

## Agitateur orbital et linéaire SK-O/L330

Réf. SOC-DGL-151023



Agitateurs numériques Orbital et linéaire fournissant des mélanges lisses et doux, pour le mélange dans des boîtes de culture, des flacons et des béchers.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

## Caractéristiques :

- Agitateurs compacts, orbital et linéaire offrant un type de mélange idéal, pour un poids maximal d'agitation de 7,5 Kg et 2,5 Kg
- Ecran LCD avec vitesse et temps de fonctionnement. La vitesse, le minuteur et le mode d'agitation peuvent être visualisés simultanément.
- Large gamme de plateformes pour une utilisation avec une grande variété de récipients
- Réglage et control électronique du temps de fonctionnement ou du mode de fonctionnement en continu
- Moteur à courant continu sans balai, longue durée de vie, sans maintenance.
- Détection de vitesse élevée et protection
- Logiciel libre ShakerPC, l'ordinateur peut contrôler et documenter toutes les valeurs de fonctionnement via l'interface RS232



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

|  | SK-O330-Pro<br>SK-L330-Pro                  |
|--|---|
| Tension (V AC)                                 | 100 – 240                                   |
| Fréquence (Hz)                                 | 50 / 60                                     |
| Puissance (W)                                  | 30  |
| Movement d'agitation                           | Orbital / linéaire                          |
| Diameter orbital (mm)                          | 10  |
| Charge maximale (y compris la plateforme) (Kg) | 7,5   |
| Type de moteur                                 | Moteur sans balai à courant continu         |
| Puissance du moteur absorbée (W)               | 28  |
| Puissance du moteur débitée (W)                | 15  |
| Vitesse (rpm)                                  | 100 – 350 (linéaire)<br>100 – 500 (orbital) |
| Affichage de la vitesse                        | LCD   |
| Minuteur                                       | Oui   |
| Affichage du minuteur                          | LCD   |
| Intervalle de réglage du temps (min)           | 1 – 1 199                                   |
| Type de fonctionnement                         | Continu / minuté                            |
| Dimensions (mm)                                | 420 x 370 x 100                             |
| Poids (Kg)                                     | 13,5  |
| Température de fonctionnement (°C)             | 5 - 40                                      |
| Humidité relative admissible                   | 80 %  |
| Classe de protection DIN EN60529               | IP 21                                       |
| Connecteur RS232                               | Oui   |



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration