

A large, stylized graphic of several overlapping leaves in various shades of blue, positioned on the left side of the page.

**ВЕЛЕЖПРО**

МИНСКИЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР

**КАТАЛОГ**

**СЦЕНИЧЕСКОГО И МУЛЬТИМЕДИЙНОГО  
ОБОРУДОВАНИЯ**





**СЦЕНИЧЕСКОЕ  
СВЕТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

## УПРАВЛЯЕМЫЕ СВЕТОВЫЕ ПРИБОРЫ

### Spot

VLTG TV-LED800BSW  
Moving Head Light



### Wash

VLTG TV-NW1940F  
bee-eye



### PAR

VLTG LED PAR 18X18  
RGB WA UV



### BAR

VLTG LED BAR 24X15  
RGB WA UV



Стоимость монтажа/демонтажа оборудования (световых приборов) рассчитывать согласно запросу от заказчика с указанием объема необходимого оборудования, места установки с техническими характеристиками и сроков выполнения.

## СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ СВЕТОМ

### MA2LIGHT

(BT-CS2013TOUCH)

Микшер сценического освещения



Управление светом

### INVOLIGHT

#### DMXAC8 Art-Net/DMX

Rj45 - 2 шт. — Вход/Выход;

2 DMX/3 Pin — Вход;

8 DMX/3 Pin — Выход

Конвертер/Сплиттер



Сетевое устройство

### INVOLIGHT DMXS8

#### 8-канальный RDM/DMX

1 DMX/3 Pin — Вход;

1 DMX/3 Pin — Сквозной выход;

8 DMX/3 Pin — Выход

Сплиттер



Сетевое устройство

Стоимость монтажа/демонтажа оборудования (световых приборов) рассчитывать согласно запросу от заказчика с указанием объема необходимого оборудования, места установки с техническими характеристиками и сроков выполнения.





**ЗВУКОВОЕ  
ОБОРУДОВАНИЕ**

# ЛИНЕЙНЫЙ МАССИВ FBT MUSE

## FBT MUSE 210LND

Активный элемент линейного массива.

Максимальный уровень звукового давления:

129 дБ (в постоянном режиме),

136 дБ (Peak);

Максимальная мощность RMS:

800 Вт (НЧ) и 400 Вт (ВЧ).



## FBT MUSE 210LN

Активный элемент линейного массива.

Максимальный уровень звукового давления:

129 дБ (в постоянном режиме),

136 дБ (Peak);

Максимальная мощность RMS:

800 Вт (НЧ) и 400 Вт (ВЧ).



## FBT MUSE 218SND

Активный сабвуфер.

Максимальный уровень звукового давления:

142.5 дБ (в постоянном режиме),

148.5 дБ (Peak);

Максимальная мощность:

4000Вт (RMS) и 8000 Вт (Peak).



Линейная акустическая система, сочетающая в себе передовые технологии и изысканные итальянские разработки.

## ЛИНЕЙНЫЙ МАССИВ FBT MUSE

### **FBT MUSE VENTIS 112MA**

Активный монитор.

Максимальный уровень звукового давления SPL:

126 дБ (в постоянном режиме),

132 дБ (в пике);

Максимальная мощность RMS:

700 Вт (НЧ) и 200 Вт (ВЧ).



### **FBT MUSE VENTIS 110A**

Активная акустическая система

Максимальный уровень звукового давления SPL:

124 дБ (в постоянном режиме),

131 дБ (в пике);

Максимальная мощность RMS:

700 Вт (НЧ) и 200 Вт (ВЧ).



### **FBT SUBLINE 115SA**

Активный сабвуфер.

Максимальная мощность (RMS):

700 Ватт;

Максимальная мощности (Peak):

1400 Ватт;

Частотный диапазон:

38 Гц - 140 Гц;

Максимальный уровень звукового давления:

132 дБ (в постоянном режиме), 135 дБ (в пике);



Линейная акустическая система, сочетающая в себе передовые технологии и изысканные итальянские разработки.

