

# JAZZ Silent Box акустические мебель

Дизайн Кристина Стрэнд и Нильс Хвасс (Christina Strand, Niels Hvass) | Дания



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Стенки, заполненные звукопоглощающим материалом

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### АКУСТИЧЕСКИЕ СТЕНЫ



#### Каркасная рама

- Изготовленная из 18 мм древесностружечной плиты средней плотности и 18 мм ДСП;
- Покрытая пористым материалом специальной формы VB2540 (плотность: 25 кг/м³) снаружи и акустическим пористым материалом изнутри;
- Верх и бока смягчены 3 мм слоем пористого материала VB2240.

#### Ножки

- Изготовленная из ДВП, окрашенной в черный цвет, H=39 мм.

## ПУФЫ



### Каркас пуфа

- Изготовленные из 15 мм фанеры и 15 мм ДСП.

### Сиденье

- Верхняя часть покрыта пористым материалом HR5050 (плотность: 48–51 кг/м<sup>3</sup>), нижний слой — пористый материал HR3030 (плотность: 28–32 кг/м<sup>3</sup>); боковые части рамы покрыты пористым материалом HR3030 (плотность: 28–32 кг/м<sup>3</sup>).

### Основание

- Окрашенное в черный цвет прямоугольное металлическое основание (50x20x1,5 мм) с четырьмя пластиковыми накладками для облегчения скольжения (5 мм);
- Возможность заказать соединительные детали (2 шт.), позволяющие соединять пуфы рядами.

### Подушка

- Изготовленные из пористого материала (HR3538), обтянутые тканью;
- В нижнюю часть вшита молния.

## СТОЛ И СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ СТЕНКА



### Столешница

- 1200x650x663 мм, Изготовленные из 25 мм ЛДСП;
- В столешницу вмонтирован разъем питания с четырьмя отверстиями для подключения проводов (Только для AGS183);
- Если присутствует разъем питания, под столешницей крепится металлическая коробочка для подключения проводов: 185x150 мм, Н = 100 мм.

### Стол

- Изготовлен из металлической трубки: 70x20x2 мм;
- Окрашенные в черный цвет накладки для облегчения скольжения ножек, изготовленные из ДВП, Н=16 мм.

### Каркасная стенка

- Изготовленные из ДВП (18 мм) и ЛДСП (отделанной меламином, 18 мм);
- Фурнитура располагается сбоку для крепления других стенок.

### Пенопласта

- Стенка покрыта пористым материалом специальной формы снаружи и акустическим пористым материалом изнутри.

### Ножки стенки

- Окрашенные в черный цвет ножки, изготовленные из ДВП, Н=39 мм.

### Держатель для монитора

- Три регулируемые по высоте позиции;
- Стандарты VESA – 75x75, 100x100 мм;
- Рекомендуемый вес — до 10 кг;
- Болты для установки плоского экрана в комплект не входят.

### подключения проводов

- Пространство с молниями для подключения проводов.

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

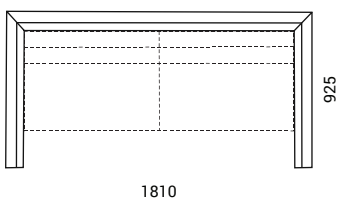
### Розетка (AGS184)

- 1 розетка переменного тока — 100–230 В;
- Встроенное устройство для ускоренной зарядки USB (тип USB A+C, макс. 5,6 А);
- 1 направляющая для мультимедийного кабеля;
- Монтаж в отверстие Ø80 мм;
- Размеры: Ø90х66 мм;
- Стандарт розеток: ЕС, ФР, Великобритания, СН;
- Длина кабеля — 3,8 м.

### Розетка (AGS183)

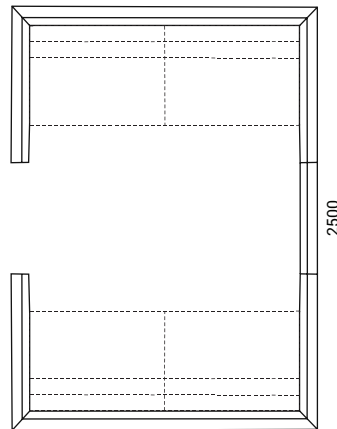
- 1 розетка переменного тока — 100 - 230 В;
- Размеры: 90х66 мм;
- Монтаж в отверстие Ø80 мм;
- Стандарт розеток: ЕС, ФР, Великобритания, СН;
- Длина кабеля — 3,8 м.

## АССОРТИМЕНТ



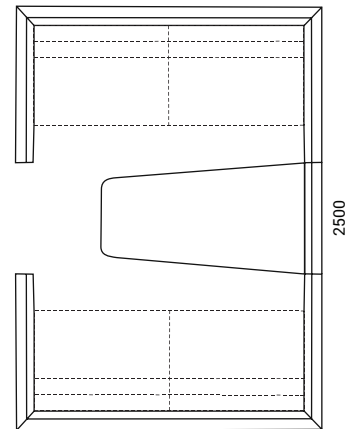
1810

925



1810

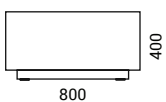
2500



1810

2500

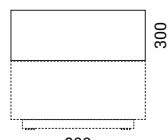
Пуф (Правосторонний или левосторонний)



800

400

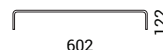
Подушка



800

300

Металлическая плита



602

122

Металлический аксессуар



118

121