

ПАКГАУЗЫ

Технические характеристики концертного пакгауза

1 575,1 м²

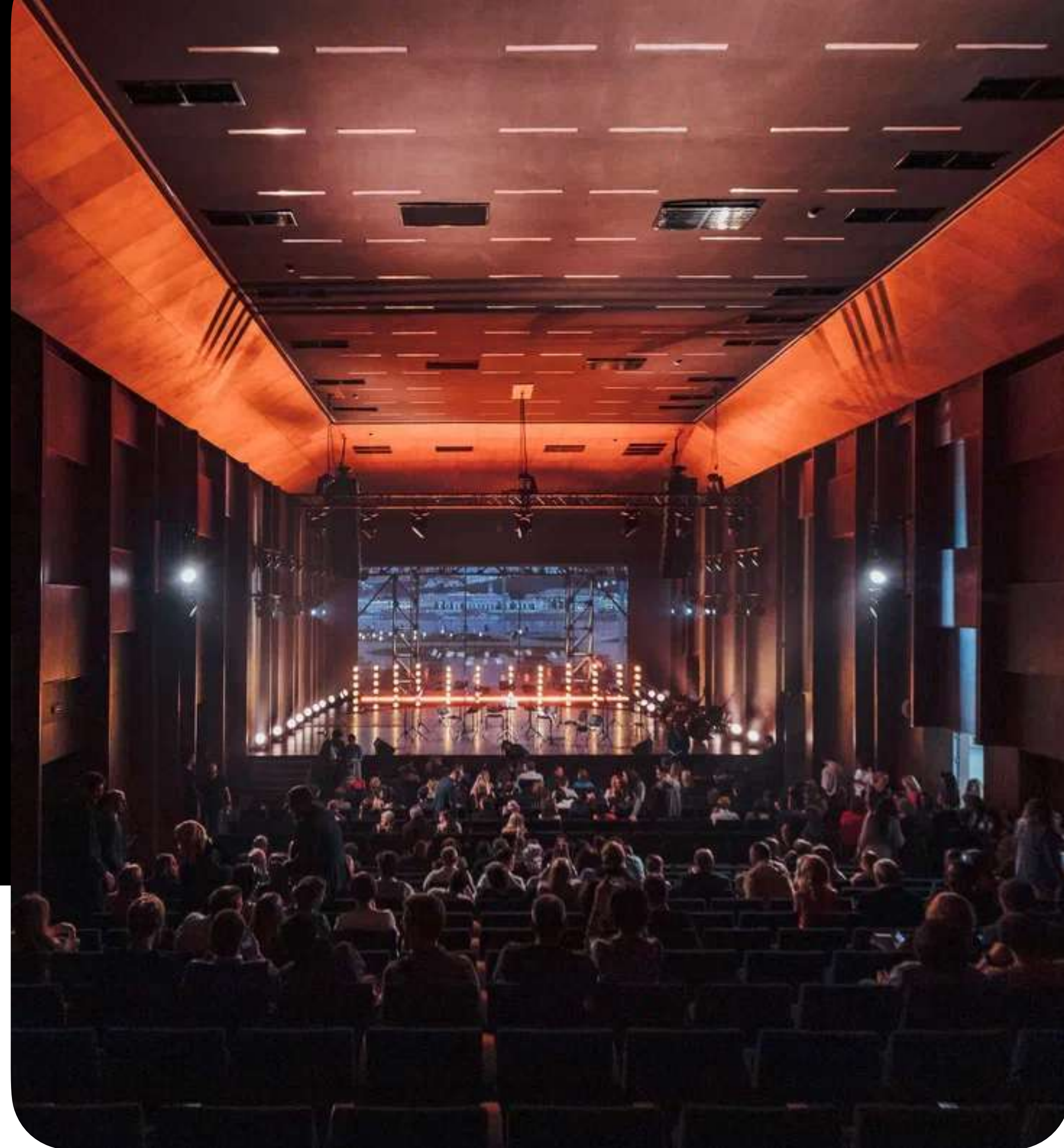
общая площадь

13,47 м

высота потолков

55,6 п.м.

длина



Концертный зал

486,78 м²

общая площадь
зала

8,45 м

высота
потолков

430

кресел
в зрительном зале



Сцена общей площадью 162,5 м².