## УСТРОЙСТВА УПРАВЛЕНИЯ ЗВУКОМ

### MIDAS M32 LIVE

32 XLR входа, 16 XLR выходов, выходы Monitor/Control Room с парой разъемов XLR и парой разъемов Jack TRS 1/4"; Midi вход и выход, разъем Ethernet, выход XLR AES/EBU, порт Ultranet, пара разъемов AES50; 6 выходов Aux и 6 входов Aux на разъемах Jack TRS 1/4", стерео вход/выход Aux на разъемах RCA



### MIDAS DL32

32 входа XLR с предусилителями Midas Pro; 16 выходов XLR; вход и выход Midi, порт Ultranet, 2 разъема ADAT, 2 разъема AES50; 2 XLR разъема AES/EBU; разъем USB Type B; кнопка Mute All; высококачественные конвертеры АЦП/ЦАП: 24 бит, 44.1/48 кГц; поддерживает Ultranet кабели длиной до ста метров; функция фантомного питания 48В





**МИКРОФОНЫ**  
**радио**  
**проводные**  
**динамические**  
**конденсаторные**

## МИКРОФОНЫ ВОКАЛЬНЫЕ

### Радиомикрофон

SHURE ULXD2/B58-G51



### Проводной динамический микрофон

SHURE BETA 58A



### Головной микрофон

SHURE MX153T-TQG



### Микрофон для конференций

SHURE CVG18DRS-B/C



Стоимость аренды рассчитывается согласно запросу от заказчика с указанием объема необходимого оборудования, места монтажа с техническими характеристиками и сроков выполнения.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

### Поясной передатчик

SHURE ULXD4DE=-G51



### Микрофонная база (приёмник)

SHURE ULXD4DE=-G51



### Сплиттер

SHURE UA844+SWB-E



### Активная направленная антенна

SHURE UA874WB



Стоимость аренды рассчитывается согласно запросу от заказчика с указанием объема необходимого оборудования, места установки с техническими характеристиками и сроков выполнения.

# МИКРОФОНЫ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ

## Профессиональный концертный звук

### МИКРОФОННАЯ СТОЙКА

Микрофонная стойка типа «Журавль»  
K&M 21060-300-02 – 8 штук



### КОМПЛЕКТ ДЛЯ УДАРНОЙ УСТАНОВКИ

LEWITT BEATKIT PRO

DTP 640 REX (1 шт.) — микрофон для бас-барабана и перкуSSIONНЫХ инструментов;

MTP 440 DM (1 шт.) — динамический микрофон для малого барабана;

DTP 340 TT (3 шт.) — динамический микрофон, предназначенный для точной записи звука том-томов и других инструментов.



### КОНДЕНСАТОРНЫЙ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЙ МИКРОФОН

LEWITT LCT140MP — оверхед с высокой гибкостью; возможность переключения между двумя звуковыми характеристиками





**МУЛЬТИМЕДИА**

## АРЕНДА СВЕТОДИОДНОГО ЭКРАНА

### ЭКРАН LED

BISMDЖ10500x5000P1, 9K

Изображение высокой чёткости

Размер экрана — 10500x5000 мм

разрешение от 2080x1144 px до 3840x2112 px

шаг пикселя 1.9 мм.

контроллер управления (H5)

яркость 800 Кд/кв.м

размер кабинета 500x500 мм



Предоставим экраны для любого мероприятия: выставки, концерта, конференции и телестудии, корпоратива, презентации.

Арендую экран у нас, вам не придется думать о доставке, монтаже и настройке экрана. Мы берем все детали на себя.

