



СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ МИНИ-КРАНОВ

О КОМПАНИИ



Компания ARLIFT является признанным лидером рынка малогабаритной подъемной техники и входит в число ведущих торгово-производственных компаний, работающих в области строительства на территории Российской Федерации и стран СНГ.

ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ARLIFT



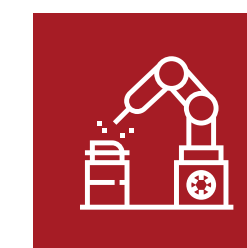
СДАЧА В АРЕНДУ СПЕЦТЕХНИКИ



ПРОДАЖА СПЕЦТЕХНИКИ

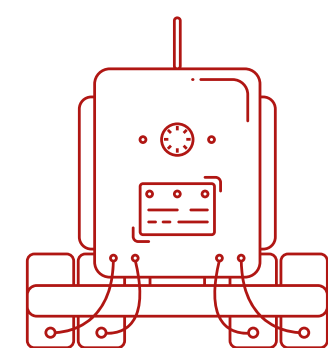


СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ СПЕЦТЕХНИКИ

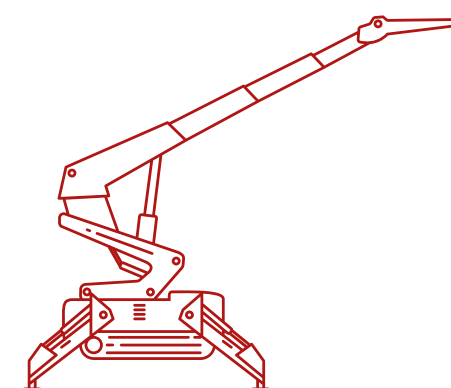


ПРОИЗВОДСТВО ВАКУУМНЫХ ЗАХВАТОВ

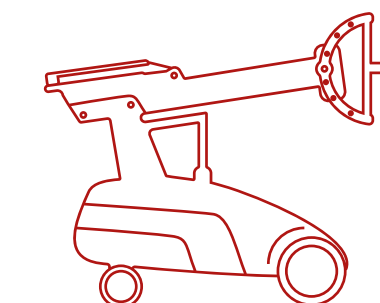
ЛИНЕЙКА ОБОРУДОВАНИЯ



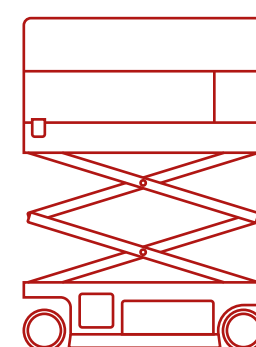
ВАКУУМНЫЕ ЗАХВАТЫ



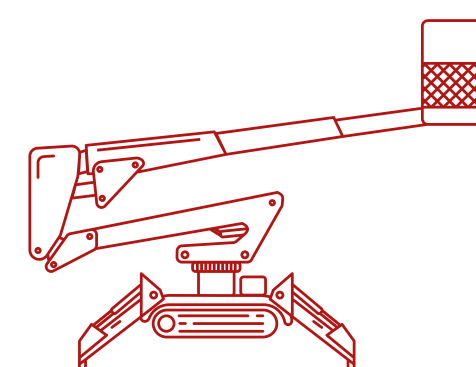
МИНИ-КРАНЫ



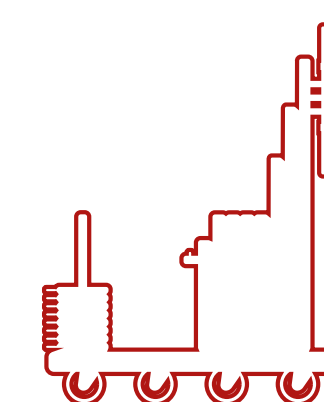
СТЕКЛОРОБОТЫ



НОЖНИЧНЫЕ ПОДЪЁМНИКИ



СПАЙДЕР-ВЫШКИ



ПОДЪЕМНИКИ



С каждым годом ARLIFT пополняет линейку оборудования, насыщая ее современными видами техники, позволяющими решать сложнейшие строительные задачи.



