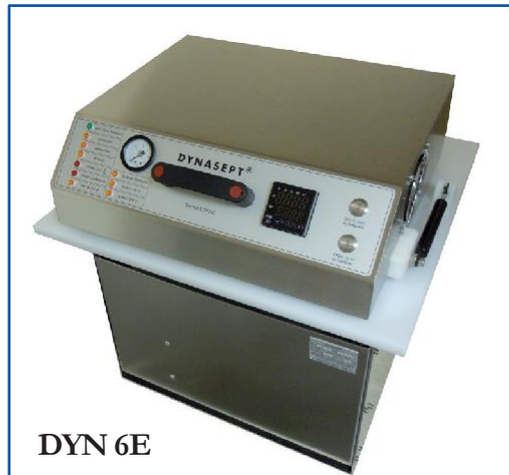


# DYNASEPT® AUTOMATIQUE

LAVEUR - DÉSINFECTEUR DESTINÉ AU NETTOYAGE DES  
PORTE-INSTRUMENTS DYNAMIQUES (P.I.D.) NETTOYABLES

*(Turbines, Pièces à main, Contre angles)*



DYN 6E



DYN 6M



DYN 6T

**35 minutes pour  
Désinfecter, Nettoyer, Rincer, Sécher  
6 instruments dynamiques**

Modèle ENCASTRABLE Réf. : DYN 6E

Modèle CARROSSÉ Réf. : DYN 6M

Modèle de TABLE Réf. : DYN 6T

**GAMASONIC**

# TABLEAU DE COMMANDE

VOYANTS de SIGNALISATION des FONCTIONS

TOUCHES DE COMMANDE



DYN 6 capot ouvert pour chargement et déchargement de la cuve.



DYN 6 avec cannes d'aspiration et contrôle de niveau des produits DYNASEPT® DX 25 et DPH 21.

## FONCTIONNEMENT

### AUTOMATIQUE

- ▶ Positionner les P.I.D. dans la cuve
  - ▶ Lancement du cycle « CYCLE AVEC ULTRASONS »
    - Rinçage en eau claire sous ultrasons avec irrigation intermittente
    - Remplissage en eau claire et dosage du produit DYNASEPT® DX25
    - Fonctionnement intermittent des ultrasons et de l'irrigation
    - Rinçage en eau claire sous ultrasons avec irrigation intermittente
    - Rinçage en eau claire et dosage du produit DPH21 sous ultrasons avec irrigation intermittente
    - Séchage par air comprimé et par ventilation contrôlé et thermo- réglé (séchage interne + externe des P.I.D.)
  - ▶ Retirer les P.I.D. de la cuve
  - ▶ Nettoyer le filtre présent à l'intérieur de la cuve (situé en haut à gauche)
- (Durée Cycle : 35 min)

Un cycle **SANS** ultrasons est également réalisable. Ce cycle reprend exactement le cycle décrit ci-dessus (les ultrasons sont supprimés).

### INSTALLATION DE L'APPAREIL (voir documents techniques)

L'appareil DYNASEPT® AUTOMATIQUE est présentable en version encastrable (DYN 6E), en version de table (DYN 6T) ou en version meuble (DYN 6M - Meuble métallique).

Son fonctionnement nécessite une alimentation électrique de 230V. avec terre, une vidange type « machine à laver » et une arrivée d'eau du réseau (eau potable) raccordée sur un robinet type machine à laver (20/27). Une arrivée en air comprimé d'une valeur de 6 bars avec air filtré sur détendeur est nécessaire.

Les bidons de produits sont raccordés et entreposés sous l'appareil.

Le niveau de produit des bidons est visualisé sur le tableau de commande.

Poids de l'appareil	DYN 6T	: 26 kg
	DYN 6E	: 25 kg
	DYN 6M	: 48 kg

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- L'appareil DYNASEPT® AUTOMATIQUE est un dispositif médical pour le nettoyage et la désinfection des P.I.D. (Porte-Instruments Dynamiques) à usage professionnel (professionnel de santé).
- L'appareil DYNASEPT® AUTOMATIQUE ne se substitue pas à une stérilisation des instruments après leur nettoyage.
- Le dispositif ne doit pas être utilisé dans des zones accessibles aux patients.
- Les performances de l'appareil DYNASEPT® AUTOMATIQUE (EN ISO 15883-1-4-5) sont atteintes exclusivement avec l'utilisation des produits détergents DYNASEPT® DX25 et DPH21 validés par GAMASONIC.
- Lire la documentation technique rattachée à l'appareil avant toute utilisation.

**EN FIN DE MISE EN SERVICE, LAISSER L'APPAREIL EN ÉTAT DE PROPRETÉ**  
(cuve rincée et essuyée - capot propre)

**RENOUVELER LE FILTRE À AIR TOUS LES 3 MOIS**



Document non contractuel. Nous nous réservons le droit de modifier nos appareils dans le souci de toujours mieux servir notre clientèle.



**GAMASONIC** - BP 52 - Z.A.C. de l'Angaud - 63160 BILLOM - France - Tél. 04 73 68 90 26 - Fax 04 73 68 97 43  
- Fabricant Français -