## СВЕТОДИОДНЫЙ ЭКРАН (КУЛИСА)

### ЭКРАН LED

BISMDЖ1000x5500PI, 9K

Размер экрана — 1000x5500 мм

разрешение от 208x1144 px до 384x2112 px

шаг пикселя 1,9 мм

яркость 800 Кд/кв.м

размер кабинета — 500x500 мм



➤ Дополнение к основному сценическому экрану

➤ Широкие возможности для создания интерактивных декораций

➤ 6 кулис, по 3 с каждой из сторон

➤ Повышение зрелищности благодаря спецэффектам

## МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ СИСТЕМЫ

### Входная группа

LED экран разрешением 2048x768 px



### Конференц-зал

оснащен LED экраном 8x4 м разрешением 4300x2408 px



### Вход в выставочный зал

Два LED экрана разрешением 2176x640 px



### Рецепшен

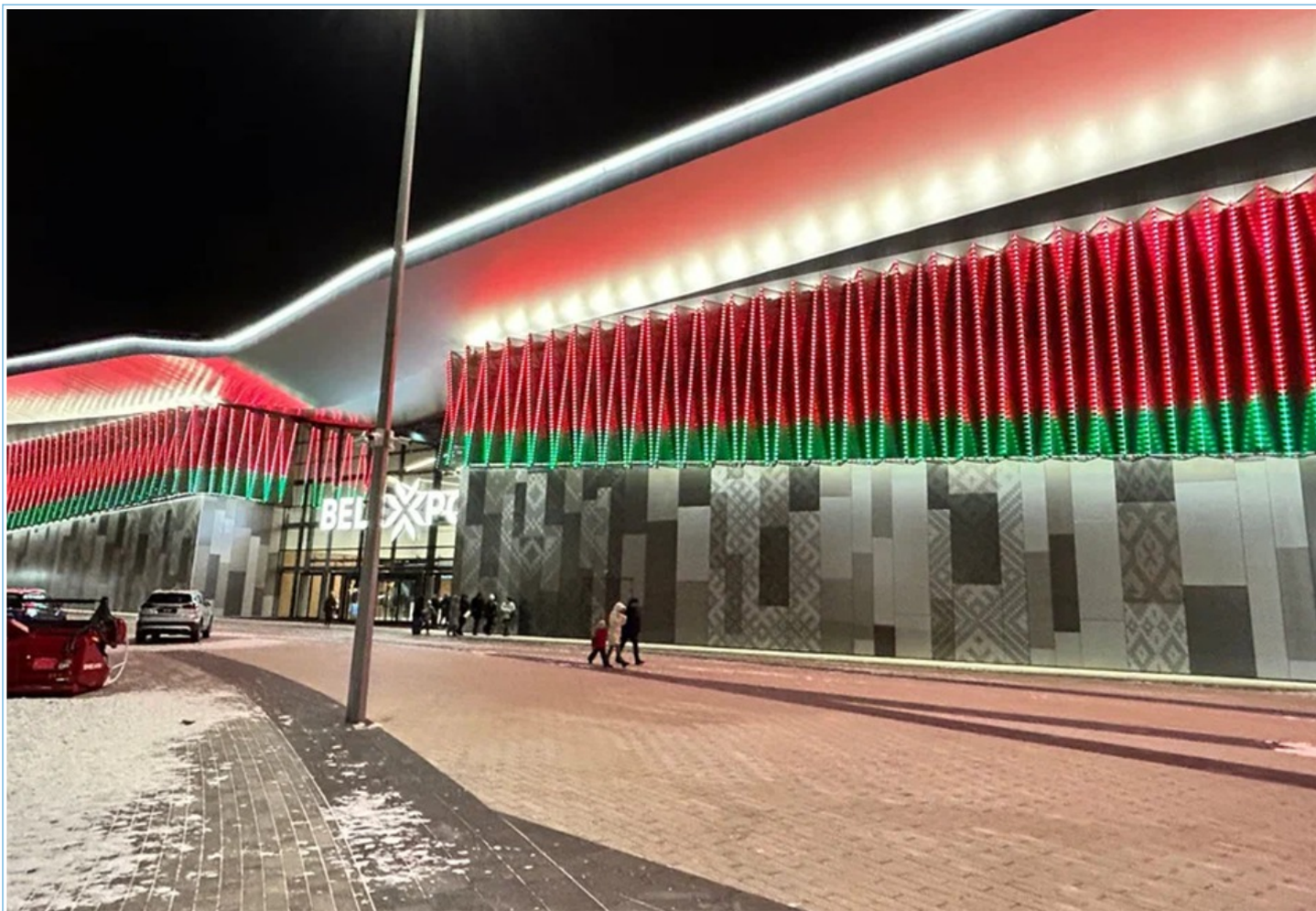
LCD дисплеи 1920x1080 px, 65 дюймов (только статичное изображение)



Эффективное средство для вашей рекламы и видео материалов информационного характера. Формат видео: Avi, mp4.

## МЕДИАФАСАД

Современное решение в области наружной рекламы



### Развёртка экрана

Экраны фасада вид сверху



Лицевая сторона экранов фасада

Видимая зона изображения

Невидимая зона изображения

Разрешение половины фасада 956x63 px минимум.

