

Cabina Sonoamortiguada Kardiooger Basica para audiometría



La cabina **sonoamortiguada** proporciona un ambiente aislado con condiciones acústicas particulares que garantiza la medición en condiciones óptimas del umbral de audición del individuo evaluado.



**Modelo
recomendado para
consultorio medico**



**-40 dB
Atenuación Máxima**

Confiabilidad para realizar estudios audiométricos por su adecuada atenuación al ruido ambiental con una atenuación máxima de 40 dB.

Tabla de atenuación de sonido

125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz
17	25	37	38	38	40	39

Garantizando el cumplimiento de la NORMA Oficial Mexicana NOM-011-STPS-2001, las pruebas audiométricas con audífonos deben practicarse en un ambiente que no exceda los niveles de presión acústica que se dan a continuación:

125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz
N/A	44	26	28	37	44	41



Comodidad para la visualización entre el paciente y el médico.



Acabados de alta resistencia y durabilidad.



Panel de madera con una mezcla de 4 capas de aislantes acústicos utilizados en la fabricación de estudio de grabación profesionales.



Ventana con cristal aislante de 10mm tratado con arena silica.

Adaptable a todos los audiómetros del mercado.

Para uso principalmente en consultorios médicos.





Fácil instalación , no se requiere personal especializado para su instalación.

Medidas externas: 100cm x 100cm x 180cm

Medidas Internas: 93cm x 93cm x 173cm

Apertura de puerta: Izquierda o derecha

Mesa: Fija

Acabado interior: Espuma acústica

Iluminación interior: Led

Placa de conexión: 8 Jacks

Alimentación: 120 V 60 Hz

Terminado en color blanco brillante