Г x Ш x В — 12,5 x 13 x 0,9 м

Доступ на сцену осуществляется:

- из зрительного зала по мобильной лестнице слева от сцены;
- из зоны артистов;
- через ворота для загрузки декораций, оборудования и пр.



Панорамное окно с видом на город размером **5,3 x 11 м**. Закрывается вручную раздвижными панелями.

Гримерные

Индивидуальные

3 шт

13,2 м², 13,2 м², 12,34 м²

Санузел с душем

Зеркало, телевизор, шкаф,
стул, диван, принтер

Гримерный стол с зеркалом,
оспариватель для одежды

Чайник, кофемашина

Оркестровые

2 шт

27,35 м², 39,54 м² на 6 и 8 персон
с общим коридором

Санузел

вешало напольное, шкаф,
телевизор

Гримерные столы с зеркалом,
оспариватель для одежды

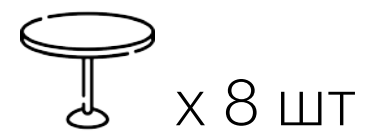
Чайник, кулер для воды,
кофемашина в общей зоне



Фойе

132,17 м² общая площадь холла

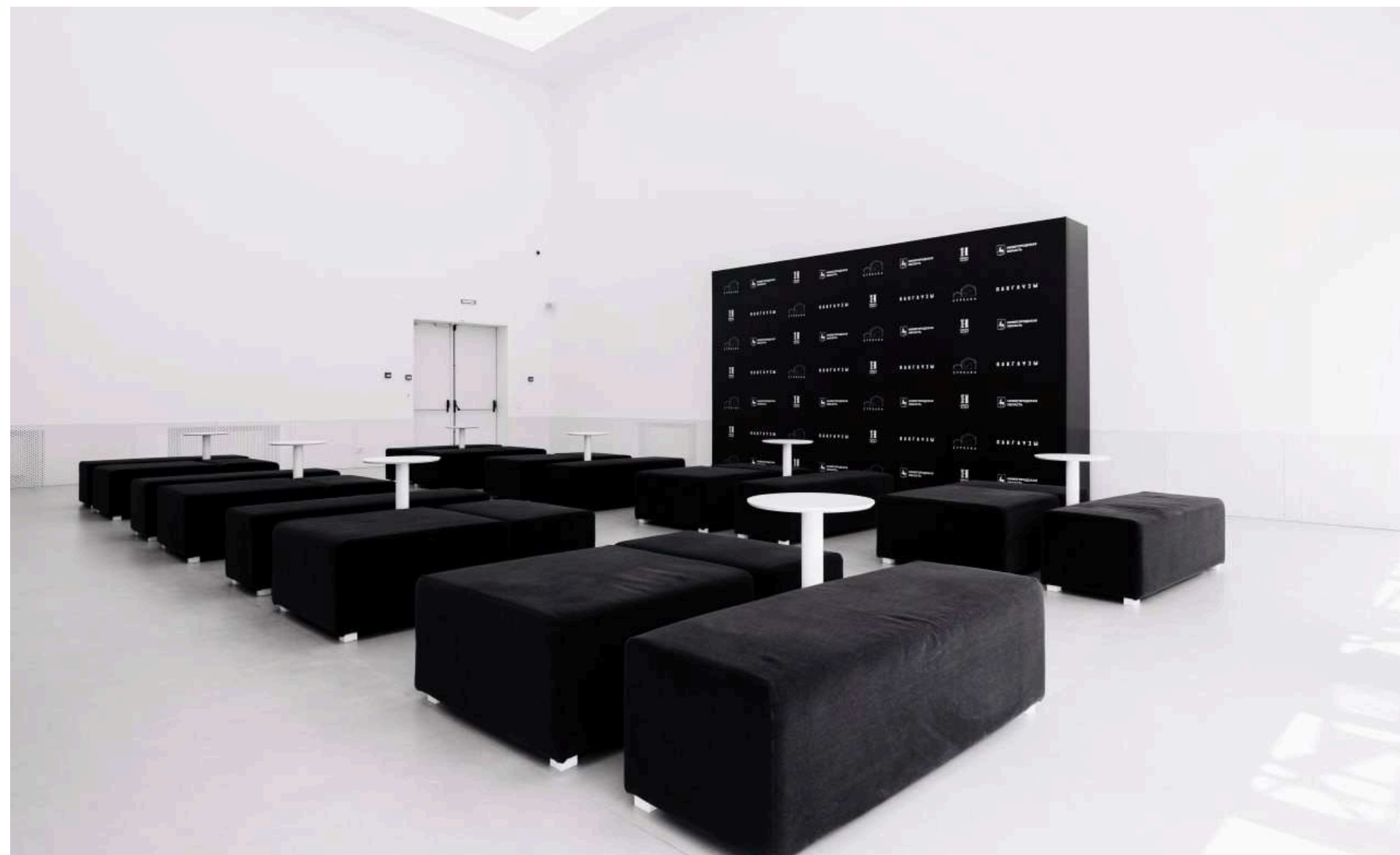
8,1 м² высота потолков в холле



х 8 шт



х 24 шт



Вестибюль

171,88 м² общая площадь вестибюля



Светодиодный экран размером **2240x1600** мм и разрешением экрана **896x640** px



Гостевые санузлы



Оборудование сцены. Механизированное

подъем декорационный беспротивовесный с электрическим приводом

масса снаряженного подъема — 300 кг, скорость подъема до 0,5 м/с,
длина штанги — 11,5 м — 1 подъем 12,5 м, 4 шт.

подъем софитный беспротивовесный с электрическим приводом

масса снаряженного подъема — 500 кг, скорость подъема до 0,2 м/с,
длина софитной фермы с самонесущим розеточным коробом — 10 м,
розетки Schuko — 3 шт./м. п., ярусы софитной фермы — 1 шт.,
количество штанг для подвеса приборов — 1 шт.,
шлейф складной — 1 шт.

дорога антрактно-раздвижного занавеса стационарная с электроприводом раздвижения полотен (АРЗ)