Возможно разрешение выше, но в пропорции.

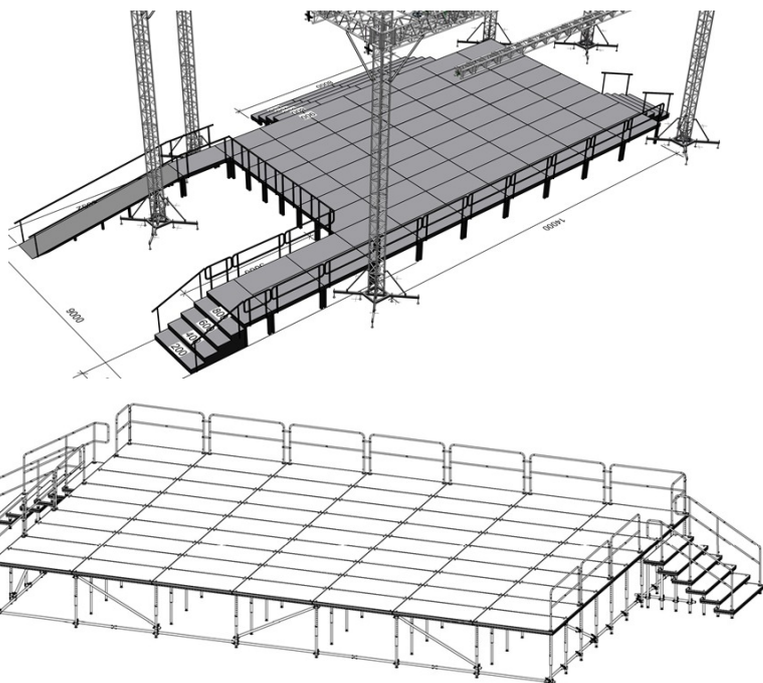
Частота кадров 25.

Формат avi.

## КОНСТРУКЦИИ ПОДИУМНЫЕ МОДУЛЬНЫЕ

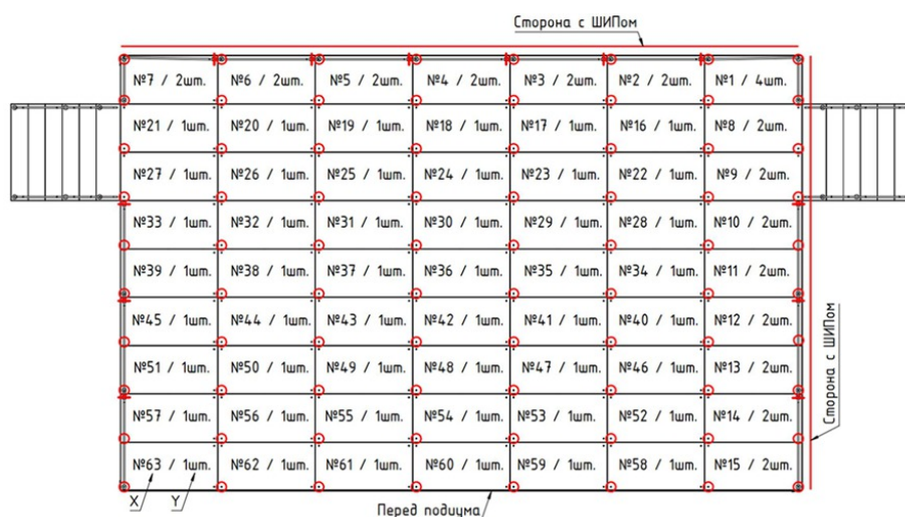
### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДУЛЕЙ

Материал настила:  
фанера с противоскользящим  
покрытием. Толщина 12 мм.  
Основные несущие элементы:  
специальные алюминиевые профили,  
материал EN AW 6005 T6.  
Допустимая вертикальная  
рcтатическая нагрузка 750 кг/кв.м



### ВНЕШНИЕ ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ

2000×1000×90 мм  
2000×500×90 мм  
2000×390×90 мм  
1500×1000×90 мм  
1500×500×90 мм  
1500×390×90 мм  
1000×1000×90 мм  
1000×500×90 мм  
1000×390×90 мм  
500×500×90 мм  
500×390×90 мм  
Высота подиума  
от 900 до 1400 мм

