

ТЕАТРАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ PROLYTE



Сценические системы Prolyte

Компания Prolyte предлагает широкий ассортимент продукции для сценических и театральных решений.

Продукция компании доказала свою надежность и эффективность в театральной индустрии. Кроме того, Prolyte производит оборудование, специально спроектированное для театров, концертных залов и различных аудиторий.

Сюда входят фермы, сценические элементы, подвесные подмости, электрические и механические подвесные системы.

Вся продукция отвечает высоким стандартам качества и безопасности. Компания Prolyte всегда придерживается самых жестких норм стандартизации и регулирования, что позволяет создавать инновационные продукты, удобные для наших пользователей.

Система Prolyft PLT-500*

Автоматизированная подвесная система для любых театров

Сегодня многие театры используют обычные подвесные системы, потому что не могут позволить себе поменять сразу все оборудование. При этом они с удовольствием воспользовались бы теми преимуществами, которые дают автоматизированные подвесные системы. Сейчас мы можем предложить автоматизированные подвесные системы для любых типов театров без дополнительных затрат. Компания Prolyte представляет Prolyft PLT-500 — модульную подвесную систему, основанную на инновационной технологии. Для ее установки не потребуется полной или частичной реконструкции всего здания театра.

В чем преимущества автоматизированной системы по сравнению с обычной?

Расходы на установку автоматизированной подвесной системы легко окупаются теми преимуществами, которые дает такая система. Во-первых, для ее обслуживания требуется меньше персонала, что позволяет сократить расходы на содержание большого штата сотрудников. Кроме того, система Prolyft PLT-500 экономит время на подготовку к представлению, поскольку здесь не требуется каждый раз заново переустанавливать раму противовесов. Эта система способна выдерживать значительно большие нагрузки, при более высокой точности движений и возможности их многократного повторения. С ее помощью можно проводить более сложные и насыщенные с технической точки зрения представления.

Вы можете одновременно перемещать несколько подвесных балок с разной скоростью, что расширяет творческие и технические возможности постановки.

Система Prolyft PLT-500 требует минимум места для установки, поскольку в ней не используются громоздкие подъемные барабаны. Система может устанавливаться на имеющиеся опорные конструкции, при условии, что они могут выдерживать повышенную нагрузку, на которую рассчитана система, а также отвечают санитарным нормам и стандартам безопасности.

