

# Stomacher® 3500 and 3500 Biowasher

## Instrucciones del usuario

### 7.3 Especificaciones

#### 7.3.1 Productos para América y Japón

Modelo	Stomacher® 3500 y 3500 Biowasher
Nº de catálogo	3500: 3500/000/AM, 3500/000/JA 3500 Biowasher: 3500/001/AM
Dimensiones	480 mm ancho x 480 mm fondo x 445 mm alto (sin embalar)
Peso	36 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	120 W
Tamaño de bolsa desechable	380 mm x 508 mm
Capacidad mínima recomendada	1000 ml
Capacidad máxima recomendada	3500 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%
Posiciones fijas del temporizador	30 segundos (±5%) 60 segundos (±5%) 120 segundos (±5%) Continuo
Velocidades de paletas sin carga (a 20 °C nominales)	125 rpm (±5%) LOW 150 rpm (±5%) NORM 175 rpm (±5%) HIGH
Holgura de paletas	0-20mm

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