

CHLOREDRIVE

ARMOIRE POUR BOUTEILLES DE CHLORE

Description

Fabriquée en plastique PP inaltérable, elle est robuste et ne nécessite pas de maintenance.

Les bouteilles de chlore, une fois installées, se présentent sur le même plan, et sont donc facilement accessibles. Elles sont fixées à l'aide de molettes individuelles en PP avec vis moletée à serrer. La fermeture de la porte permet la fixation d'un à deux cadenas pour assurer un maximum de sécurité.

Présentation

- Construction du corps en polypropylène ;
- 1 à 2 bouteilles : porte opaque ou transparente au choix, ouverture à gauche ;
- 3 à 4 bouteilles : double porte, opaque ou transparente ;
- Fermeture cadenassable ;
- Système de verrouillage des bouteilles par fermoir PP + vis moletée ;
- Ventilation naturelle par grilles haute et basse ;
- Résistance aux UV ;
- Caillebotis au sol ;
- Autres dimensions disponibles sur demande.



Armoire pour :	Code article	Dimensions
1 bouteille de chlore	AR1CL2	H1800 L500 P500
2 bouteilles de chlore	AR2CL2	H1800 L820 P500
3 bouteilles de chlore	AR3CL2	H1800 L1170 P500
4 bouteilles de chlore	AR4CL2	H1800 L1490 P500

Matériels complémentaires :

- Filtre à charbon actif : pour détruire le chlore gazeux provenant de la soupape de sécurité.

- Inverseur mécanique CVS : de fonctionnement mécanique, bascule d'un réseau à l'autre lorsque la ou les bouteilles sont vides, avec indicateur visuel de position.



- Inverseur électrique C7522 : bascule automatiquement d'un réseau à l'autre lorsque la ou les bouteilles sont vides. Pilotage de 2 électrovannes par un coffret électronique.



- Diable pour le transport des bouteilles de chlore.

- Support mural pour chloromètre, pour suspendre le chloromètre pendant le changement de bouteille.

- Clés de serrage pour montage et démontage du chloromètre sur la bouteille.

- Gants pour chlore gazeux, en toile et PVC.

- Masque à gaz.

- Cartouches de masque pour chlore gazeux.

- Etiquettes de sécurité, spécifiques à l'environnement chloré.



- Mallette de sécurité, pour l'intervention immédiate en cas de fuite sur la robinetterie d'une bouteille de chlore

- Balances électroniques pour bouteilles de chlore : avec afficheur électronique, pour une bouteille (un support de pesée) ou pour deux bouteilles (deux supports de pesée).



Options disponibles :

Détection et neutralisation de chlore gazeux : voir plus d'information sur [notre catalogue dédié](http://www.air-eau.com), disponible sur le site internet www.air-eau.com.



AIR ET EAU SYSTEMES 132, rue de l'église F-54710 LUDRES
Tél.(+33)3 83 26 33 33 Fax.(+33)3 83 26 18 63
www.air-eau.com