

# Traitement Ultra-Violet

DOMESTIQUE



Réf. UV1800

## INSTALLATION

- Raccordement M/M 20/27.
- Entrée et sortie à droite ou à gauche.
- Fixation de la tôle support de l'UV1800 contre un mur avec 4 vis.
- Branchement de l'appareil à une prise de courant 230V - 50Hz.

## ENTRETIEN

- Nettoyage régulier du tube en quartz.
- Changement des cartouches et de la lampe.

## CONSOMMABLES

- Changement de la lampe UV. réf. 712101 (~1 an)
- Changement régulier des cartouches filtrantes. réf. 810S25 et réf. 810S5 (~4 mois)

## FONCTIONS

- Inactive les bactéries, les virus, les levures et différentes moisissures.
- Ne modifie pas la composition chimique de l'eau.

## RECOMMANDATIONS

- Mise en place d'une double filtration en amont de l'appareil (filtre duplex MK opaque réf. 712SF18 avec cartouches filtrantes réf. 810S25 et réf. 810S5).
- Pour faciliter l'entretien, sans interrompre la circulation de l'eau, la mise en place d'un by pass est conseillée.
- Poser si nécessaire un réducteur de débit pour les eaux les plus riches en bactéries.
- Contrôler régulièrement la qualité de l'eau à traiter (surtout pour les eaux de forages ou de rivières).

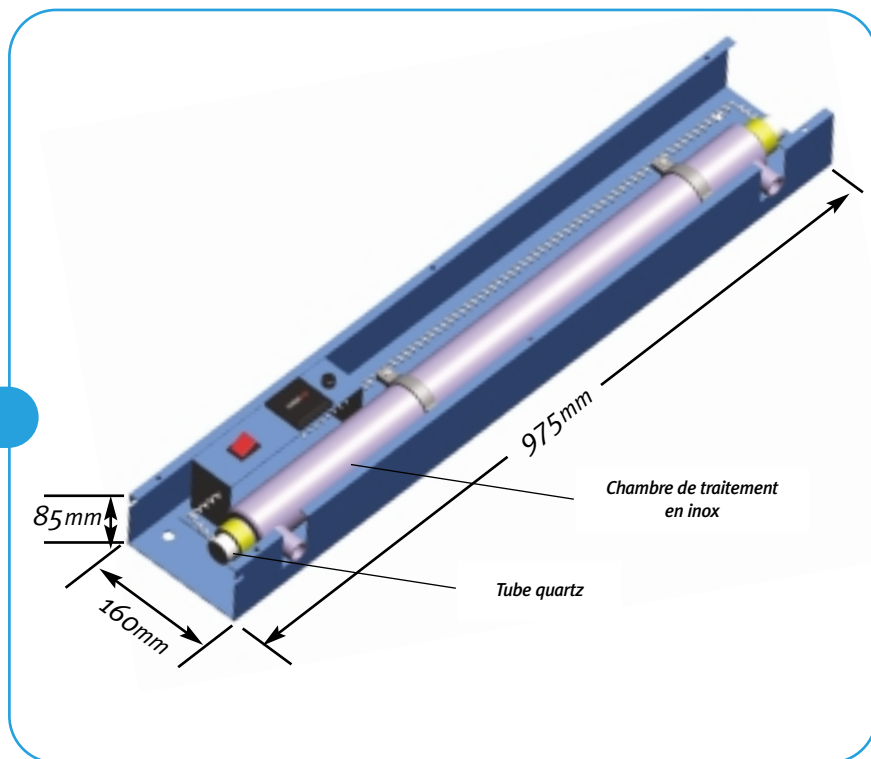
## PERFORMANCES

Débit maxi : 1,8 m<sup>3</sup>/h  
Pression maxi : 4 bars  
Température maxi : 40°C  
Raccordement : M/M 20/27  
Alimentation : 230V  
Durée de vie lampe UV : 8000h