1 комплект

кронштейн попланового освещения (К1)

6 комплектов

кронштейн попланового освещения (К2)

2 комплекта

Оборудование сцены. Световое

Блок преобразования сигнала ARTNET в DMX-512-A

поддержка RDM, 1 вход, 8 выходов с гальванической развязкой, индикация по входу и выходам, питание по сети 110-240 В 50/60Гц, разъемы EtherCon и XLR 5-pin роз., OLED индикатор, высота 1U) — 1 шт. 2. блок диммерный цифровой — 2 шт.

DTS ALCHEMY 5

Поворотная голова WASH с линзой Френеля, источник света: 6-цветная сборка 400 Вт, 9800 люмен, зум: 10-47 градусов, бим шейпер, линейный CTC, линейный баланс между GREEN-MAGENTA, 6 персонализаций DMX, DTS HQS, AC 100-240 V 50/60 Hz, 450W, 460*378*615 мм, вес 26 кг — 24 шт.

DTS KATANA

Линейный LED-светильник, 6720 Lum, 15 Full Colour (RGBW) LEDs с пиксельным управлением, угол 15°, DMX 512, 150 Вт, 990*100*78 mm, 6,5 kg — 10 шт.

CLAY PAKY MIDI-B WW

Вращающаяся голова LED-WASH-BEAM. 19 LED-чипов RGB-WW 40 Вт, диапазон ЦТ 2500К-6500К, световой поток 11401 лм, угол раскрытия луча 4°-34° (6,6°-50°) — 18 шт.

CLAY PAKY SINFONYA PROFILE 600

Вращающаяся голова LED-PROFILE-SPOT. LED-модуль RGB+Amber+Lime, индекс цветопередачи CRI>94, световой поток 12050 лм, угол раскрытия луча 5°-60° — 10 шт.

5 DTS PROFILO LED 200 FC,

Black Профильный театральный LED-прожектор, 1x high-power 200W Full Color (RGBW) LED with Cold White 5600° K, Cold White CRI >90, цветовая температура 2700К-8000К, 11150 Lux/2 m, линейный zoom 19°-41°, DMX-512 - 10 кан., RDM, 28 встроенных макросов гелевых фильтров, разъемы POWERCON In, DMX In/Out 5pin, LED дисплей, 200 Вт, AC 90-260 В, IP20, 705x338x319 mm, 15 kg — 15 шт.

