

NOUVEAU

Doseur H en ligne
4 Kg Chlore



Doseur H bypass
7 Kg Chlore + Brome

Doseur H bypass
14 Kg Chlore + Brome



DOSEURS POUR CHLORE ET/OU BROME EN GALET

- Cuve en ABS résistant aux produits chimiques. Vanne de réglage pour ajuster le taux de désinfectant.
- Utiliser uniquement des produits en galets.

TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques
DOSEUR H EN LIGNE 4 KG CHLORE	165	122000	Pour bassin jusqu'à 95 m ³ . Dimensions (mm) : 206 x 390.
DOSEUR H BYPASS 4 KG CHLORE	180	122010	Pour bassin jusqu'à 150 m ³ . Dimensions (mm) : 200 x 400.
DOSEUR H BYPASS 7 KG CHLORE ET/OU BROME	400	122020	Pour bassin jusqu'à 265 m ³ si chlore et 75 m ³ si brome. Dimensions (mm) : 267 x 445.
DOSEUR H BYPASS 14 KG CHLORE ET/OU BROME	440	122030	Pour bassin jusqu'à 530 m ³ si chlore et 150 m ³ si brome. Dimensions (mm) : 267 x 700.



Attention ne jamais utiliser de produit en poudre, ni de chlore "choc" dans le doseur : danger d'explosion.

NOUVEAU



POMPES DOSEUSES

TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques
AQUA - SIMPOOL PH	520	122050	<ul style="list-style-type: none"> • Pompe doseuse pH péristaltique pH. Dosage proportionnel de pH (plus précis). • Affichage en clair du pH de l'eau (afficheur digital). • Peut injecter un acide ou une base (pH- ou pH+) • Livrée avec le porte sonde 2 en 1 combiné avec l'embout d'injection. • Ø porte sonde : 50/63 mm. • Débit : 1,4 l/h. • Zone de mesure : 5 à 9.
AQUA - SIMPOOL RX	530	122060	<ul style="list-style-type: none"> • Pompe péristaltique REDOX RX. Lecture directe de la valeur Rédox sur l'afficheur numérique. • Dosage proportionnel pour plus de précision. • Livrée avec le porte sonde 2 en 1 combiné avec l'embout d'injection. • Ø porte sonde : 50/63 mm. • Débit : 1,4 l/h. • Zone de mesure : 500 - 900 mV. • Produit à injecter : désinfectant chloré.



Attention : taux de stabilisant maximum 15 ppm pour le bon fonctionnement de l'analyse Rédox.