









Diseño elegante e innovador



Montaje en menos de 7 minutos



Alta absorción del sonido



10 modelos estándar + medidas especiales

S-PREMISSION ÉTRICA

www.sibelmed.com

S-PREMIUM · cabina audiométrica

S-PREMIUM

La cabina audiométrica S-Premium de Sibelmed, es un producto sanitario CE Clase I según Reglamento de productos sanitarios (UE) 2017/745 fabricado por SIBEL,S.A.U - SIBELMED, con un elevado índice de aislamiento acústico. Su diseño elegante y su innovador sistema de montaje, hacen de S-PREMIUM una cabina diseñada para un amplio sector de especialidades: desde consultas de ORL o servicios de prevención, hasta ópticas y centros audioprotésicos.

Ha sido diseñada con novedosos materiales de primera calidad que a su vez son libres de sustancias nocivas y producidas de manera sostenible.

Además, S-PREMIUM tiene un acabado exterior e interior es de paneles lavables.

Sistema de montaje patentado

Nuestro sistema revolucionario, basado en bricks, permite un montaje rápido, sencillo y no requiere de personal especializado.

La estructura de la cabina no requiere de tornillos. Se basa en un sistema patentado de juntas de unión de madera con muelle y masa.

Conexión Universal

La Cabina S-Premium es compatible con todos los audiómetros del mercado, gracias al nuevo sistema de conexión universal que permite realizar hasta 10 conexiones entre el interior y exterior de la cabina S-Premium (Jacks, USB, red..).

Iluminación

Iluminación sin interruptor, se activa mediante un sensor de movimiento que aporta ahorro de energía además de proporcionar al paciente una luz elegante y confortable.



Diseño elegante e innovador



100% Lavable



Puerta de cristal



Sensación de amplitud



Fácil montaje



Sin tornillos



Nuevo sistema de conexión universal



Luz con sensor de movimiento



SIBELMED en YouTube: visita nuestro canal y verás el montaje de la Cabina S-Premium en menos de 7 minutos.



Paneles absorbentes integrados



Ventana reversible



Sistema pantentado



S-PREMIUM · cabina audiométrica

Normativas

La Cabina S-PREMIUM es un Producto Sanitario CE Clase I según el Reglamento de productos sanitarios (UE) 2017/745. Además cumple con:

- EN 60601-1:2006+AC:2010+A1:2013+AC:2014
- EN 60601-1-6:2010 + A1:2015
- EN 62366-1:2015 + A1:2020
- EN ISO 14971:2019 + A11:2021
- EN ISO 20417:2021
- EN ISO 15223-1:2021
- EN ISO 11957:2009
- RoHs 2011/65/UE (RD 219/2013)
- RAEE RD 110/2015 (España)

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

Los locales destinados a la práctica de audiometrías periódicas no deberán exceder de los niveles de presión sonora que refiere la norma EN ISO 8253-1:2010 aunque siempre es preferible el uso de una cabina audiométrica, donde se consiguen los niveles adecuados de asilamiento acústico para una correcta prueba audiómetrica.

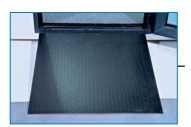


Modelos

Medidas (cm)	Exteriores		
Modelo A	129x129x212		
Modelo B	138x106x222		
Modelo C	198x168x222		
Modelo D	198x198x222		
Modelo E	228x198x222		
Modelo F	228x228x222		
Modelo G	258x228x222		
Modelo H	258x258x222		
Modelo I	288x258x222		
Modelo J	288x288x222		
Modelo K	medidas especiales		

Módulos opcionales

- Rampa de acceso para pacientes con movilidad reducida (excepto modelo B)
- Suelo con superficie fácilmente lavable
- · Ventilación forzada, mejora la ventilación de la cabina
- Cambio sentido de apertura de la puerta



Rampa de acceso



Suelo lavable



Ventilación forzada silenciosa



S-PREMIUM · cabina audiométrica

Especificaciones técnic	as según modelo			
Modelo	Α	В	C=>J	
DIMENSIONES				
Exteriores puerta (cm.)	82x200	75x210	92x210	
Interiores puerta (cm.)	71x189	63x179	81x199	
Ventana (cm.)	82x60	60x60	41x60 => 60x60	
CARACTERÍSTICAS				
Atenuación a 10KHz (dB)	43,4dB	42,5dB	consultar	
Atenuación a 5KHz (dB)	41dB	37dB	consultar	
Atenuación global (± 3 dB)	33dB	31dB	consultar	
Peso aprox.	500 Kg	500 Kg	770Kg => 1440Kg	
Ventana	Doble cristal con marco PVC			
Puerta	Doble cristal con marco PVC			
Rampas de acceso	74x74x10cm	No	84x74x10cm	
Puntos de cierre	4 Bisagras y 7 puntos de anclaje			
Base	Zócalos			
Mesa exterior (cm.)	Extraible 113x45x3			
Mesa interior (cm.)	Si			
Acabado exterior	Barniz acuoso			
Acabado interior	Barniz acuoso + paneles absorbentes integrados			
Ventilación	Libre por laberinto / Forzada (opcional)			
Iluminación interior	Luz LED - 220V 50-60 Hz			
Placa conexiones	Universal			
Preinstalación campo libre	Si			
Suelo	Moqueta / Suelo lavable (opcional)			
Alimentación	110-220 V 50-60 Hz			
Potencia	50W			





SIBEL S.A.U.

Raimon Casellas, 6-8. 08205-Sabadell (Barcelona). Spain. Vacionales: 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 www.sibelmed.com









FG1702_ES - Cabina audiométrica S-PREMIUM - V.12 - 05/2024