География АРЛИФТ

Разрабатывая и воплощая инжиниринговые решения с применением уникальной малогабаритной подъемной техники, мы помогаем нашим клиентам реализовывать даже, казалось бы, невыполнимые задачи в области строительства и монтажа.

Результаты работы и довольные клиенты вдохновляют нашу команду становиться лучше, развивать отрасль и быть лидерами.



№1

на рынке мини-кранов,
вакуумных захватов
и стеклороботов

2
страны

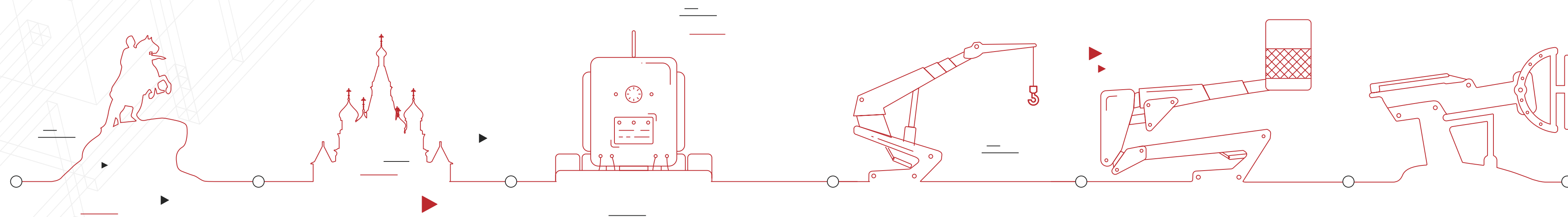
10
филиалов

16
лет лидерства

1500^{более}
объектов в год

📍 Филиалы АРЛИФТ
• Объекты АРЛИФТ

История



2005

Основание компании **АРЛИФТ** с головным офисом в Санкт-Петербурге. **АРЛИФТ** — эксклюзивный дистрибьютор вакуумных захватов ViaVac — крупнейшего в мире производителя вакуумных захватов для сэндвич-панелей и стекла.

2007 – 2012

Открытие пяти филиалов **АРЛИФТ** в Москве, Екатеринбурге, Ростове-на-Дону, Новосибирске и Киеве.

2008

АРЛИФТ — лидер российского рынка вакуумных захватов для сэндвич-панелей и стекла.

2012

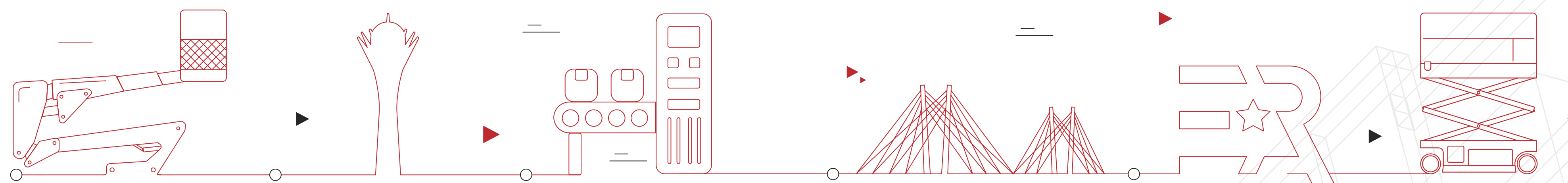
АРЛИФТ — эксклюзивный дистрибьютор мини-кранов JEKKO в России и странах СНГ.

2013

АРЛИФТ — эксклюзивный дистрибьютор спайдер-вышек **Bluelift в России и странах СНГ**

2014

АРЛИФТ — эксклюзивный дистрибьютор стеклороботов Winlet в России и странах СНГ. Завоевание лидирующих позиций на рынке спайдер-техники.



2015

АРЛИФТ — эксклюзивный дистрибьютер спайдер-вышек **Ommelift** в России и странах СНГ

2016

Открытие собственного производства вакуумного оборудования. Открытие филиала **АРЛИФТ** в Казахстане (Астана).

2017

Разработка вакуумного захвата **ARLIFTER GS-350**. Открытие представительства в Казани.

2018

Открытие филиалов в Самаре и Владивостоке.