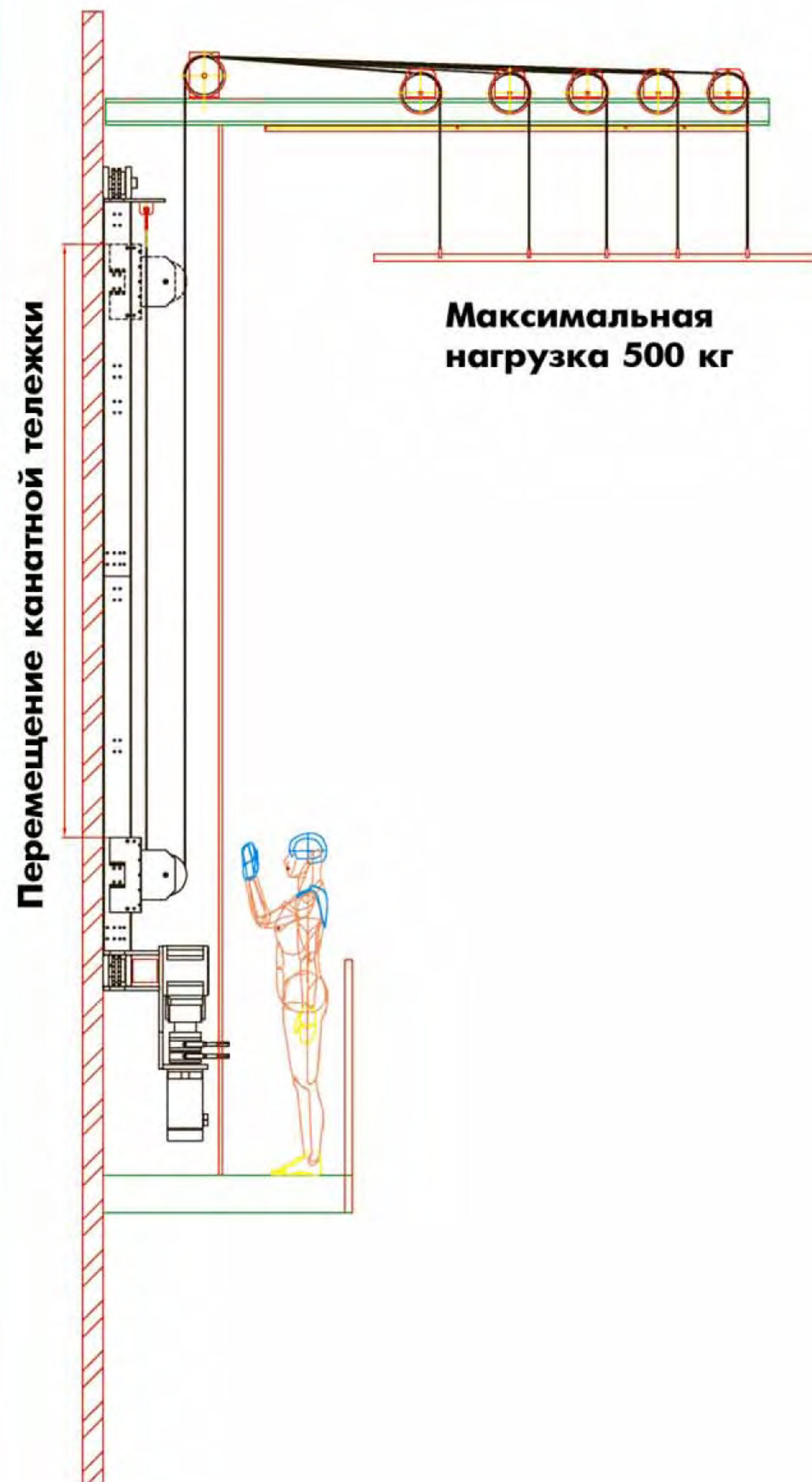
При этом вы можете значительно сократить расходы на строительство или ремонт. Кроме того, Prolyft PLT-500 — это модульная система, поэтому вы можете менять свою подвесную систему по частям, а не всю сразу; вы можете распределить расходы на ее установку на несколько лет, устанавливая по 5–10 систем в год.

В чем отличия от конкурентов?

За прошедшие десятилетия традиционная система лебедок доказала свою надежность в качестве сценического оборудования. Некоторые разработчики театрального оборудования создали автоматизированные системы, основанные на этой технологии. Однако сегодня на рынке имеются и более современные технологии, предлагающие значительные преимущества.

Система Prolyft PLT-500 отличается от прочих систем в этом секторе рынка. Ее разработка началась с непредвзятого и свежего взгляда на потребности современного театра. Для удовлетворения этих потребностей были использованы инновационные технологии, уже опробованные и проверенные в сценическом деле.

