

Stomacher® 400 Circulator

Instrucciones del usuario

6.3 Especificaciones

6.3.1 Producto con denominación US

Modelo	Stomacher® 400 Circulator
Nº de catálogo	0400/001/AJ
Dimensiones	330 mm ancho x 355 mm fondo x 300 mm alto (sin embalar)
Peso	23 kg (sin embalar)
Voltaje eléctrico	100-120 V
Frecuencia eléctrica	50-60 Hz
Fusibles de la toma de alimentación*	T2,0 A, 250 V, 5x20 mm, capacidad de rotura: 100 A a 250 V
Fusible del transformador*	T250 mA, 250 V, 5x20 mm, capacidad de rotura: 35 A a 250 V
Fusible de la PCB*	F2,5A, 250 V, 5x20 mm, capacidad de rotura: 100 A a 250 V
Aislamiento	Clase 1 (con tierra)
Instalación	Categoría II de sobrevoltaje
Polución	Grado de polución 2
Ciclo de trabajo	Continuo
Potencia nominal	140 W
Tamaño de bolsa desechable	177 mm x 304 mm
Capacidad mínima recomendada	80 ml
Capacidad máxima recomendada	400 ml
Temperatura máxima recomendada de la muestra	60 °C
Rango de temperatura ambiente de operación recomendado	10-35°C
Rango de humedad relativa de operación recomendado	10-89%
Configuración del temporizador ajustable	De 0 segundos a 99 minutos 59 segundos (±5%)
Velocidades de paletas sin carga (a 20 °C nominales)	200 rpm (±5%) 230 rpm (±5%) 260 rpm (±5%)
Holgura de paletas	0-10mm

* Se deben usar únicamente estos fusibles u otros equivalentes aprobados por UL.