

Sibelmed®

35
años
years



Gran aislamiento
acústico de 50 dB



Montaje rápido y
sencillo



5 modelos estándar y
proyectos a medida



Opción Deluxe
100% lavable

S40

CABINA AUDIOMÉTRICA

CE Clase I

www.sibelmed.com

Siente la experiencia



S40 · cabina audiométrica

SIENTE LA EXPERIENCIA

S40

La cabina audiométrica S40 es un producto sanitario fabricado por SIBEL, S.A.U. – SIBELMED CE Clase I según la directiva 93/42/CEE.

Una de las principales cualidades de la cabina SIBELMED S40 es su **elevado índice de aislamiento acústico, que alcanza los 50dB**. Contiene materiales novedosos de insonorización y madera de primera calidad que, junto con la ventana de doble acristalamiento, garantizan un diseño elegante y cómodo.

Es compatible con todos los audiómetros del mercado, incluidos los informatizados, ya que dispone de todas las conexiones necesarias.

Interior Deluxe

Consiste en un recubrimiento interior integral con paneles absorbentes Deluxe, que permiten que la cabina sea **100% lavable** con un diseño más elegante. Esta opción está disponible para todos los modelos S40.

Ventilación libre por laberinto

Dispone de ventilación por laberinto de serie. Este sistema se basa en un laberinto integrado en el techo que está recubierto de material aislante. Permite ventilar la cabina, al mismo tiempo que atenúa la transmisión sonora.

Paneles intercambiables

Los cuatro paneles se pueden intercambiar entre sí, lo que aporta una gran versatilidad a la cabina y permite que se adapte a los diferentes espacios en los que se vaya a instalar (excepto modelo S40-D). Además, el sistema de montaje de la cabina es rápido y sencillo.

Preinstalación campo libre

Los modelos B, C, E y F disponen de serie de una preinstalación para poder realizar pruebas de campo libre con cualquier audiómetro del mercado.

Esta cabina es idónea para centros de medicina ocupacional, consultas de ORL y centros audioprotésicos.



Atenuación máxima de 50 dB



Montaje rápido y sencillo por personal no autorizado



Diseño elegante y muy cómodo



5 modelos estándar y proyectos a medida



Mod. S40-D Homologado para unidades móviles



Mesa abatible

S40 · cabina audiométrica

MODELOS Y OPCIONES

Elevado aislamiento acústico

La Cabina S40 cuenta con unos altos índices de aislamiento acústico, llegando a una atenuación del sonido de 50 dB a 5KHz.

Normativas

La cabina S40 es un **Producto Sanitario CE Clase I** según la directiva 93/42/CEE. Además cumple con:

- EN 60601-1:2006+AC:2010+A11:2011+A1:2013+AC:2014
- EN 60601-1-6:2010+A1:2015
- EN 62366:2008+A1:2015
- EN ISO 14971:2012
- EN 1041:2008
- EN ISO 15223-1:2016

Directiva Rohs

Directiva RAEE (RD 208/2005 España)

Facilita el cumplimiento de las normas de audiometría ISO 8253-1 y ANSI S3.1

Modelos*

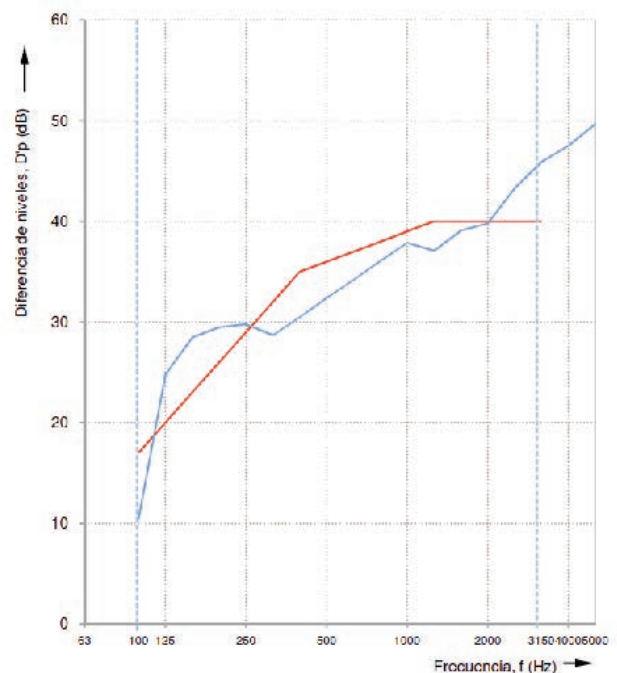
Cód.	Modelo	Medidas exteriores (cm.)
01634	S40-A	90 x 90 x 213
01636	S40-B	110 x 110 x 213
01637	S40-C	127 x 127 x 213
01639	S40-D Unidades móviles	86 x 73 x 187
01640	S40-E	133 x 133 x 213
07107	S40-F	Proyectos a medida

