

Aqualife

**Systemes d'Humidification pour
Chambres Froides et Entrepôts**



**Son allié dans la conservation de produits frais.
Nous maintenons une humidité constante.
Nous rallongeons « la durée de vie »
de vos produits frais.**

Aqualife France

TEL : +33(0)1.41.73.54.55 / FAX : +33(0)1.41.73.54.25
E-mail : info@aqualife.com.es - @ : www.aqualife.com.es

Spécificités Techniques : AFC

Applications:

Chambres de Conservation, Élaboration et stockage de fruits, légumes, plantes, viandes, charcuteries, poissons, fromages, etc... Entrepôts de maturation des produits.

Matériel:

Acier en inox. et P.V.C.

Installation:

En fonction du meuble.

Électrique:

220 V.

Fonction :

La Centrale travaille avec de l'eau froide, qui permet de filtrer et de « purifier » par Osmose Inversée. L'eau passe par un état hygiénique grâce à la lampe UV ; puis par le Système de Contrôle qui, en fonction du pourcentage d'humidité relative (Rh) indiqué, maintient une humidité constante à l'intérieur de la Chambre. Un programme complet de gestion **Aqualife 3.2** de maintenance respecte l'accord des dispositions du Ministère de la Santé.

Dimensions:

Système de Contrôle: 600 x 400 x 200

Équipement Électronique: 300 x 250 x 200

Groupe de Filtration: 600 x 400 x 200

Contrôles :

Interrupteur on /off
marche et arrêt

Indicateurs de NON
conformité

Tout système de réfrigération assèche le produit frais entreposé. En intégrant de l'humidité dans l'atmosphère d'une chambre froide, nous obtenons les paramètres adéquats de conservation. Nous avons développé un système, à haute fréquence, qui remédie aux pertes et aux conséquences de stockage des produits frais. Nous développons des conceptions personnalisées et livrons, clé en main, l'installation requise à chaque nécessité.



Entreprise certifiée en accord aux Normes UNE-EN-ISO 9001 et UNE-EN-ISO 22000

N° 7425-E « Installation de systèmes d'humidification pour la conservation des Produits Frais »
"Équipements certifiés par le Ministère de la Santé (ACS - Attestation de conformité sanitaire)"