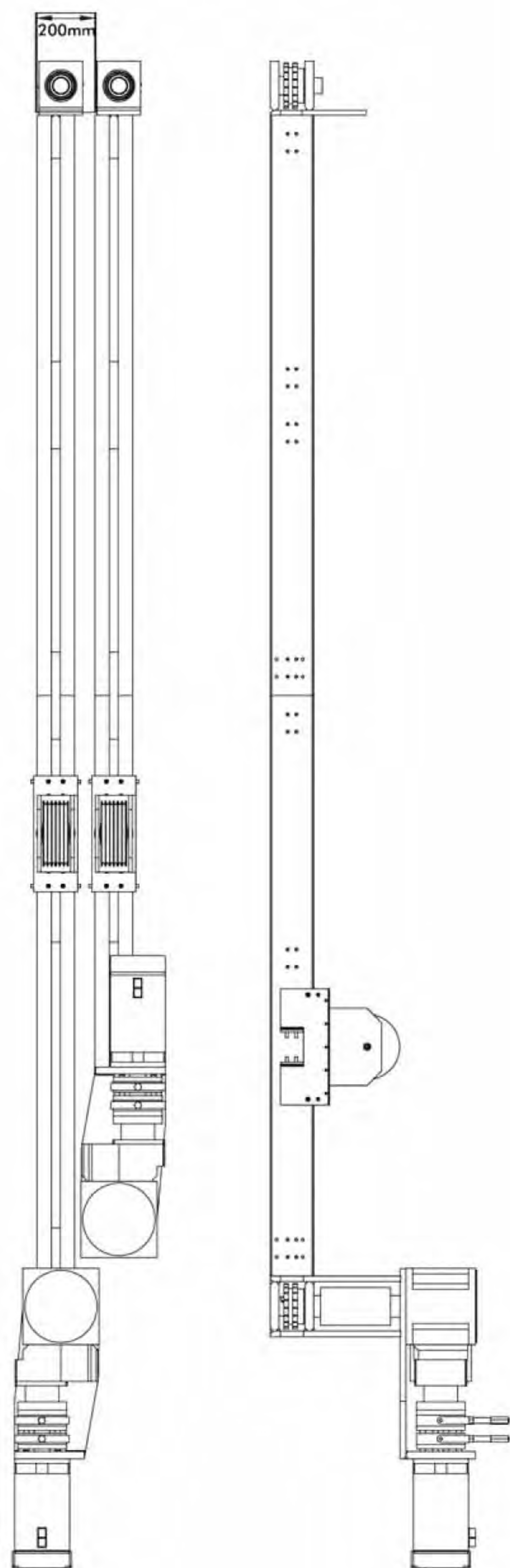
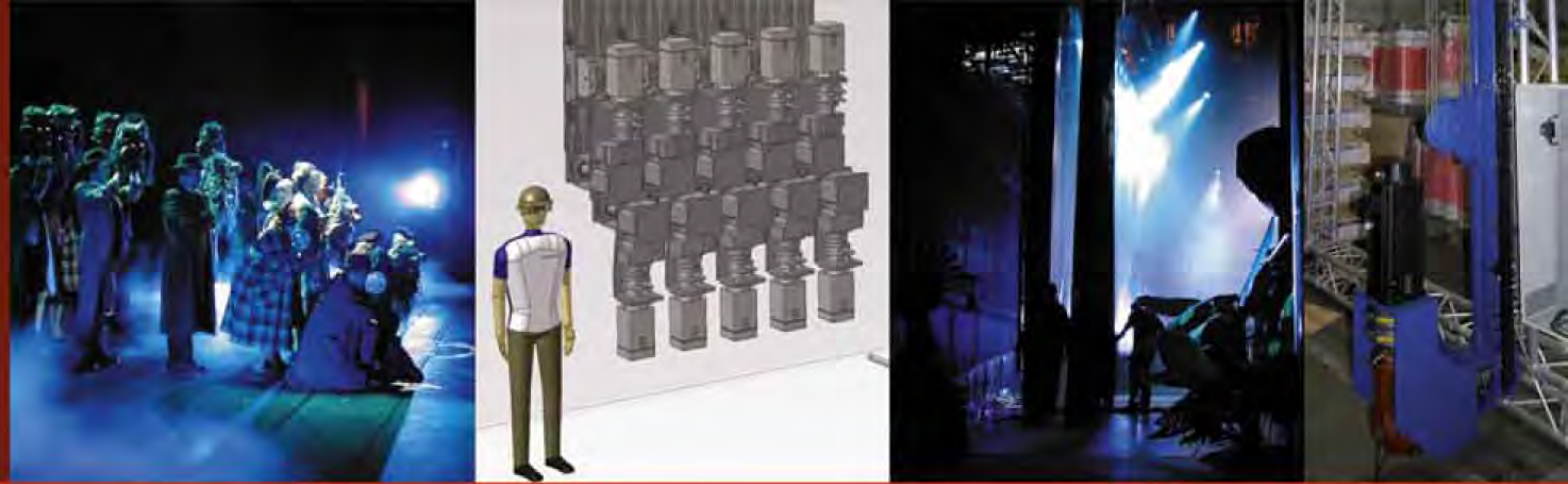
Система Prolyft PLT-500 позволит вам повысить возможности уже имеющейся подвесной системы, что значительно сократит расходы и время на установку.



Основные преимущества:

- Соответствие самым современным нормам безопасности (SIL3, BGV-C1)
- Снижение расходов на обслуживающий персонал
- Способность выдерживать большие нагрузки
- Модульность системы и максимальная гибкость — изначально вы можете установить только наиболее нужные элементы системы





- Возможность проведения более сложных представлений — больше возможностей для постановочной группы
- Низкие затраты на обслуживание
- Снижение общих расходов на установку, строительно-монтажные и ремонтные работы

Система Prolift PLT-500 — это модульная подвесная система, которую можно установить в любом театре на имеющиеся опорные конструкции:

- Очень точное и надежное позиционирование.
- Высокая нагрузка (до 500 кг).
- Плавная и бесшумная работа.
- Высокая скорость (до 2 м/с).
- Высокая безопасность (по стандарту SIL 3 и BGV-C1, плюс сертификация TUV).
- Интегрированная система контроля за нагрузкой.
- Модульная система с максимальной гибкостью.
- Требуется минимум места (200мм в ширину для каждой подвесной балки).

