



Mini Campana de Flujo

Laminar

mFK

Características Generales:

- Corriente de aire de flujo laminar horizontal o vertical.
- Regulador de voltaje
- Cantidad de aire ajustable y sistema de ventilador.
- Interruptor para regular el voltaje y la cantidad de aire en el área de trabajo.
- Mesa de acero inoxidable de alta calidad.
- Radiación ultravioleta
- Velocidad promedio del aire: 0.2-0.6m/s
- Ruido: =60dB(A)
- Alimentación: = 110W.
- HEPA filtro: 99.999% eficiencia a 0.3 um.
- Tamaño de cámara interna: 480x340x370 mm.
- Tamaño externo: 550x460x700 mm.
- Dimensiones en caja de empaque: 680x590x850 mm.
- Peso (kg) N. W/G.W: 35/41
- Voltaje: 120V / 60Hz
- Rayos ultravioleta: 2537 de onda corta.