



## BABYNOX Eco

GÉREZ VOS PRÉLÈVEMENTS  
EN TOUTE SIMPLICITÉ

**L'échantillonneur fixe BABYNOX Eco est un appareil compact fonctionnant sous toutes conditions atmosphériques, fabriqué suivant les standards de qualité Aqualyse**

- Réalisé entièrement en inox 304
- Livré "Plug & Play" pré-programmé en atelier
- Système de prélèvement par pompe à vide pour un échantillonnage plus précis
- Pas de recalibration nécessaire après nettoyage
- Vase à graduations, protégé dans la chambre d'échantillonnage
- Logiciel avec programme de contrôle à distance
- Interchangeabilité permanente avec n'importe lequel de ses 8 répartiteurs
- Climatisé / ventilé froid et chaud, contrôle de température par sondes de précision, dégivrage automatique
- Accès facile aux éléments principaux
- Nombreuses options disponibles

**Robuste et fiable, il n'a rien à envier à ses aînés**

### SYSTÈME DE DISTRIBUTION XY

- Déversement direct sans plateau à rigoles
- Pas de contamination croisée,
- Pas d'encrassement ni bouchage, pas de plaque de distributeur à nettoyer
- Gain de temps sur l'entretien
- Qualité des prélèvements



## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- **Dimensions :** 1020 x 590 x 590 mm
- **Poids :** entre 70 et 80 kg en fonction de la version
- **Alimentation électrique :** 230 V AC - 50 Hz
- **Fusible principal :** 16 A
- **Sortie :** ca. 750 VA max. Incluant un système de réfrigération haute performance et une unité de chauffage
- **Température de fonctionnement :** - 25°C à + 42°C
- **Entrées :** • Débit : 0 / 4 -20 mA / Contact sec • Événement : Contact sec
- **Sorties (4 au total) :** • Message de fonctionnement • Message de défaut • 2 sorties libres

**Ses faibles dimensions** en font un équipement discret, mais efficace

AVANTAGES



- Simple et robuste
- Ergonomique
- Précision et fiabilité
- Facilité de nettoyage
- Fonctionne dans des conditions climatiques et de température très difficiles
- Nombreuses combinaisons de fonctionnement

Le BABYNOX Eco répond aux normes : CE - ISO 5667

## VERSIONS DISPONIBLES

### • Flaconnages :

#### • Flaconnage simple :

10,4 L / 15,4 L / 20 L / 26 L PE  
2 x 0,4 L PE  
4 x 6,4 L / 12 L PE  
12 x 2,9 L PE ou 12 x 2 L verre  
16 x 2 L PE  
24 x 1 L PE ou 24 x 0,9 L verre

#### • Flaconnages mixtes :

12 x 1 L + 1 x 10,4 L PE  
12 x 2 L + 1 x 6 L PE  
7 x 2 L + 14 x 1 L PE

### • Communication :

Le BABYNOX Eco peut, en option, recevoir un modem permettant un contrôle du fonctionnement à distance, l'envoi de messages de défaut via SMS, ainsi qu'une commande à distance de démarrage, via un téléphone cellulaire.



**BABYNOX ECO, L'OUTIL IDÉAL POUR TOUS VOS PRÉLÈVEMENTS,  
MÊME DANS LES CONDITIONS LES PLUS DIFFICILES**