

# Кабина для проверки слуха Модель МИНИ 250



- самая продаваемая шумозащитная кабина фирмы IAC
- поставляется в сборе
- оснащена колесами для удобства и свободы перемещения
- выбор крепления двери справа или слева
- светодиодное освещение, не требующее технического ухода
- система вентиляции с приглушением шума

# Кабина для проверки слуха МИНИ 250

Кабины серии МИНИ 250 позволяют создать контролируемое акустическое окружение для проверки слуха, а также для тональной и речевой аудиометрии. При помощи этих кабин можно выгодно и эффективно проводить различные тесты, например предварительные медицинские обследования при приеме на работу или в рамках массового медосмотра населения. Благодаря компактному дизайну, кабины проходят через любую стандартную дверь. Серийное оснащение колесами делает наши кабины передвижными и потому удобными в использовании. Будучи оснащенными собственной системой вентиляции, светодиодным освещением, а также сиденьем, коммутационной доской для подключения аудиометра и полкой прикрепленной снаружи, кабины серии МИНИ 250 готовы для эксплуатации уже через пару минут после доставки.

## Габаритные размеры и вес

Снаружи: са. 730x985x1.963 мм

(ширина x глубина x высота)

Внутри: са. 605x860x1.680 мм

(ширина x глубина x высота)

Вес: примерно 270 кг

## Конструкция

Из специальных панелей фирмы IAC Noishield® (толщина 53 мм). Наружная поверхность из гладкого, внутренняя поверхность из перфорированного стального листа с гальваническим покрытием.

## Дверь

Акустическая дверь Noise-Lock® фирмы IAC шириной 605 мм и высотой 1.680 мм (световой проем). Для обеспечения высочайшего уровня безопасности и акустического контроля дверь оснащена самонастраивающимся герметичным магнитным уплотнением по всему периметру.

## Окно

Акустическое окно с двойным остеклением толщиной 6 мм из композитного защитного стекла (VSG). Размер светового проема 760 x 610 мм. Нижняя часть окна затонирована.

## Коммутационная доска

Встроенная, полностью готовая к подключению коммутационная доска с девятью гнездами типа TRS (стерео) диаметром 6,3 мм и одним гнездом типа USB.



## Вентиляция

В потолочной панели находится 12-вольтовая система вентиляции IAC TranquilAire® «All-in-one» («Все в одном»).



## Освещение

Светодиодное освещение, не требующее технического ухода, 12 Вольт, расположено в потолочной панели.

## Полка (снаружи)

Снаружи крепится складная полка для аудиометра, примерно 680 x 450 мм.

## Сиденье (внутри)

Вмонтированное сиденье черного цвета, 450 мм. Максимальная нагрузка 120 кг.

## Электрическое оснащение

12-вольтовый блок питания от сети, с кабелем длиной 3м, обеспечивает подключение кабины к обычной розетке напряжением 230 Вольт.

## Снижение шума

Снижение шума в данном случае определяется как измеренная разница уровня звукового давления внутри кабины, установленной в большом зале, и за ее пределами.

Средняя частота для полосы шириной в октаву, Гц							
F/Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1.000 Hz	2.000 Hz	4.000 Hz	8.000 Hz
Снижение шума, дБ							
R in dB	18 dB	32 dB	38 dB	44 dB	51 dB	52 dB	50 dB

Фирма IAC оставляет за собой право вносить изменения в данные.

Дополнительную информацию о звукоизоляции Вы можете получить из приложения «Важные характеристики стандартных акустических кабин фирмы IAC».

IAC GMBH  
Sohlweg 17  
41372 Niederkrüchten

Телефон: +49 2163 9991-0  
Факс: +49 2163 9991-23  
Эл. почта: deutschland@iac-gmbh.de



www.iac-gmbh.de