

Respiratory Gating Platform

Simulador del movimiento respiratorio



- Agitador de movimiento horizontal (lineal de vaivén),
- Velocidad de agitación fija
- Inicio y paro suave y progresivo,
- Pantalla digital LCD retroiluminada con indicación del valor seleccionado y real de velocidad, Teclado con pulsadores de membrana, sensibles al tacto.
- 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.
- Opcional con botón de funcionamiento automático después de x tiempo de parada
- Suministrado con una plataforma de 9 bandejas (560 x 400mm)

Especificaciones técnicas:

	Horizontal HBS
Modelo	HBS36RA
Referencia	10000-01158

Agitación	
Tipo movimiento	HORIZONTAL
Amplitud (mm)	36
Carga Máxima (kg)	25
Rango velocidad (rpm)	75
Temporizador (min)	opcional

Datos generales	
Voltaje (VAC)	230 +/-10% (115 +/-10% bajo demanda)
Frecuencia (Hz)	50/60
Regulación	Microprocesador de 16 bits
Tipo de indicación	Digital, LCD retroiluminado
Control mandos	Por pulsadores de membrana
Dimensiones (mm)	460 x 410 x 450
Peso (kg)	14,7
Protección IP	IP54

Condiciones de uso	
Máx. humedad rel.	80%
Tª de trabajo	5º a 50ºC
Duración operativ.	100%
Fusible	1AF/250V
Protección Clase	1 (tierra de protección)

Accesorios	Referencia
<i>Plataforma para bolsas 560 x 400 mm</i>	u.r.