



# EGL!- +&- # ' |

## Mini agitateurs type Vortex Standard/Numériques



LABORATOIRE

# ESX-9729/93x

## Mini agitateurs type Vortex Standard/Numériques

Petit agitateur compact universel pour récipients de type tubes à essais et plaques de microtitration:

- Agitation continue, ou intermittente par simple pression (avec tête standard)
- 2 modes opératoires disponibles:

**Mode A** (mode sécurité avec détection de la tête).

La vitesse max de 3000 tr/min n'est atteinte que par pression (mode "touch").

En utilisant d'autres accessoires, la vitesse limite est de 1300 tr/min.

**Mode B** (sans détection de la tête).

Vitesse de 3000 tr/min possible avec tous les accessoires.

- Stable sur toutes les plages de vitesse.
- Boîtier robuste, en fonte.

Le modèle numérique **ESX-9729/939** possède de plus une fonction minuteur / décompteur (1sec à 999min).

- La livraison de la version Standard **ESX-9729/938** comprend: tête standard ESX-9729/942, support universel ESX-9729/944, insert en mousse lisse pour plateau universel ESX-9729/945

- La livraison de la version Numérique **ESX-9729/939** comprend: tête standard ESX-9729/942, support universel ESX-9729/944, insert en mousse lisse pour plateau universel ESX-9729/945, support pour microplaques ESX-9729/943, portoir en mousse pour 6 tubes à essais diamètre 12 mm ESX-9729/947.



Cod. **ESX-9729/938**



Cod. **ESX-9729/939**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Cod. ESX-9729/938</b> | Version Standard, Mode continu et push            |
| <b>Cod. ESX-9729/939</b> | Version Numérique Minuterie, mode continu et push |

### Caractéristiques techniques

|  |                    |
|--|--------------------|
| Type de mouvement:                               | orbital            |
| Orbite:  | 4,5 mm             |
| Poids max d'agitation possible (dont accessoire) | 0,5 kg             |
| Puissance absorbée / débitée:                    | 10 / 8 W           |
| Affichage vitesse:                               | Echelle            |
| Plage de vitesse:                                | 0 à 3000 tr/min    |
| Dimensions (l x p x h):                          | 148 x 205 x 63 mm  |
| Poids:   | 2,9 kg             |
| Classe de protection conforme DIN EN 60529:      | IP 21              |
| Alimentation:                                    | 100-240V 50/60Hz   |
| Conformité                                       | DIN EN IEC 61010-1 |

### Accessoires en option:



Cod. **ESX-9729/942**  
Tête standard



Cod. **ESX-9729/944**  
Support universel



Cod. **ESX-9729/943**  
Support pour microplaques



Cod. **ESX-6237/469**  
Support pour PCR



Cod. **ESX-9729/945**  
Insert en mousse lisse pour plateau universel



Cod. **ESX-9729/946**  
Portoir en mousse pour 14 tubes à essais diamètre 10 mm



Cod. **ESX-9729/947**  
Portoir en mousse pour 6 tubes à essais diamètre 12 mm



Cod. **ESX-9729/948**  
Portoir en mousse pour 4 tubes à essais diamètre 16 mm



Cod. **ESX-9729/949**  
Portoir en mousse à perforer selon les besoins