

# RollerMix D

## Agitador Rotatorio y Oscilante de Rodillos Digital



Agitador rotatorio y oscilante de rodillos digital, controlado por microprocesador

- Agitador de doble movimiento simultáneo, rotativo y oscilante.
- Para tubos, botellas y recipientes cerrados.
- Velocidad de agitación regulable, controlada por microprocesador.
- Cinco rodillos forman cuatro carriles disponibles.
- Pantalla digital LCD retroiluminada con indicación del valor seleccionado y real de velocidad, y temporizador (con avisador acústico).
- Teclado con pulsadores de membrana, sensibles al tacto.
- Sincronización por piñones sin desgaste.
- Motor sin escobillas con sistema desbloqueo por embrague.
- Rearmable: tras un corte de corriente, el equipo reanuda su funcionamiento con los mismos parámetros que tenía anteriormente. Un indicador de la incidencia aparece en la pantalla.
- Silencioso, para funcionamiento continuo.
- Embalaje: 70x31x22cm

Cuadro de especificaciones técnicas:

<b>Modelo</b>	<b>RM120-DE</b>
Referencia	10000-01071
<b>Agitación</b>	
Carga máxima (Kg)	2
Potencia (W)	4
Tipo de Movimiento	Rotación – Oscilación*
Nº rodillos	5
Angulo inclinación *	+/-4º
Rango de velocidad (rpm)	20-150
Resolución (rpm)	5
Temporizador (min)	0-120
<b>Datos Generales</b>	
Longitud útil (mm)	320
Dimensiones (mm)	550x190x80
Peso	3,5
Protección IP	IP54

\*sin oscilación, bajo demanda