

Balboa Ultrazone

Guide d'installation



Ozonnateur Balboa Ultrazone

Instructions d'installation du fabricant

L'efficacité de l'ozonateur dépend de sa bonne installation. C'est à la responsabilité de l'acheteur de suivre les procédures d'installation données ici. Si vous les ignorez, cela annule votre garantie. Le schéma 1 montre la disposition de base recommandée pour l'installation d'un ozonateur Balboa.

Attention !

L'ozonateur doit être alimenté uniquement à la tension spécifiée sur l'étiquette du produit.

Couper l'alimentation électrique

Cet appareil possède deux brides de fixations avec des trous. Utilisez 2 vis pour fixer l'appareil au cadre du spa.

Installez un côté du tuyau à la sortie d'ozone sur l'appareil et sécurisez avec un crampon. Vérifiez l'étanchéité de la connexion avec un test de traction d'au moins 50 N. Bouclez le tuyau avec le haut des boucles qui passent au-dessus du niveau d'eau, comme montré dans le diagramme ci-dessous. Si vous ne le faites pas, il y a un risque d'intrusion d'eau, qui n'est pas couverte par votre garantie. Attachez le tuyau à l'injecteur d'ozone installé dans la plomberie de votre spa. Installez le clapet anti-retour tel que la flèche soit dans la direction du courant d'air de l'ozonateur vers l'injecteur (schéma 1).

Si vous n'installez pas correctement le clapet anti-retour, le courant d'air sera bloqué, n'entrera pas dans le spa, et l'ozonation n'aura pas lieu.

Le débit d'air doit être d'au moins 2 litres / heure pour que le clapet anti-retour fonctionne correctement.

Démarrez le système et faites brièvement tourner la pompe de filtration. Placez votre doigt sur le bout du tuyau vers le bout du clapet anti-retour. Vous devriez sentir une légère aspiration. Si ce n'est pas le cas, vérifiez votre tuyau pour des nœuds, des obstructions, et que le clapet anti-retour est bien orienté. Quand vous sentez une aspiration, attachez le tuyau à la sortie de l'ozonateur.

Éteignez le système de contrôle. Connectez le câble de courant de l'appareil au connecteur d'ozone dans le système de contrôle qui est marqué pour l'ozone.

Rallumez le courant et faites tourner la pompe. Confirmez que la LED de l'ozonateur est allumée.

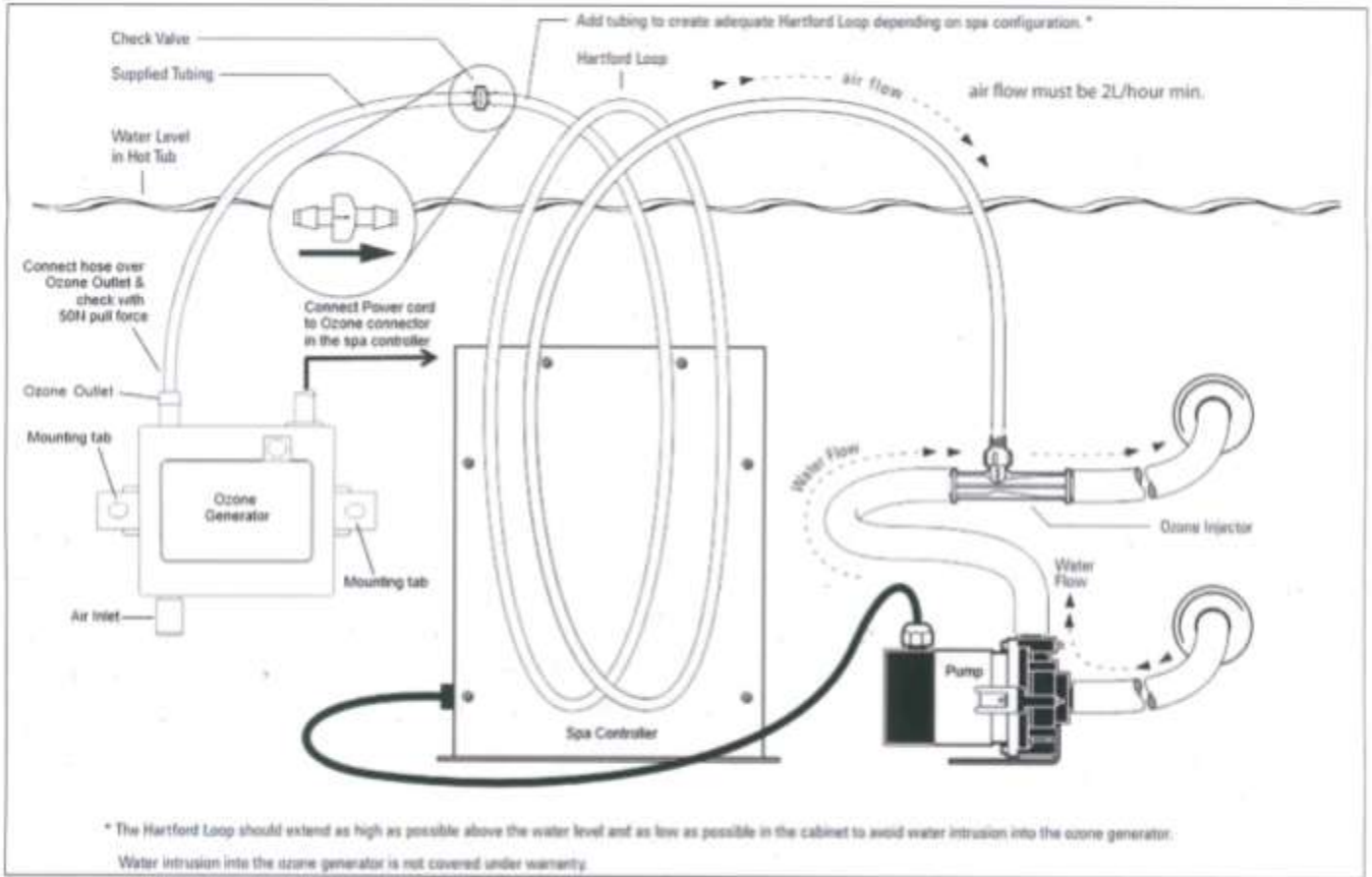


Schéma 1