DTS SCENA LED 200 MZ FR FC

Black Театральный LED-прожектор с линзой Френеля, 1 x 200 Вт Full Color RGBW LED, 15740 Lux/2 m, цветовая температура 2700-8000°K, моторизированный линейный зум 14°-60°, линза Ø 150 мм, 12 DMX кан., RDM, разъемы POWERCON In, DMX In/Out 5pin, рамка светофильтра, LED-дисплей, 200 Вт, AC 90 – 260 В, IP20, 277x451x357 mm, 8,7 kg — 10 шт.

DTS SCENA LED 200 CT PC, Black

Театральный LED-прожектор с линзой PC, 1 x high-power tunable White LED, 25000 Lux/2 m, цветовая температура 2700К-6500К, CRI>90, Zoom 6.5°-70°, линза Ø 150 мм, RDM, разъемы POWERCON In, DMX In/Out 5pin, рамка светофильтра, LED-дисплей, 200 Вт, AC 90 – 260 В, IP20, 397x277x358 mm, 8,4 kg — 12 шт.

STAGE4 broPAR-C 19x12XWAU

Светодиодный прожектор типа PAR / LED 19 шт. по 12 Вт / 785 люкс на 5 м /RGBWA+UV / угол 26° / CTO, 2800К-8000К / Круговое управление светодиодами / DMX-512, встроенные автопрограммы, звуковая активация, режим мастер-ведомый / 10 и 18 DMX-каналов / 4 навигационные кнопки и ЖК-дисплей / Powercon IN&OUT / 3-pin XLR IN&OUT / Материал корпуса: пластик / IP 20 / Активная система охлаждения / Низкий уровень шума / Автоматическая регулировка скорости вентилятора / Два кронштейна / 265x117x213мм / Нетто 2,18 кг — 24 шт.

SILVER STAR SS822XAL MYCYC2

Светодиодный заливной светильник, 80LED, RGBLA смешение цветов, 20R+20G+20B+8L+12A LED, оптика 45'x60' управление DMX-512 - 7/9/12/18/9/13 кан., авторежим, персональные программы, цветовые макросы, строб-эффект, диммер, 150Вт max., новая технология DIM4, внутреннее применение, 390x310x299 мм. Вес 10 кг. Цвет корпуса: черный — 20 шт.

IMLIGHT FROSTED GLASS для LTL WORK LED 100

Стекло матовое 70% пропускания, угол раскрытия 120 градусов, 103x370x3 мм для LTL WORK LED 100, LTL WORK LED 100 DIM. Стекло используется для снижения слепящего эффекта светодиодов — 16 шт.

Оборудование сцены. Световое

IMLIGHT H3-HOOK-48\62-BLACK

Алюминиевая хомут-струбцина толщиной 30 мм, крюк с прижимной лапкой на трубу d 48-62 мм. Допустимая нагрузка 250 кг. Черный цвет. — 202 шт.

IMLIGHT LTL WORK LED 100W-60

Светодиодный светильник белого света с противобликовой шторкой. Тёплый свет свечения 3000K 90 Ra. Угол раскрытия луча 60°. Световой поток светодиодов 6600 лм. Потребляемая мощность 84 Вт — 16 шт.

IMLIGHT Тросик страховочный

500 мм с карабином, d=4 мм, 100 кг — 140 шт.

MLB DFW-X1. Генератор тяжелого дыма

мощность: 2000 Вт, ёмкость для расходной жидкости: 2 л, бак для воды — 5 л, управление: панель на корпусе устройства, DMX-512, беспроводной пульт (рабочая дистанция до 30 м), время нагрева: 3,5 мин., производительность: 100 кв. м/мин., расход дым-жидкости: 5 л за 200 мин., расход воды: 5 л за 23 мин., габаритные размеры кейса (ШхВхГ): 550 x 370 x 475 мм, масса: 39,5 кг.

ВНИМАНИЕ! Подключение шланга для залива воды осуществляется к ЛЕВОЙ форсунке! Руководство по эксплуатации на русском языке можно скачать с сайта <https://prolight-russia.ru/>. Прибор поставляется в кейсе. Насадка-адаптер для гофры входит в комплект. — 2 шт.

IMLIGHT LTL BLACK LED 60 Светодиодный светильник

ультрафиолетового света без управления, LED 60 Вт (24 x 2,5 Вт), угол раскрытия луча 120 градусов. Использование в подвесе. Габаритные размеры 449 x 108 x 164. Масса 3,3 кг — 9 шт.

