

Криптомед – надежные решения  
для вашей клиники

# Шумозащитная кабина «Исток-Аудио» Модель АЗ

Создание контролируемого акустического окружения – одно из важнейших условий при обследовании слуха. Использование шумозащитных кабин обеспечивает достоверность результатов аудиометрических исследований, исключает воздействие окружающего шума.

## Преимущества:

- Гарантия акустической эффективности.
- Повышенный уровень шумопоглощения.
- Подавление акустического и механического (корпусного) шума.
- Возможность установки пандуса.
- Вариативность размерного ряда.
- Современный дизайн.

## Оснащение:

- Двухсторонняя система переговоров.
- Адаптер-панель и набор кабелей для подключения аудиометра.
- Магнитный уплотнитель по всему периметру двери (двойной контур).
- Покрытие пола – ковролин.
- Система вентиляции с шумоподавлением.
- Система освещения (светодиодный светильник).



## Технические характеристики:

- Конструкция кабины выполнена из специальных шумозащитных панелей фирмы «Исток-Аудио» толщиной 100 мм, покрытых порошковой краской RAL 7035.
- Кабина установлена на виброизоляторы.
- Дверной проем 900 x 1910 мм.
- Масса 430 кг.
- Вес в упаковке 630 кг.
- Кабина оснащена окном с двойным стеклопакетом 470 x 470 мм.
- Площадь пола кабины 1,7 кв. м.
- Снижение шума:
  - 125 Гц – 30 дБ
  - 250 Гц – 30 дБ
  - 500 Гц – 41 дБ
  - 1000 Гц – 50 дБ
  - 2000 Гц – 56 дБ
  - 4000 Гц – 51 дБ
  - 8000 Гц – 55 дБ
- Питание от сети 220 вольт, кабелем 3 метра от обычной розетки, потребление во включенном состоянии 30 ватт.
- Кабина поставляется в разобранном виде.

## Габариты:

- внешние (Д x Ш x В, мм): 1420 x 1210 x 2360,
- внутренние (Д x Ш x В, мм): 1200 x 1100 x 2000.