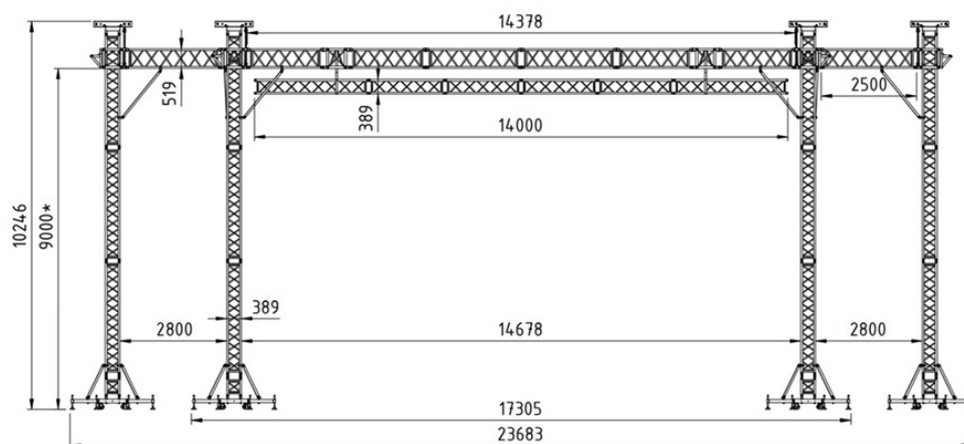


# МОБИЛЬНАЯ СЦЕНИЧЕСКАЯ КОНСТРУКЦИЯ

## 14x9 с порталами по 2,5 м

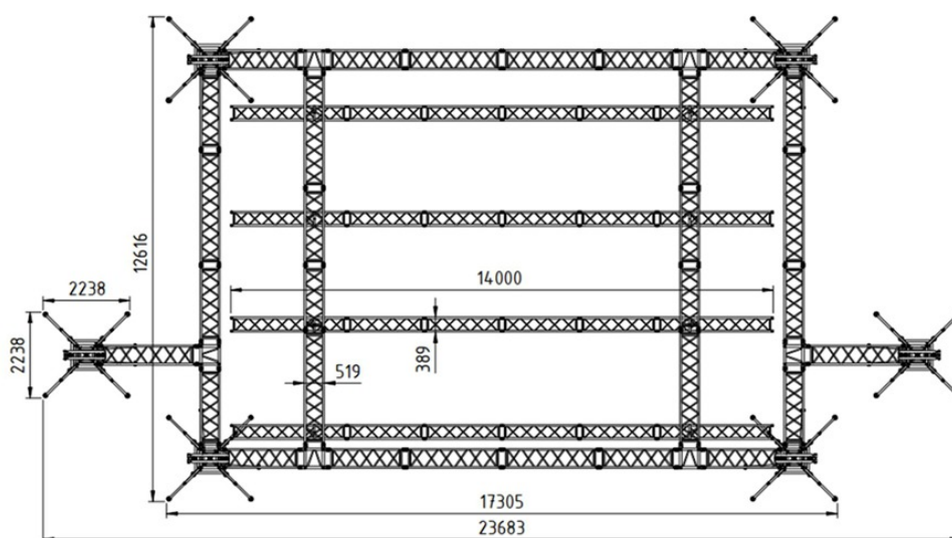
### ФРОНТАЛЬНАЯ ПРОЕКЦИЯ

Ширина конструкции:  
23683 мм;  
Высота конструкции:  
10246 мм;  
Рекомендуемая высота  
подъема основной  
фермовой конструкции  
не более 9000 мм



### ВИД СВЕРХУ

Глубина конструкции:  
12616 мм;  
серии используемых  
фермовых модулей —  
SK4-390PEL, K4-530PL,  
k4-3900C;  
Максимальная нагрузка  
на башню (вертикальная)  
1500 кг