2019

АРЛИФТ — лучшая арендная компания 2019 года (премии НААСТ, ERA). Расширение линейки арендного парка.

2020

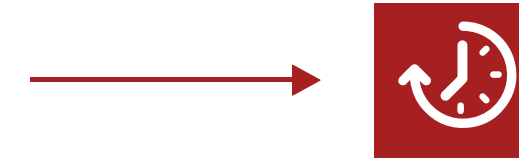
Ножничные подъемники в арендном парке компании. Открытие филиала в Краснодаре.

Ваша выгода

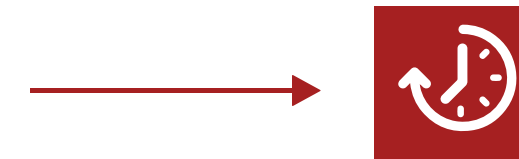
Высокая скорость монтажа



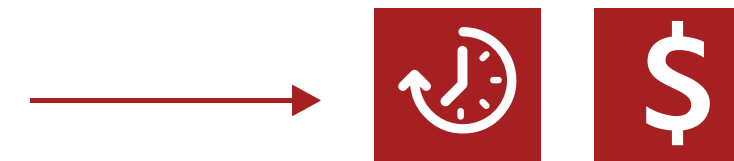
Удобство перемещения



Универсальность техники: одним краном можно выполнить целый ряд задач на одном объекте



Удобство транспортировки техники за счет малых габаритов



Точность монтажа и отсутствие рисков падения стекла / груза



Экономия
времени



Экономия
денежных
средств



Гарантия
качественного
результата

Труднодоступные места

Мини-краны предназначены для работы в стесненных условиях и ограниченных пространствах. Их легко транспортировать, они могут работать на склонах, лестницах, узких проходах и крышах. Система геометрической устойчивости (LMI) обеспечивает непревзойденную стабильность и безопасность работ мини-крана.

Особенности мини-кранов:



Система постоянной устойчивости



Маневренность и точность монтажа



Компактность и лёгкий вес



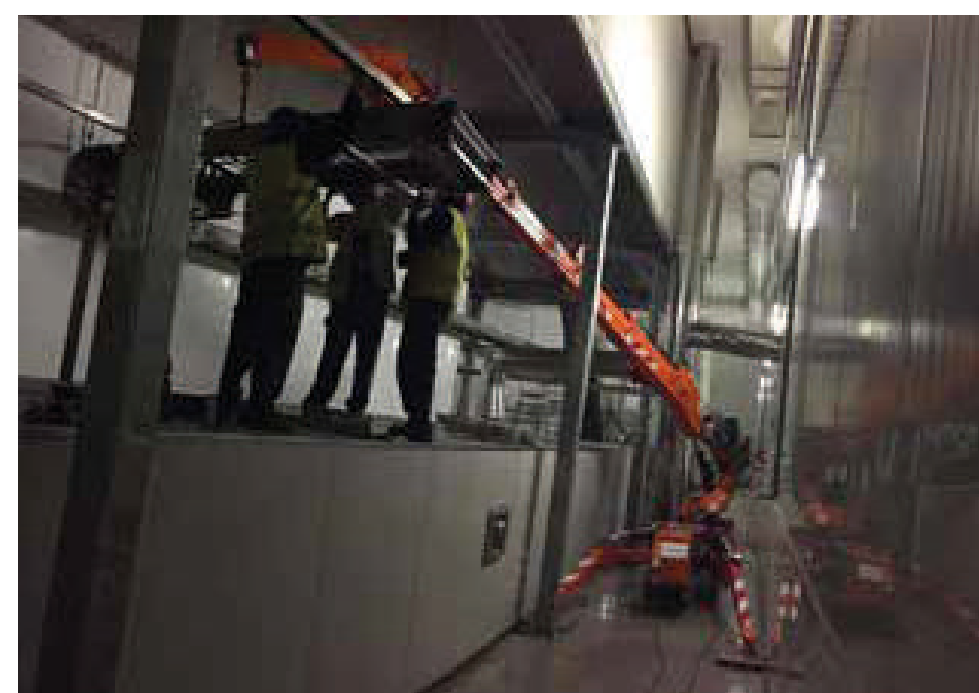
SPX527



SPX312



SPX312



SPD360



SPX1040

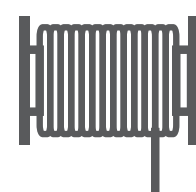
Работы на небоскрёбах

Компактность и легкий вес позволяют мини-кранам Арлифт выполнять работы на высоте: производить остекление фасадов, монтаж металлоконструкций, подъем грузов. Оператор может управлять краном находясь на нижних уровнях, выполняя монтаж в полной безопасности.