Компьютер (моноблок) Lenovo

1 шт.

STAGE4 TWIN CW Программное крыло для консоли управления световыми приборами

контроль параметров в реальном времени в сочетании с TWIN/ возможность подключения к компьютеру /2 выхода DMX, 1 вход DMX / функция MIDI тайм-кода / 1 колесо диммирования; 4 энкодера атрибутов (с функцией Push) / 1 фейдер мастер-управления (60 мм); 2 фейдера A/B (100 мм вручную) / 6 фейдеров воспроизведения программ (60 мм) / 12 функциональных клавиш / поддержка функции RDM / Вес нетто: 7,1 кг / Размер: 60 x 48 x 18 см — 1 шт.

STAGE4 TWIN FS Консоль управления световыми приборами

ОС Linux / 3 подъемных сенсорных экрана 15,4" +1 сенсорный экран 9" / i5 CPU, 4 ГБ памяти, 128 ГБ SSD, GeForce 2 / 6 портов DMX OUT, 1 порт DMX IN / До 65 536 каналов при использовании NPU / 30 фейдеров воспроизведения (60 мм), 80 функциональных кнопок / 1 фейдер мастер-управления, 1 колесо диммирования / 1 управляемый трекбол (по оси XY) 2 фейдера A/B (100 мм) / 7 энкодеров (с функцией Push) / 2 порта Gigabit Ethernet с поддержкой сигналов MA NET, ARTNET, ETC NET2, PATHPORT, SCAN, SHOWNET, KINET1 / 5 USB-портов, 1 резервный USB-порт / 2 интерфейса для лампы / 2 интерфейса DVI / Интерфейс MID IN-OUT, тайм-код LTC/SMPTE, Аудио IN-OUT, интерфейс для микрофона / 2 встроенных ящика для хранения / Двухтактная механическая клавиатура с регулируемой подсветкой / Блок питания 100 В – 240 В 50/60Гц / Встроенный ИБП / Поддержка RDM / Вес (нетто): 56 кг / Габариты: 130 x 64 x 21 см — 1 шт.

ETC Gio @5 Control Desk, 4,096 outputs IN CASE

Пульт управления световым оборудованием — 1 шт.

MLB TX-1500 II

Мощный хейзер для жидкостей на водной основе. Нагреватель: 1500 Вт, производительность 1400 куб. м/мин., емкость для жидкости 2 л, регулировка вращения вентилятора 1900-3000 об./мин., DMX 512 — 2 шт.

Сенсорный монитор

размер экрана 23.8"; разрешение экрана 1920x1080; соотношение сторон экрана 16:9; тип матрицы IPS; яркость экрана 315 кд/кв. м — 2 шт.

Оборудование сцены.

Видеопроекционное

Линза для мультимедийной установки

Panasonic ET-D75LE10 WUXGA (1.3-1.7:1) — 1 шт.

Линза для мультимедийной установки

Panasonic ET-D75LEW50 WUXGA (0,8:1) — 1 шт.

Компьютер HP Pavilion TG01-1036ur

Intel Core i7 10700F? DDR4 16ГБ, 512ГБ(SSD), NVIDIA GeForce RTX 3060Ti — 8192 Мб, CR, Windows 10 Home, темно-серый — 1 шт.

Приемник-передатчик по оптическому кабелю

LC/LC Opticis M1-201SA-TR — 1 шт.

Мультимедийная установка Panasonic PT

DZ21K2E (3 chip DLP?21 000(Center), 20 000 лм (ANSI), WUXGA, 20 000:1, 3-chip DLP, ламповый источник света, черный, без объектива) — 2 шт.

Экран проекционный моторизованный

Powerscreen модель Полишинель, 11.4x6 Nevada Механизм намотки экрана типа «полишинель», тубус составной из 3 частей, привод — мотор-редуктор NMRV 1,1кВт, установка внутри корпуса, исполнение 380 В, кабельное управление 24В+ DMX-512, Скорость 0,2 м/сек.

