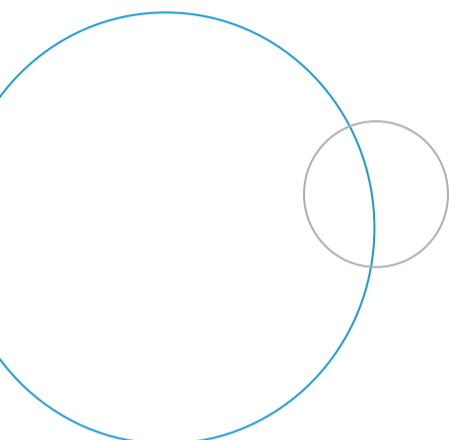
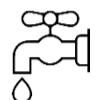


## QUOI FAIRE À L'ARRIVÉE DE SON SPA?

L'achat d'un spa est un projet en soi et peut nécessiter certaines préparations. Voici **quelques informations supplémentaires** et des **réponses aux questions fréquemment posées** sur le spa Spartiate.



Se dépose sur une surface à niveau et solide (patio en bois, gazon, poussière de roche, dalle, etc.).



Se remplit facilement par l'écumoire.



Se branche facilement dans une prise 120 V (15 amp) ou se converti au 240 V (40 amp) avec l'aide d'un électricien.

### LEVIER DE COUVERCLE

Le modèle **#139-Rock-It** convient au spa Spartiate et peut être commandé via votre détaillant.



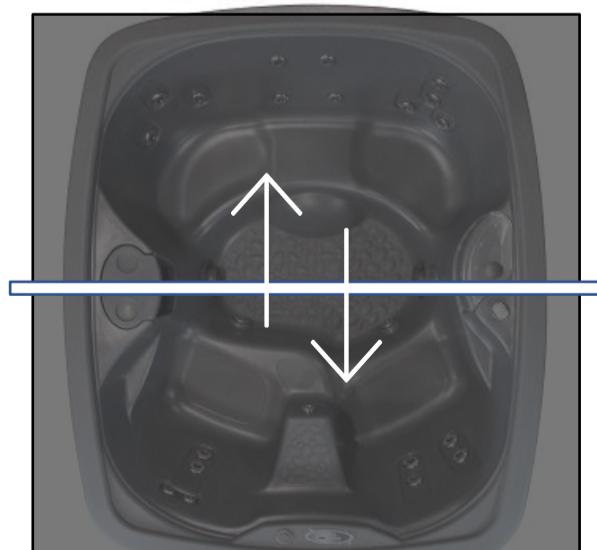
\* NE PAS BRANCHER DANS UNE PRISE AVEC GFCI OU À L'AIDE D'UNE EXTENSION.

### ACCÈS

Les quatre côtés du spa sont formés de panneaux amovibles permettant l'accès à la pompe et la mécanique.

Le couvercle du spa nécessite un espace minimal de 18 pouces lorsque ouvert et replié complètement sur le côté.

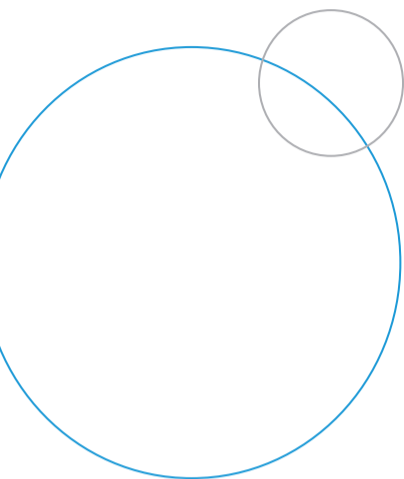
### Sens de l'ouverture du couvercle



Le devant du spa se trouve ici, face au clavier de contrôle!

Pour tous les détails concernant le **démarrage et l'entretien du spa**, assurez-vous de **consulter votre guide de l'utilisateur**.

## CARACTÉRISTIQUES (LORSQUE FACE AU SPA)



DIMENSIONS : 85" X 72" X 34"

VALVE INTÉRIEURE (SITUÉE À L'AVANT DU SPA)

SPA PACK SITUÉ À LA DROITE DU SPA

POMPE SITUÉE À LA GAUCHE DU SPA

FIL DE BRANCHEMENT : À L'AVANT, À DROITE

FILTRE À CARTOUCHE : #105-0509

## QUESTIONS FRÉQUENTES

### EST-CE QUE JE PEUX L'INSTALLER SUR MON PATIO?

Oui, si vous vous assurez que votre structure peut supporter le poids du spa une fois rempli. Assurez-vous que le couvercle du spa est à l'abri des chutes de glace de votre toit.

### EST-CE QUE JE PEUX LE METTRE DANS UN COIN?

Oui, seulement si vous conservez l'accès à la pompe et la mécanique via le panneau amovible. Gardez en tête que le couvercle du spa ira se loger le long de l'un des deux côtés de votre spa.

### QUELLE EST LA LONGUEUR DU FIL?

Le spa est équipé d'un fil de 3' à l'intérieur et de 12' à l'extérieur avec prise DDFT (GFCI) pour branchement dans une prise murale standard 110 V.