

Fiche technique

Mélange / Agitateurs-secoueurs



ROLLER 10 digital

Agitateur rotatif digital à 10 rouleaux, mouvements rotatif et de balancement doux avec régime réglable. Convient surtout pour le mélange des prélèvements sanguins, des suspensions solides et liquides et des substances visqueuses. L'appareil peut être utilisé avec tous les tubes et bouteilles cylindriques courants. Les rouleaux facilement amovibles facilitent et accélèrent le nettoyage.

- Minuteur : compte à rebours réglable entre 1 s et 99h 59min
- Le compteur indique la durée d'agitation
- Affichage code d'erreur
- Utilisation entre 4 et 50 °C dans des incubateurs
- Convient également aux tubes plus importants grâce aux rouleaux amovibles
- Commande facile grâce à clavier à éclairement
- Convient pour un fonctionnement à long terme

<u> </u>	
Données techniques	
Type de mouvement	roulement
Durée de fonctionnement admissible [%]	100
Vitesse min. réglable [rpm]	5
Plage de vitesse [rpm]	0 - 80
Affichage de la vitesse	7 segments LED
Possibilité de réglage de la vitesse	Graduation 1 tr/min
Minuterie	oui
Affichage de la minuterie	7 segments LED
Réglage de la durée min. [s]	1
Réglage de la durée max. [min]	5999
Type de fonctionnement	mode minuteur et mode continu
Fonction " touch"	non
Rouleaux, nombre	10
Rouleaux, diamètre [mm]	32
Rouleaux, longueur [mm]	327
Longueur de la surface de travail [mm]	350
Rouleaux, angle de relevage fixe [°]	3
Rouleaux, course max. à la fin du rouleau [mm]	16
Rouleaux, amovibles, interchangeables	oui
Unité superposable	oui
Dimensions (L x P x H) [mm]	380 x 115 x 545
Poids [kg]	6
Plage de température du milieu admise [°C]	4 - 50
Humidité relative admissible [%]	80
Protection selon DIN EN 60529	IP 21
Interface numérique USB	non
Interface numérique RS 232	non
Sortie analogique	non
Tension [V]	100 - 240
Fréquence [Hz]	50/60
Puissance absorbée de l'appareil [W]	24
Tension continue [V=]	24
Consommation électrique max. [mA]	1000
Ident. N°.	0004013000