



PURIFICADOR DE AIRE QRJ – 128 MOVIL O FIJO

El purificador de aire QRJ-128 ofrece protección con flujo laminar horizontal. Es un sistema ideal para proteger de contaminación el trabajo en el lugar de la sala donde se requiera. Esta unidad es ampliamente usada en hospitales, laboratorios de investigación, salas blancas, etc.

CARACTERÍSTICAS

- Ofrece clasificación de aire 100 (ISO 5) a la salida
- La unidad es inocua, inodora, bajo nivel de ruido, y alta eficacia realizando la purificación del aire más eficaz, rápida y completa.
- Absorbe todos los aerosoles y contaminantes de la sala o laboratorio.
- Reduce la contaminación de la sala a través de la recirculación del aire.
- Regulación del caudal de salida.
- Filtro HEPA de alta eficiencia para partículas de 0.3 micras.
- Su diseño especial permite su instalación en múltiples posiciones. Puede ser móvil o fijada a pared o techo.
- Bajo nivel de ruido < 70 dB

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones	900 x 120 x 1500 mm
Velocidad del aire	>0.25 m/s
Peso	58 Kg
Caudal de aire	350 m ³ /h
Nivel de ruido	< 58 db
Corriente	220 v , 50 Hz
Clasificación aire	Clase 100

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ref	Descripción
425-QRJ-128	Unidad de Quirófano Móvil flujo horizontal QRJ-128



Distribuye:



atencion.clientes@akralab.es
902 222 275 - 965 116 521
www.akralab.es