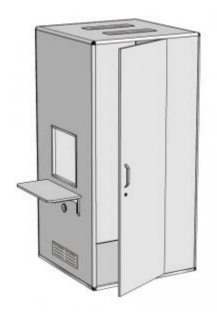
Кабина для аудиометрических замеров (проверка слуха)



Конструкция: каркас – алюминиевый профиль,

Стенки -плита пористая,

Слева – герметично закрывающиеся двери, по контур уплотнитель,

В передней стенке врезной кабель канал и встроенное окно для визуального контакта.

Дно кабины- лист звукоизоляционной плиты + ковролин

Кабина устонавливается на резиновых платформах

Вентиляция – система естественной вентиляции, через отверстия в каркасе

Подсветка -автономная, приглушенная- ЛЭД лампа на элементах питания, служит для ориентации пациента в кабине.