

# WL 3000



## EFFICACITÉ + SECURITÉ + MODULARITÉ = CONFORT

**“ ELEGANTE” SUR SOCLE OU MINI BAR**

Pour s'adapter à vos locaux

**7 VERSIONS DISPONIBLES :**

- FROIDE
- FROIDE MAX
- FROIDE ET TEMPEREE
- FROIDE ET CHAUDE
- FROIDE ET GAZEUSE
- FROIDE, CHAUDE ET GAZEUSE
- FROIDE, TEMPEREE ET GAZEUSE

Pour répondre à vos besoins

**CHAMBRE DE STERILISATION  
PAR UV**

Pour une destruction bactérienne

**APMS SYSTEM**

Pour avertir en cas de  
dysfonctionnement de la lampe UV

**BAC ANTI-DEBORDEMENT  
AVEC ALARME SONORE**

Pour le confort

**MULTI SYSTEMES DE FILTRATION**

Pour vous fournir une eau  
de qualité

**PRE-EQUIPEMENT EVACUATION  
DIRECTE**

Pour vous faciliter la vie

**PROGRAMMATION DES ENTRETIENS**

Pour votre tranquillité

**SOCLE PORTE-GOBELETS INTEGRE  
AVEC ARMOIRE**

Pour la praticité et le stockage

**AFFICHAGE LCD**

Pour une information permanente



**WATER LOGIC**

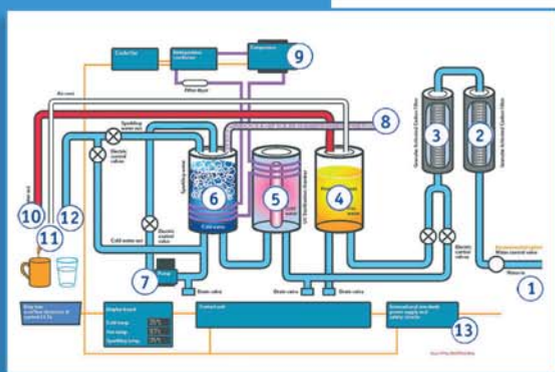
WL 3000

# WL 3000

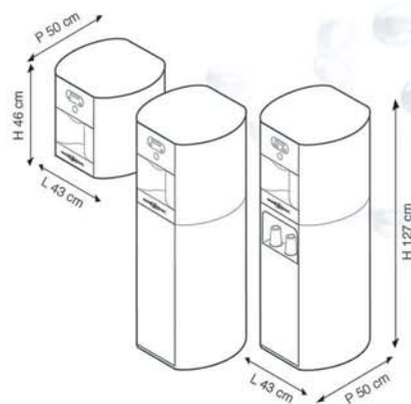
- Système de refroidissement par compresseur avec réservoir en inox 304 et gaz R 134 A non nocif pour la couche d'ozone
- Système de réchauffement par chaudière
- Système de filtration multiple :
  - Filtre Gac et Polyphosphate qui élimine sédiments, métaux lourds, poussières...
  - Filtre à charbon actif qui élimine goût, odeur...
- **Sécurité et qualité d'eau optimales par stérilisation avec lampe UV**
- Automatic Purification Monitoring System : Brevet exclusif déposé par Waterlogic
- Distribution constante d'eau fraîche filtrée réglable entre **3° et 12°C**
- Débit eau fraîche 25 l/heure
- Distribution constante d'eau gazeuse de qualité (Modèle HCS 3000 ou CS 3000)
- Distribution constante d'eau chaude réglable **jusqu'à 86°C** en toute sécurité (version eau froide et chaude et eau froide, chaude et gazeuse)
- Accélérateur de chaudière (version eau chaude) **jusqu'à 95°C**
- Bac anti-débordement à grande capacité (pour toutes les versions)
- Pré-équipement évacuation directe
- Gestion électronique des températures et options indiquées par LCD
- **Double réservoir** (en option) distribuant jusqu'à **45 l/heure** d'eau pour une température comprise entre 3° et 9°C pour les versions eau fraîche
- Compteur volumétrique en option



## INFORMATIONS TECHNIQUES



- ① Branchement réseau
- ② Filtre GAC/ polyphosphate
- ③ Filtre à charbon actif
- ④ Ballon eau chaude
- ⑤ Chambre de stérilisation UV
- ⑥ Réservoir eau gazeuse
- ⑦ Pompe
- ⑧ CO<sub>2</sub>
- ⑨ Compresseur avec gaz R134 A
- ⑩ Sortie eau chaude
- ⑪ Sortie eau fraîche
- ⑫ Sortie eau gazeuse
- ⑬ Alimentation électrique



DISTRIBUÉ PAR