- ПЧ (плавный старт-стоп)
- электротормоз
- концевое переключение электромеханическое
- габарит намоточного барабана: 1 x 11,65 мм
- тип корпуса: фермо-образный, подвесной
- устройство-креплений захвата типа «краб»: 4 устройства
- Габарит Д:Ш:В 12,15:0,40:0,585 м
- масса изделия без креплений — 360 кг
- Полотно Peroni Nevada (Италия), фронт/рир, негорючее.
- масса изделия без креплений — 420 кг

Оборудование сцены. Звуковое

Микрофон настольный со световой индикацией

Кабель XLR-XLR 10 м в комплекте — 1 шт

Р/Микрофон SHURE SLXD24E/SM58 H56

одноканальная цифровая радиосистема с ручным передатчиком SM58
518-562MHz — 1 шт

Пульт управления музыкальными звонками

1 шт

Монитор VOLTA FLY STAGE 12A

Сценический монитор активный, комплектация — 12"+2", biamp D-class, мощность 400 Вт (RMS) вес нетто: 14 кг, брутто: 15,5 кг — 2 шт.

Пульт MIDAS M32R LIVE Compact

цифровой микшер, 16 мик вх/8 вых, 32 кан+8 возвратов, 17 фейдеров, 8FX, 16MIX, 6MATRIX, 6MUTE, 2xAES50, карта DN32-LIVE, USB-audio — 1 шт.

Стейдж-бокс MIDAS DL32

32 мик/лин входов, 16 лин выходов XLR, 48 кГц, 2 x AES50, 2 x AES/EBU, ULTRANET, 2 x ADAT, 3U, DAC 120 дБ — 1 шт.

Стойка-тренога для акустических систем

с пневматическим компенсатором ROXTONE SS003A Black. Высота 125-220 см, максимальная нагрузка 50 кг, материал — алюминий, масса 2,5 кг. Цвет черный, матовый — 2 шт.

09. Оборудование сцены

Активная акустическая система MEYER SOUND ULTRA-X20

Два конических драйвера 5", один компрессионный драйвер 2". АЧХ: 60 Гц – 18 кГц, ФЧХ: 100 Гц – 16 кГц ($\pm 45^\circ$), max SPL: 123,5 дБ (M-Noise). Угол раскрытия: 110°x50° или 50°x110° (поворотный рупор). Усилитель 3-канальный, class D, мощность 860 Вт. 189x484x220 мм, 12,3 кг. Разъемы: XLR-3pin. покраска RAL 8016 — 2 шт

Активная акустическая система MEYER SOUND ULTRA-X42

Два конических драйвера 8", один компрессионный драйвер 3"; АЧХ: 60Гц – 17,5кГц, ФЧХ: 92 Гц – 18 кГц ($\pm 45^\circ$), max SPL: 134 дБ (M-Noise). Угол раскрытия (поворотный рупор): 70°x50°. Усилитель 3-канальный, класс D, мощность 1950 Вт. 318x567x356 мм, 25 кг. Разъемы: 3-pin, looping — 2 шт

Активная акустическая система MEYER SOUND UP-4slim

Два конических драйвера 4", один высокочастотный драйвер 1" с металлической диафрагмой; АЧХ: 70 Гц – 18 кГц, ФЧХ: 102 Гц – 18 кГц $\pm 45^\circ$, максимальный уровень звукового давления: 116,5 дБ (M-Noise). Угол раскрытия: 100°x100°. Усилитель 3-канальный, класс D, мощность 500 Вт. 404x145x109 мм, 5,5 кг. Напряжение питания: 48 В (блок питания поставляется отдельно). Разъемы: PHOENIX 5-pin, точки подвеса M8. покраска RAL 8016 — 2 шт