Технические характеристики Prolift PLT-500

Технические характеристики Prolift PLT-500	
Тип	PLT-500
Нагрузка	500 кг / 5кН
Скорость движения	2 м/с
Максимальное ускорение	1 м/с ²
Максимальное замедление до остановки	3,3 м/с ²
Двигатель, номинал	70 Нм
Запас прочности цепи	10
Расстояние перемещения	Варьируемое, мин. 2 м, в зависимости от высоты подвижной балки
Высота	Модульная, секции по 2 м
Глубина	Макс. 800 мм в месте установки мотора
Ширина встроенная	Макс. 200 мм
Точность позиционирования	мм
Соответствует следующим стандартам и нормам	SIL 3, BGV-C1, NEN 3173, CE, DIN 56950
	сертификация TUV

Преимущества Prolift PLT-500:

- Отсутствие лебедок — современные решения, обеспечивающие полную безопасность.
- Экономия пространства — отсутствие громоздких подъемных барабанов.
- Вовремя установки системы не надо закрывать театр на реконструкцию.
- Установка может произвести местная монтажная компания.
- Совместима с существующими системами управления.
- Сервоприводы гарантируют надежное и очень точное позиционирование.

*** Prolift PLT-500 — запатентованная система.**





Stage DEX

Сценические станки Stage DEX сделаны из специального алюминиевого профиля с фанерной облицовкой, закрепленной болтами и клеем для снижения вибрации и шумов. Элементы конструкции легкие и прочные, вес 33,5 кг, нагрузка 750 кг/м².

Система Stage DEX предлагается в нескольких вариантах — различного размера и формы, с несколькими типами ножек и рам, что значительно расширяет возможности использования. Различные аксессуары, такие как ограждения и лестницы, а также специальные зажимы и системы крепления — позволяют адаптировать эту систему к различным условиям работы. Stage DEX может легко и быстро трансформироваться, практически без использования инструментов.

