

CABINAS DE SEGURIDAD BIOLÓGICA

BIO II PP / CLASE II A2 DE POLIPROPILENO



Microbiología • Virología • Hematología • Cultivo celular • Genética



BIO II A2 PP
(estructura de polipropileno)
con mesa de soporte modular



Pantalla táctil de 9"



Luz roja interior
en caso de alarma

Características principales

- Estructura en polipropileno de alta resistencia química
- Certificado CE, en cumplimiento de la norma **EN-12469**
- Limpieza de aire **ISO 5/Class 100** de acuerdo con las normas **CE ISO 14664-1, y USA Federal Standard 209E**
- 70% recirculación "downflow" y el 30% de aire expulsado
- Dos filtros H15 UPLA según la normativa EN 1822, 99,9995% @ 0,1µm
- Cristal frontal con ángulo de 10°, motorizado y con completa apertura.
- Programa nocturno para mínimo consumo manteniendo la seguridad

	BIO II A2 09 PP	BIO II A2 12 PP	BIO II A2 15 PP	BIO II A2 18 PP
Dimensiones externas An x Fn x Alt (mm)	900 x 800 x 1.500	1.220 x 800 x 1.500	1.525 x 800 x 1.500	1.830 x 800 x 1.500
Dimensiones internas An x Fn x Alt (mm)	835 x 600 x 640	1.135 x 600 x 640	1.440 x 600 x 640	1.715 x 600 x 640
Salida de aire (m/s)	0,33			
Apertura de trabajo (mm)	200-480			
Nivel de Luz (lux)	> 800, Eco-friendly LED (bajo consumo)			
Nivel de ruido (dB)	< 52	< 52	< 54	< 60
Conexiones internas	Dos grifos y dos tomas de corriente			
Datos eléctricos	110 / 220 V, 50/60Hz (según pedido), monofásico			
Dimensiones Transporte (mm)	1.000 x 900 x 1.900	1.300 x 900 x 1.900	1.600 x 900 x 1.900	1.900 x 900 x 1.900
Peso Transporte (Kg)	255	305	335	360

Accesorios incluidos

- Lámpara UV integrada con control desde el display, y sistema de seguridad con mecanismo interlock
- Dos grifos manuales y dos tomas de corriente incluidas
- Ventana frontal de seguridad de vidrio templado (6mm) con motor eléctrico
- Incluye la mesa metálica ajustable a 70, 80 y 90cm de altura con ruedas
- Reposabrazos de acero inoxidable opcional



Dos tomas de corriente



Dos grifos manuales



Mesa regulable a 3 alturas



Reposabrazos (opcional)