Console de commande intégrée



PORTEFOLIO

Légendes :

1

2

3

4

- 1 - cerclage en barre inox haute qualité
- 2 - Buses : de 12 à 16 jets
- 3 - Installation encastrée chez un particulier à Morzine (74).
- 4 - Installation hors sol chez un particulier à Bougival (78)





3 HAUTEURS ET 4 DIAMETRES POSSIBLES : 11 MODELES DIFFERENTS

Diamètre	Différentes hauteurs	Capacité	Nombre de jets
150 cm	105 / 120 cm	3 / 4	12 jets
180 cm	90 / 105 / 120 cm	5 / 6	16 jets
210 cm	90 / 105 / 120 cm	7 / 8	16 jets
240 cm	105 / 120 cm	8/10	18 jets

Notre best seller : le ø180 avec hauteur d'eau de 105, polyvalent autant qu'ergonomique.

LES POINTS FORTS



Existe en 4 diamètres :
150 cm
180 cm
210 cm
240 cm



Aucun entretien du bois
n'est nécessaire



Habillage en Red Cedar massif
38mm ou 45mm en option



Fabrication française



Forte inertie thermique



Durée de vie très importante



Différents jets massants
disponibles

INSTALLATION, LIVRAISON OU POSE

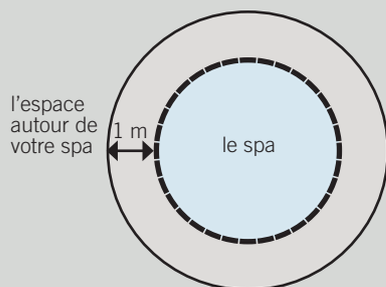
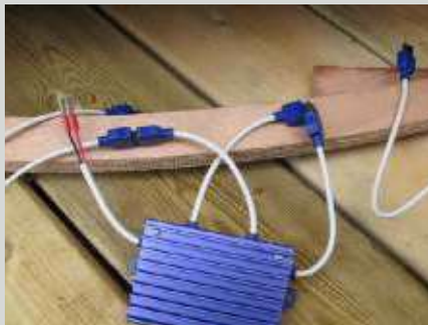


1- POUR UN SPA ENCASTRÉ, OU SEMI ENCASTRÉ, il faudra prévoir un couvage (caisson béton), nous posons le spa à l'intérieur, puis le menuisier pose la terrasse autour. En cas de semi encastré, nous faisons l'opération en deux temps :
1- pose du spa / ensuite le menuisier pose la terrasse autour /
2- nous revenons rapporter l'habillage autour du spa, l'habillage devant reposer sur la terrasse.
3- Possibilité d'expédier le spa pour que vous l'installiez vous-même (déjà pré-assemblé, manuel d'installation fourni, avec toutes les indications).

2 - LES ÉQUIPES STØRVATT PEUVENT ÉGALEMENT SE CHARGER INTÉGRALEMENT DE L'INSTALLATION, de la livraison jusqu'à la mise en eau. Demandez-nous un devis, que nous adapterons sur mesure au lieu de pose et ses contraintes d'accès, ainsi qu'à l'éloignement géographique. Fourniture de plans sur demande.



INSTALLATION



INSTALLATION

- L'installation se fait sur une terrasse bois permettant de soutenir la charge du Spa en eau ou sur une dalle béton.
En cas de doute, nous pouvons :
 - vous fournir des plans type d'implantation,
 - vous assister dans vos travaux de terrasse,
 - nous mettre en contact direct avec vos maîtres d'oeuvre, menuisiers, paysagistes, électricien...
- Prévoyez de l'espace autour de votre spa pour circuler, pour les inévitables éclaboussures, ..., pour pouvoir discuter avec votre entourage extérieur... en moyenne 80 cm à un mètre en plus du diamètre de votre spa suffiront.



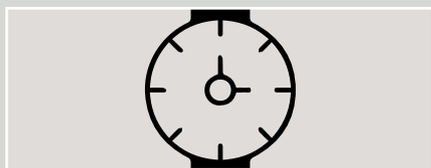
VIDANGE

- Vous avez les égouts ou les eaux pluviales qui passent à proximité ? Faites arriver un tuyau en PVC de diamètre 100 mm minimum au centre de votre dalle ou de votre terrasse. Vous pouvez également, selon la nature du sol, faire un puits perdu. La vidange sera à localiser à peu près au centre du Spa.



BESOINS ÉLECTRIQUES

- Habituellement 230V 16A mono.
- Vous pouvez vous connecter en 32A si vous en disposez, en cas de spa de grande taille ou si celui-ci est posé dans une région très froide. Dans les deux cas, le câblage doit être relié au tableau sur disjoncteur différentiel.



GARANTIE

Les spas Størvatt sont entièrement conçus, fabriqués et assemblés dans les Alpes françaises par des artisans locaux.

5 ANS GARANTIE

La structure des spas (bois, cerclage) est garantie 5 ans. Nous la garantissons à vie contre le gel (hors machinerie).

2 ANS GARANTIE

La machinerie (groupe technique de chauffe et de filtration) est garantie 2 ans.