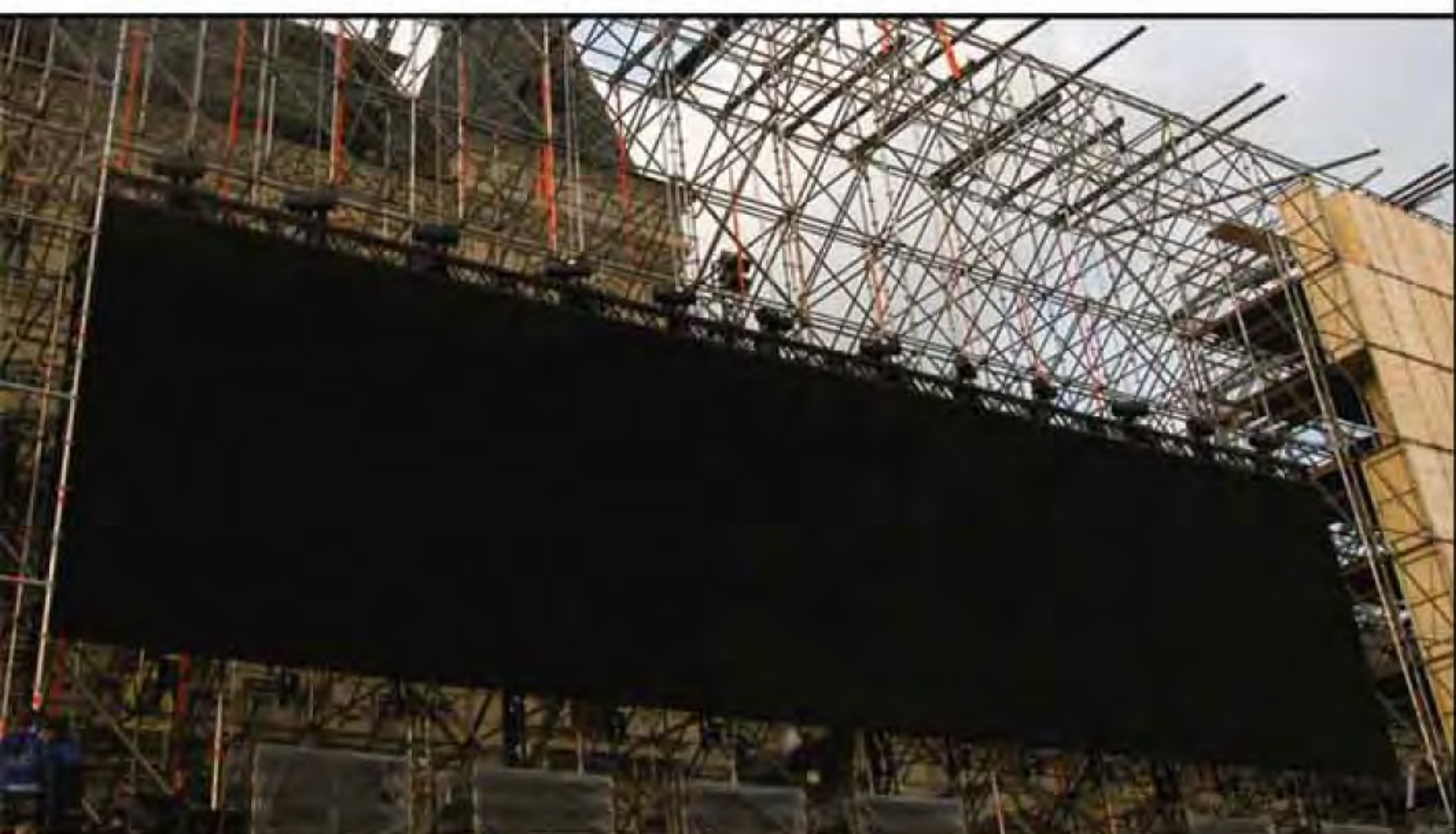


ProTrac

ProTrac — это современная система подвесных балок для театров и различных аудиторий. ProTrac может предложить решения, недоступные обычным подвесным балкам или перекладинам. Сочетание треугольного алюминиевого профиля сверху и круглого профиля снизу обеспечивает высокую нагрузку (с точечной нагрузкой до 550 кг или распределенной нагрузкой до 460 кг/м) без бокового изгиба.

ProTrac устанавливается без дополнительных работ на имеющиеся опорные конструкции. Точки подвеса регулируются.

ProTrac — запатентованная система.



Prolyft

Prolyft — это надежная система электрических лебедок, удобных в эксплуатации.

Нагрузка варьируется от 250 до 2 000 кг. Выпускаются различные типы лебедок с различными функциями.

Обслуживание по всему миру обеспечивается сетью компетентных сервисных центров с большим опытом работы.

Во всех центрах продукция имеется в наличии. Обслуживание и ремонт производятся по всему миру.



Фермы

Компания Prolyte известна широким выбором высококачественных ферм — от небольших декоративных ферм до больших ферм, выдерживающих высокие нагрузки. Все они отвечают стандартам безопасности, удобны и просты в использовании. Благодаря системе конических соединений, сборка происходит быстро и просто.

Компактные размеры и прочность позволяют использовать эти фермы в различных условиях и для различных целей. Предлагается стандартный набор размеров, углов и арок, а также широкий набор аксессуаров.



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
СЦЕНИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

основана в 1996 году

ДИСТРИБЬЮТОР ОБОРУДОВАНИЯ PROLYTE В РОССИИ КОМПАНИЯ JSA

Москва. Центральный офис: 119991, Москва, 2-ой Спасоналивковский пер., 6, офис JSA • Телефон: (095) 748 4848 • Факс: (095) 748 3109 • info@jsa.ru

Москва. Департамент продаж: 140011, Московская область, г. Люберцы, ул. Шоссейная, 42, офис JSA • Телефоны: (095) 744 9292; 744 9797 • Факс: (095) 744 9900 • sale@jsa.ru

Санкт-Петербург. Представительство JSA: 199004, С.-Петербург, Васильевский остров, 4-ая линия, д. 13, AVACUS HOUSE, офис 1 • Телефон: (812) 346 7454 • spb@jsa.ru

© JSA, 2005. ВСЕ ПРАВА ЗАЩИЩЕНЫ. ПОЛНОЕ ИЛИ ЧАСТИЧНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И ИЛЛЮСТРАЦИЙ БЕЗ РАЗРЕШЕНИЯ ВЛАДЕЛЬЦА ЗАПРЕЩЕНО.