*Interior Deluxe opcional (Cód. 02763)

Opciones*

- Rampa acceso silla de ruedas (Cód. 02756)
- Ruedas modelos A/D (Cód. 02789)
- Ruedas modelos B/C/E (Cód. 08898)
- Placa de conexión interna con 8 conectores (Cód. 09117)
- Placa de conexión externa con 8 conectores (Cód. 09079)
- Apertura puerta
- Ubicación paneles
- Materiales ignífugos
- Alimentación de 110 V / 50-60 Hz

*Consultar en el momento del pedido



Ensayo certificado por laboratorio Apling



S40 · cabina audiométrica

Especificaciones técnicas según modelo

Modelo	S40-A	S40-B	S40-C	S40-D	S40-E
DIMENSIONES					
Exteriores (cm.)	90 x 90 x 213	110 x 110 x 213	127 x 127 x 213	86 x 73 x 187	133 x 133 213
Interiores (cm.)	77 x 77 x 190	97 x 97 x 190	114 x 114 x 190	72 x 59 x 164	120 x 120 x 190
Ventana (cm.)	70 x 58	70 x 58	70 x 58	70 x 58	70 x 58
CARACTERÍSTICAS					
Atenuación máx. a 5KHz (dB)	49,7 dB				
Atenuación global (±3 dB)	36 dB				
Peso aprox. (kg.)	273	346	391	218	416
Ventana	Doble acristalamiento	Doble acristalamiento	Doble acristalamiento	Cristal homologado para vehículos a motor	Doble acristalamiento
Puntos de cierre	Cierre central				
Rampa de acceso	No	Opcional	Opcional	No	Opcional
Base	Zócalo (silent block) 4 cm.				
Mesa (cm.)	70 x 50	90 x 50	90 x 50	55 x 43	90 x 50
Acabado exterior	Melamina color blanco				
Acabado interior*	Espuma piramidal - Interior Deluxe (opcional)				
Ventilación	Libre por laberinto				
Iluminación interior	Led				
Suelo	Poliéster lavable				
Preinstalación campo libre	No	Sí	Sí	No	Sí
Alimentación*	220 V 50-60 Hz				
Placa conexiones*	5 jacks de 6,3mm y 1 jack de 3,5mm + USB				
Potencia	50W				

*Ver apartado opciones

SIBEL SOUND 400 audiómetro digital



▼ SCREENING

2 canales
Vía aérea
11 frecuencias de 125 a 8000 Hz
Tono continuo y tono pulsante

▼ DIAGNÓSTICO

2 canales
Vía aérea
Vía ósea
Enmascaramiento
11 frecuencias de 125 a 8000 Hz
Tono continuo y tono pulsante

▼ CLÍNICO

2 canales
Vía aérea
Vía ósea
Enmascaramiento
11 frecuencias de 125 a 8000 Hz
Tono continuo y tono pulsante
Frecuencias intermedias
Frecuencia modulada
Pruebas tonales supraliminales
Logaudiometría
Software incluido

SIBEL S.A.U., Rosellón 500 bajos, 08026 BARCELONA (Spain)
Ventas Nacionales: Tel. +34 93 436 00 08 e-mail: comercial@sibelmed.com
Ventas Internacionales: Tel.+34 93 436 00 07 e-mail: export@sibelmed.com
Servicio Técnico: +34 93 433 54 50 e-mail: sat@sibelmed.com Fax: +34 93 436 16 11
www.sibelmed.com



ISO9001:2008



SIBEL S.A.U se reserva el derecho de modificar las características técnicas sin necesidad de previo aviso.

Sibelmed