

**Sibelmed**

**NISKI  
KOSZT**

# KABINA S-BASIC

KABINA DO BADAŃ AUDIOMETRYCZNYCH



[www.sibelmed.com](http://www.sibelmed.com)



- Świetne tłumienie, 41 db SPL dla 10 kHz
- Szybki i łatwy montaż
- Kompatybilna z większością audiometrów
- Panel połączeniowy w zestawie

**Kreowanie przyszłości**



# S-BASIC ■ kabina audiometryczna

## Opis

Kabiny audiometryczne serii S40 zostały zaprojektowane przez SIBEL S.A.U. z uwzględnieniem najnowszych materiałów tłumiących. Pozwoliło to na redukcję wagi, uzyskanie wysokiego wskaźnika izolacji, polepszenie funkcjonalności oraz uatrakcyjnienie wyglądu. Powierzchnie zewnętrzne wykonane są z paneli zmywalnych. Oświetlenie wnętrza kabiny zapewnia komfort osobie badanej.

## Parametry

- Wymiar zewnętrzny: 96 x 96 x 208 cm
- Wymiar wewnętrzny: 86 x 86 x 207 cm
- Wymiar drzwi: 70 x 180 cm
- Wymiar okna: 54 x 46 cm
- Składany stolik: 80 x 40 cm
- Materiał wykończeniowy (zewnątrzny): Melamina
- Materiał wykończeniowy (wewnętrzny): Piramidki z gąbki
- Oświetlenie wewnętrzne: lampa 35W
- Panel połączeniowy: 5+1
- Waga: < 200 kg

## Standardy

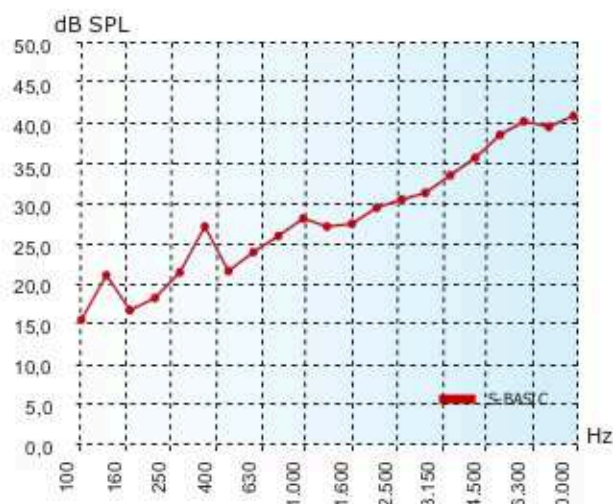
Kabiny audiometryczne S-BASIC spełniają wymagania:

- EN 60601-1:2006 + AC:2010, EN 60601-1-6:2010, EN 62366:2008, EN ISO 14971:2012, EN 1041:2008, EN ISO 15223-1:2012

Produkt został zatwierdzony w laboratorium zgodnie z UNE-EN ISO 11957:1997 natomiast pomiar tłumienności zgodnie z UNE EN ISO 717-1:1997.

Proces projektowania, produkcji i serwisu przeprowadzany jest zgodnie z standardami jakości ISO 9001:2008, EN 13485:2003 + AC:2007 oraz europejską dyrektywą medyczną 93/42/CEE

## Tłumienie akustyczne



Badanie wykonane przez certyfikowane laboratorium Applus.

## Producent

**SIBEL S.A.**, Rossello 500, 08026 Barcelona (Hiszpania)

## Sprzedaż, Montaż, Serwis

### Videomed Zakład Elektroniczny

ul. Klonowa 18, 58-310 Szczawno-Zdrój

tel.: 74 843 81 09 Fax: 74 840 17 33

www.videomed.eu



ISO9001:2008