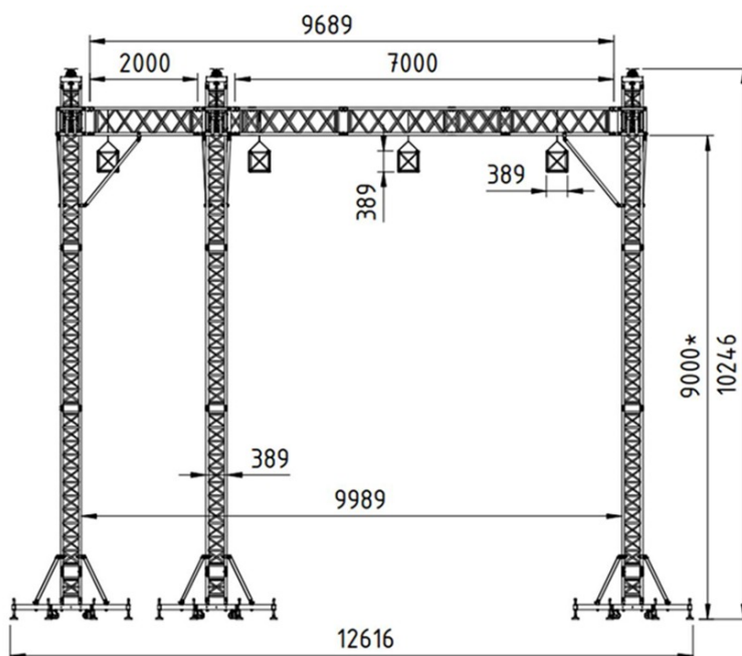


# МОБИЛЬНАЯ СЦЕНИЧЕСКАЯ КОНСТРУКЦИЯ

## 14x9 с порталами по 2,5 м

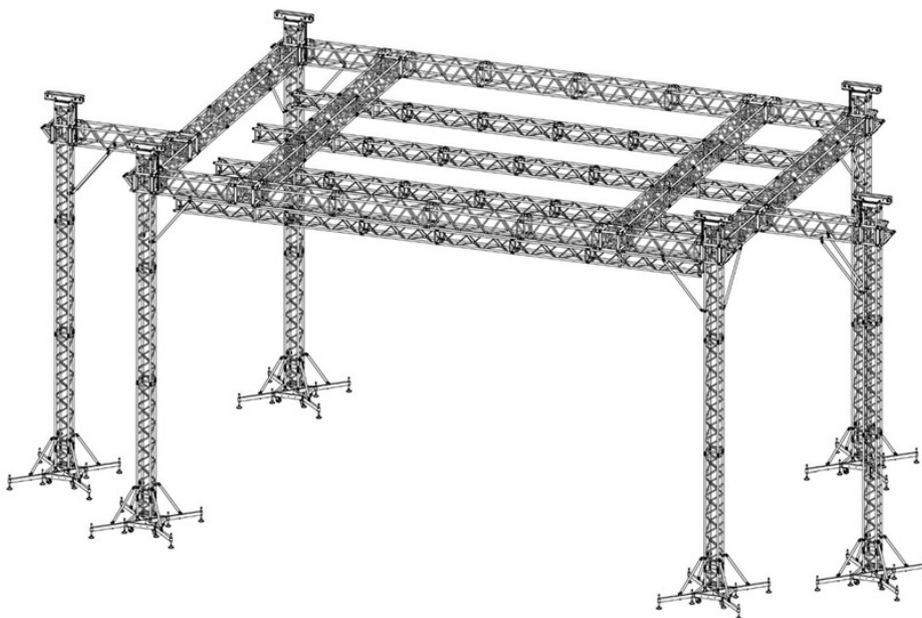
### ВИД СБОКУ

Минимальное расстояние между опорными башнями (сбоку) 9989 мм;



### ОБЩИЙ ВИД

Мобильная сценическая конструкция предназначена для размещения звукового, светового, декорационного и экранного оборудования.



## ВАРИАНТ ГОТОВОЙ СЦЕНИЧЕСКОЙ КОНСТРУКЦИИ



### 14x9 м с порталами по 2,5 м

ширина — 23683 мм

глубина — 12616 мм

высота — 10246 мм

высота подиума от 900 до 1400 мм;



# BELEXPO

МИНСКИЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР

## Идеи и действия!

events@belexpo.by  
+375 29 541 52 01

Государственное предприятие «БелЭкспо»  
Минский международный выставочный центр BELEXPO  
г. Минск, ул. Павлины Медёлки, 24

[www.belexpo.by](http://www.belexpo.by)