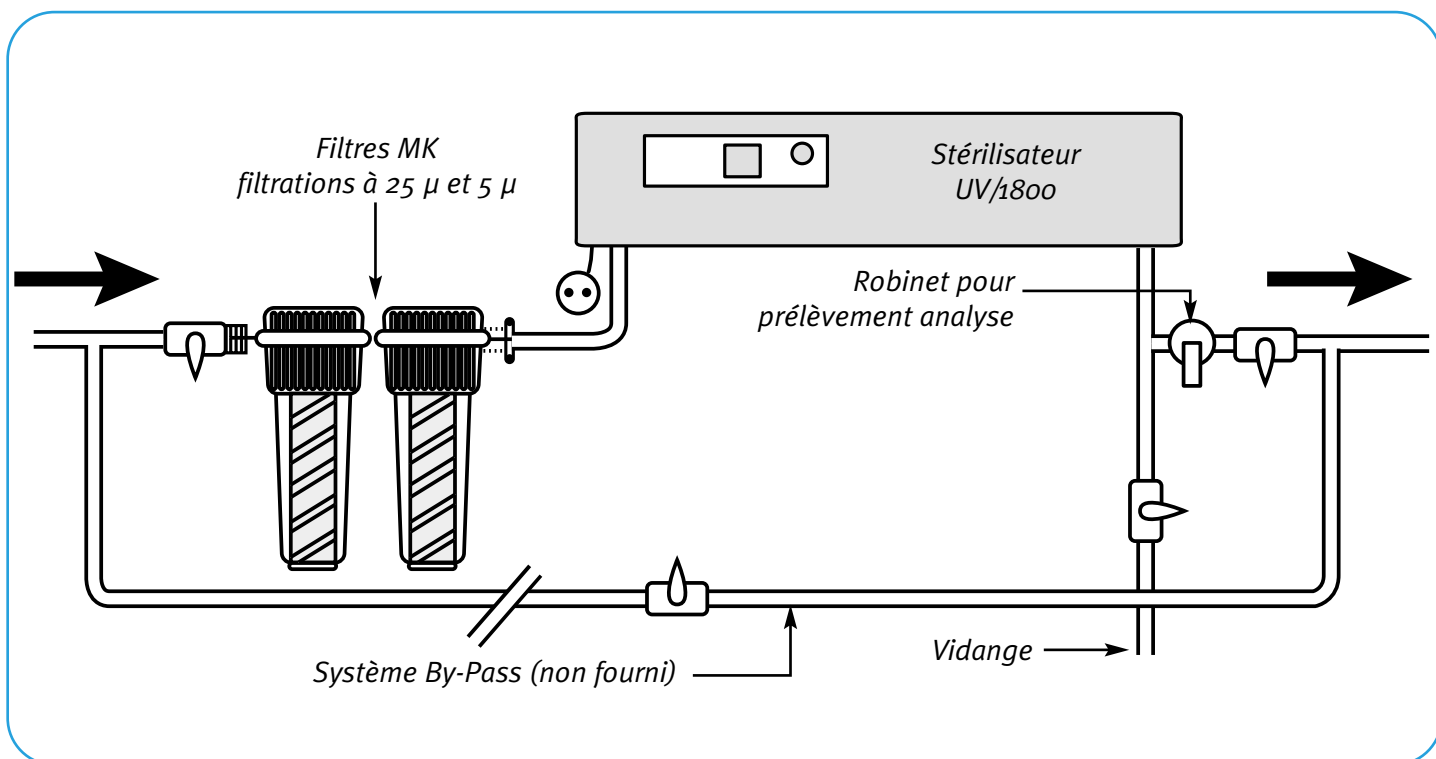


MERKUR

ENCOMBREMENTS



SCHEMA TYPE D'INSTALLATION



Nous sommes à votre disposition pour tous renseignements ou demandes particulières :

● Stérilisateurs adaptés pour des débits plus importants (jusqu'à 6 m<sup>3</sup>/h) ou des eaux plus riches en bactéries.

Contactez le Service Technique MERKUR Tél. 02 54 39 05 04 - Fax. 02 54 39 00 11

