

MINI CABINA DE FLUJO LAMINAR CON LAMPARA ULTRAVIOLETA CJ-600P EUROTECH

ESPECIFICACIONES TECNICAS



- Tamaño externo: 550 x 460 x 700 mm
- Tamaño interno: 480 x 340 x 370 mm
- Pantalla LED
- Velocidad de flujo de aire 0.3 ~ 0.6µm m / s
- Cuerpo principal del material: acero laminado en frío con recubrimiento en polvo antibacteriano
- Mesa de trabajo: acero inoxidable 304
- Ventana frontal: vidrio templado de 5 mm, radiación anti-ultravioleta Lavable con fibra de leyster
- Pre-filtro: 99.99% de eficiencia a 0.3µm
- Lámpara ULTRAVIOLETA
- Ruido <60dB (A)
- Ventana frontal Manual
- Apertura máxima 310 mm
- Lámpara fluorescente 8W x1
- Lámpara UV 8W x1
- Consumo 110W
- Fuente de alimentación 110 / 220V ± 10%
50 / 60Hz
- Lámpara fluorescente con accesorios estándar x 1, lámpara UV x 1
- Peso bruto 40kg
- Tamaño del paquete 650 x 550 x 600