

## LES PREREQUIS ET INSTALLATION D'UN SPA PORTABLE

### Choix de l'emplacement : intérieur ou extérieur ?

- Extérieur : Proche d'une porte de la maison, sous un porche ou en plein air
- Intérieur : Prévoir une VMC et un déshumidificateur  
Eviter l'installation dans ou près d'une chambre (cycles de brassage nocturnes)  
Attention aux revêtements muraux et exiger des plaques de plâtre de classe EC (locaux très humides)

### Visite sur site

Nous procédons systématiquement à une visite technique qui permet de vérifier, entre autres :

- Les accès : un camion peut-il accéder ?
- Faudra-t-il prévoir un engin de levage, bloquer la rue...
- Compteur électrique : l'abonnement est-il suffisant ?\*
- Longueur de câble + contraintes d'installation\*
- Installation conforme aux règles électriques (NFC15-100)\*
- Etat du support ou travaux de préparation

\*A réaliser par un électricien agréé

### Préparation du support

- Dalle en béton armé (8 à 12cm) + gaine de 40 mm (spa + éclairage éventuel)  
A réaliser par vos soins ou nous pouvons vous chiffrer cette prestation
- Spas sur balcon ou toits terrasses : étude par un bureau spécialisé en génie civil
- Prévoir un passage périphérique de 80 cm minimum\*\*

### Spa encastré

Un spa hors sol n'est pas destiné à être encastré. Outre la marche importante à descendre pour les utilisateurs et les risques de glissade, il faut penser à tout besoin d'intervention sur le spa.

Si le spa doit être encastré, veillez à :

- Laisser dépasser le spa de 40 cm env. (confort pour descendre et possibilité de verrouiller la couverture aux attaches sur la jupe du spa)
- Poser le spa sur un fond drainant & raccordé au réseau pluvial (à tester AVANT livraison) ou prévoir une pompe de relevage
- Passage périphérique de 80 cm minimum\*\*
- Aérations / ventilation
- Finition de terrasse amovible
- Laisser des sangles sous le spa IMPORTANT S'agissant de spas portables, Mr Spas et les fabricants ne peuvent être tenus responsables en cas de frais engagés pour extraire le spa encastré, même sous garantie.

### Protections électriques \*A réaliser par un électricien agréé

- 1 Disjoncteur différentiel 30mA en tête de la ligne du spa
- 1 Disjoncteur 16, 25 ou 32 Amp ; monophasé ou triphasé : selon modèle du spa, voir fiches produit

**\*\*Attention, si un SAV sous garantie est à réaliser et que cette condition n'est pas respectée, alors un forfait main d'œuvre + déplacement à hauteur de 180 euros TTC vous sera appliqué.**