

Brominateur 75, 150

Station de dosage des comprimés de brome. Permet une dissolution lente pour une désinfection en continu sur plusieurs semaines.



Modèle 150
(174 620)

Modèle 75
(174 520)



Avantages :

- 1 Grande facilité d'installation et d'utilisation
- 2 Haute qualité de fabrication
- 3 Utilisation possible pour traitement au brome ou au chlore stabilisé en galet
- 4 Exploitation optimale avec un système de régulation type Pool Relax (avec électrovanne)

Domaine d'application

Les brominateurs HAYWARD permettent un traitement au brome des bassins jusqu'à 150 m³.

Ils peuvent contenir jusqu'à 7kg ou 14kg de comprimés de brome, assurant une désinfection sur plusieurs semaines (selon volume et contraintes de traitement).

Faciles d'utilisation, ils sont également polyvalents et peuvent être adaptés à tous types de bassins.

Fonctionnement

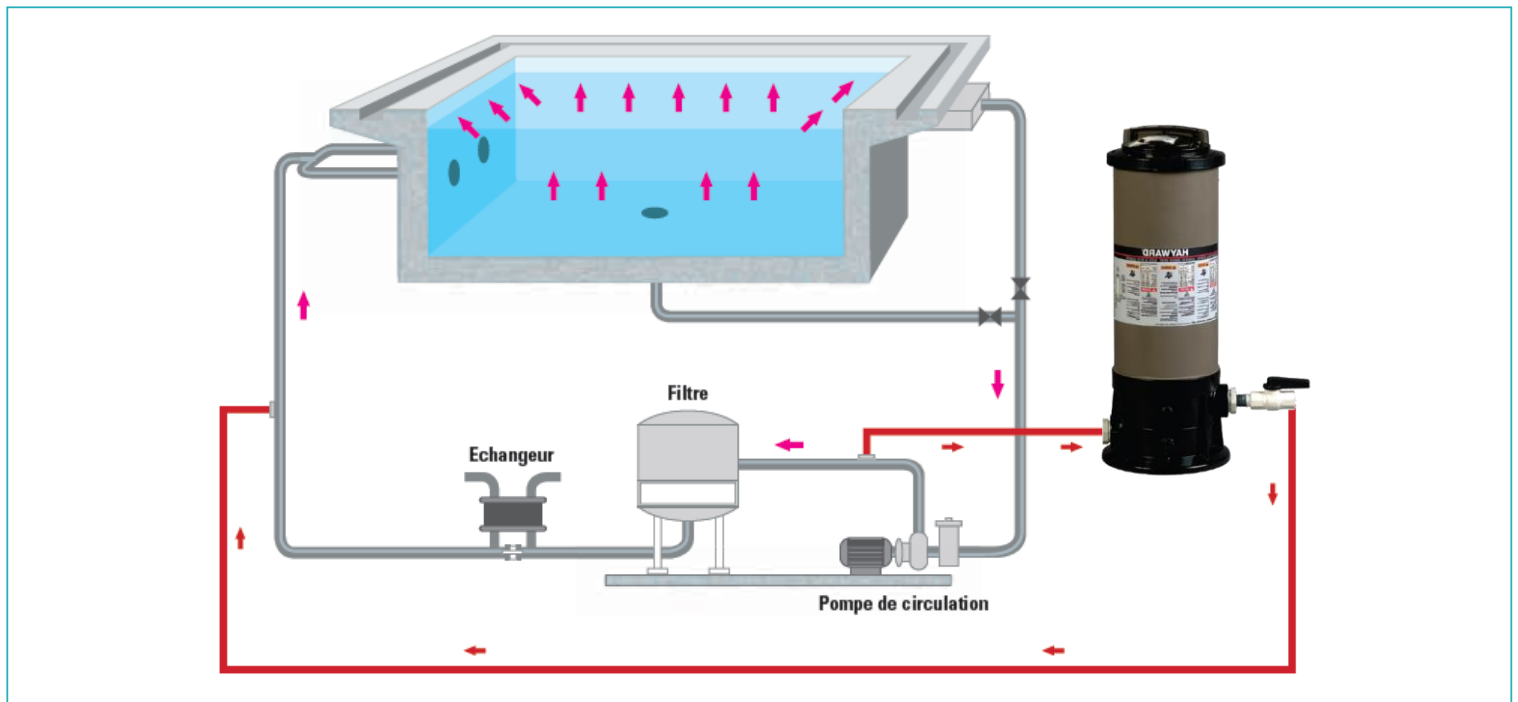
Les brominateurs 75 et 150 sont des stations de dosage à érosion mécanique.

Une dérivation est opérée sur le circuit de recyclage. Un piquage effectué entre la pompe et le filtre amène l'eau à la station dans laquelle sont contenus les comprimés de brome. La sortie de la station est connectée sur le refoulement après le by-pass de chauffage.

Une fois mis en place, le fonctionnement du doseur repose uniquement sur une circulation «mécanique» de l'eau. La différence de pression existant entre l'entrée et la sortie du filtre permet l'alimentation en eau du brominateur.

Référence	Détail
174 520	Brominateur 75 Hayward 7kg
174 620	Brominateur 150 Hayward 14kg

Schéma d'installation hydraulique



Consommables

Aquabrome 10 kg (Réf. 2139339)

Pastilles de 20g de brome à dissolution très lente

Aquabrome Regenerator 5kg (Réf. 4132935)

Granulés pur pour un traitement choc des piscines traitées au brome



Contenu

Chaque référence comprend:

- Un brominateur HAYWARD complet, 7 ou 14 kg, avec couvercle et diffuseur, une clé de desserrage incluse.
- Un kit de raccordement entrée/sortie comprenant une vanne de réglage, un clapet anti-retour 3/4" et deux raccords d'adaptation PVC Ø25.
- Documentation et notice d'installation.

Caractéristiques techniques

	Modèle 75	Modèle 150
Dimensions H x L x P (mm)	445 x 267 x 267	700 x 267 x 267
Volume bassin max. (m³)	75	150
Capacité (kg)	7	14
Pression max. (bar)	2	2
Raccordement hydraulique	3/4"	3/4"
Taux de dissolution maximal du brome (g/h)	35	50