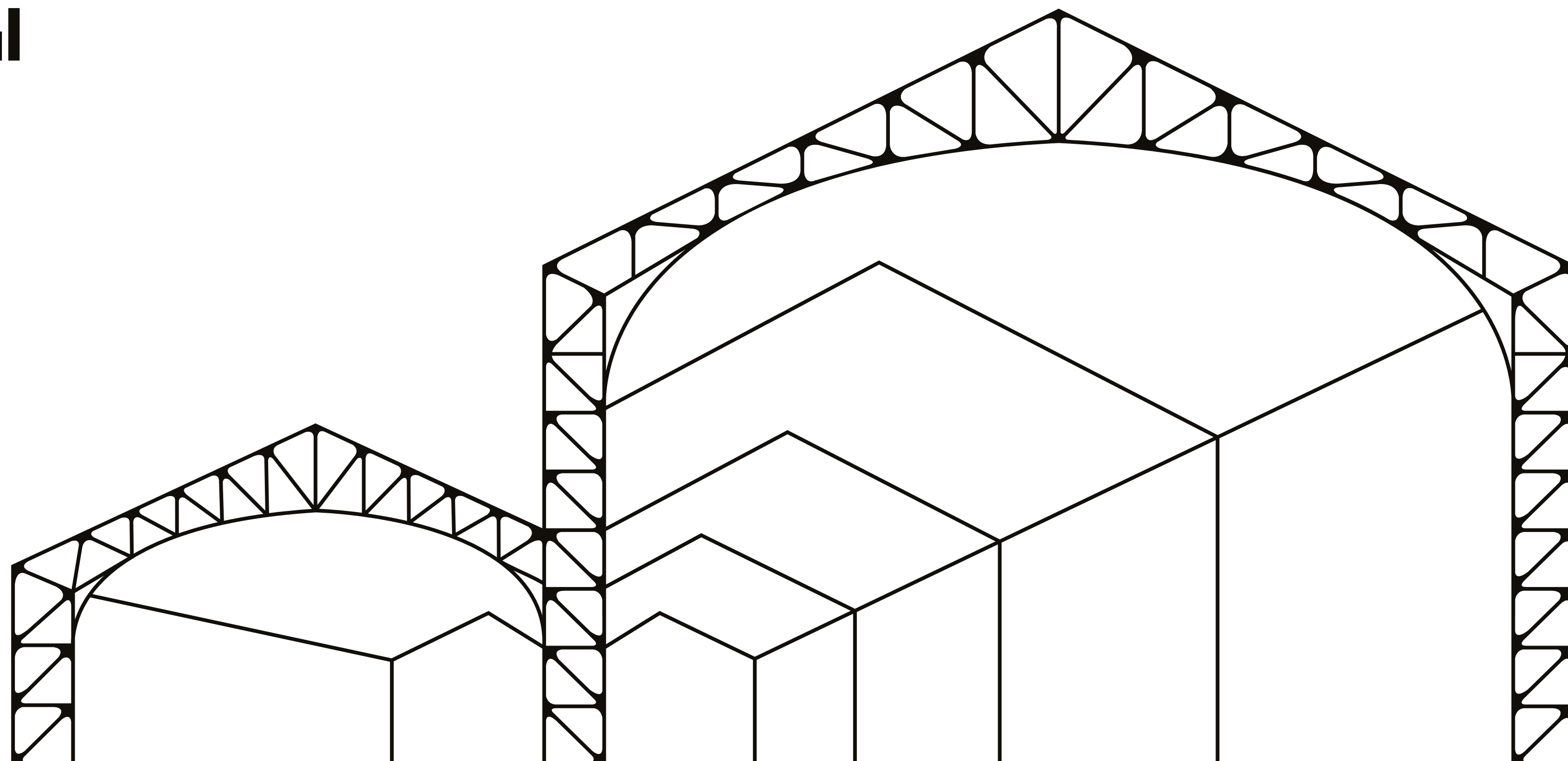
Компактный активный сабвуфер MEYER SOUND USW-210P

Два конических драйвера 10". АЧХ: 32 123 Гц (± 4 дБ), ФЧХ: 40-123 Гц ($\pm 30^\circ$), максимальный уровень звукового давления 126 дБ. Усилитель двухканальный, класс D, встроенный кроссовер, пиковая мощность 1800 Вт. Питание: 100-240 В, 50/60 Гц. 304.8x1049.8x304.8 мм, 25.4 кг. PowerCON 20, коннекторы XLR 3-pin, looping. Точки подвеса M8 — 2 шт

Комбинированный микшер-усилитель

6 зон с регулировкой уровня выходного сигнала. Мощность 650 Вт/100 В. 2 микр., с фантомным питанием и выбором приоритета 2 лин. входа, 1 Aux вых. Цифровой AM\FM тюнер, MP3 плеер, Bluetooth. ИК-пульт в комплекте. Функция аварийного отключения. Питание 220 В. Рэковое крепление в комплекте. Размеры 482 x 88 x 400 мм. Масса 21 кг — 1 шт.

ПАКГАУЗЫ



Евгения Верховодова

+7 (920) 025 99 00

<https://packhouses.strelkapark.ru/>