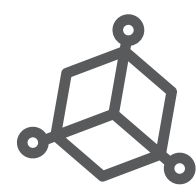
Особенности мини-кранов:



Наличие пульта дистанционного управления



Наличие лебёдки



Система анти-крен



SPX527



SPX312



SPB209



SPX312



SPX312

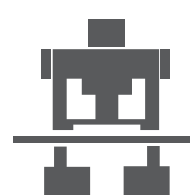


SPX424

Работы на перекрытиях

Легкий вес, а также система распределения давления позволяют расположить мини-краны не только на крыше зданий, но и на перекрытиях.

Особенности мини-кранов:



Низкое давление на грунт



Малый вес



Максимальная безопасность при работе с краном



SPX424



SPD360



MPK20



SPX312



SPX424



SPX312

Монтаж металлоконструкций

Мини-краны Арлифт могут использоваться для сборки и подъема стальных конструкций как внутри помещений, так и снаружи.

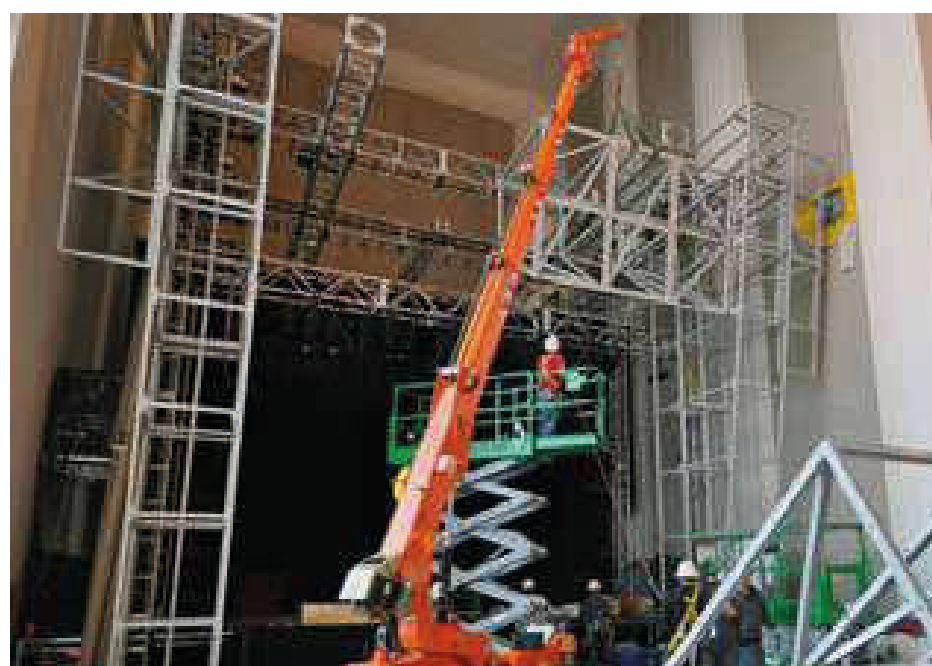
Особенности мини-кранов:



Система Pick&Carry



Большая грузоподъемность



SPD360



SPX424



SPX527



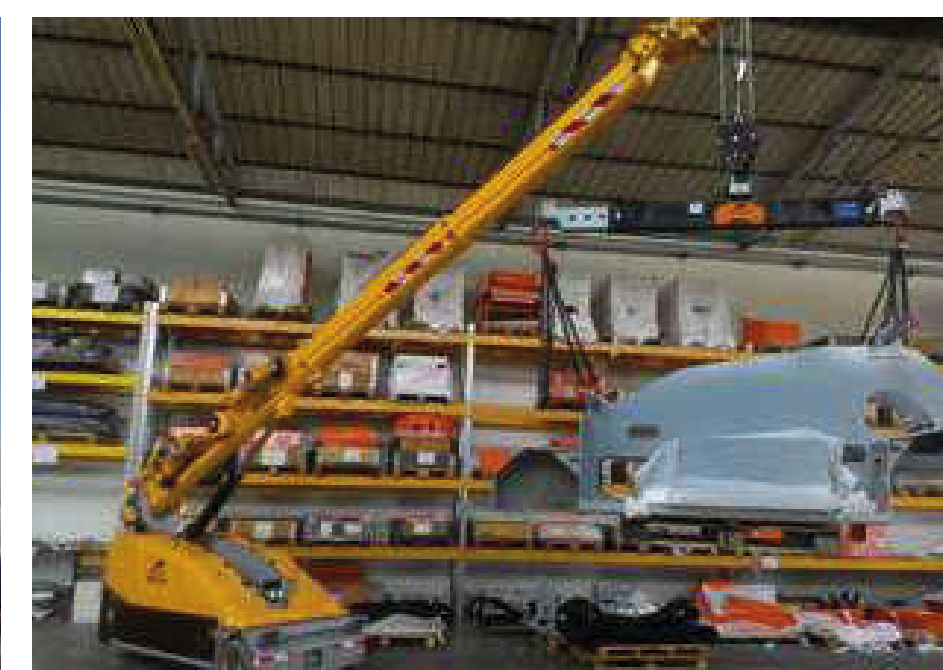
SPD360



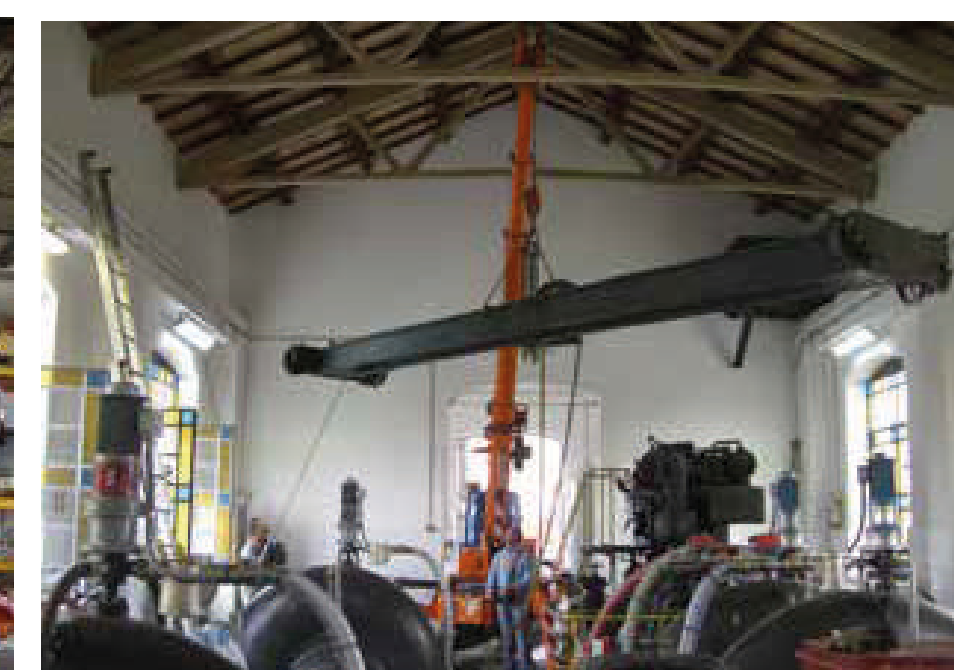
SPX527



SPX527



MPK50



SPX527

Промышленное гражданское строительство

Отличные показатели грузоподъемности, легкость и маневренность мини-кранов Арлифт позволяют выполнять любые строительные работы: в аэропортах, шахтах, на железнодорожных путях и стадионах.

Особенности мини-кранов:



Система безопасности



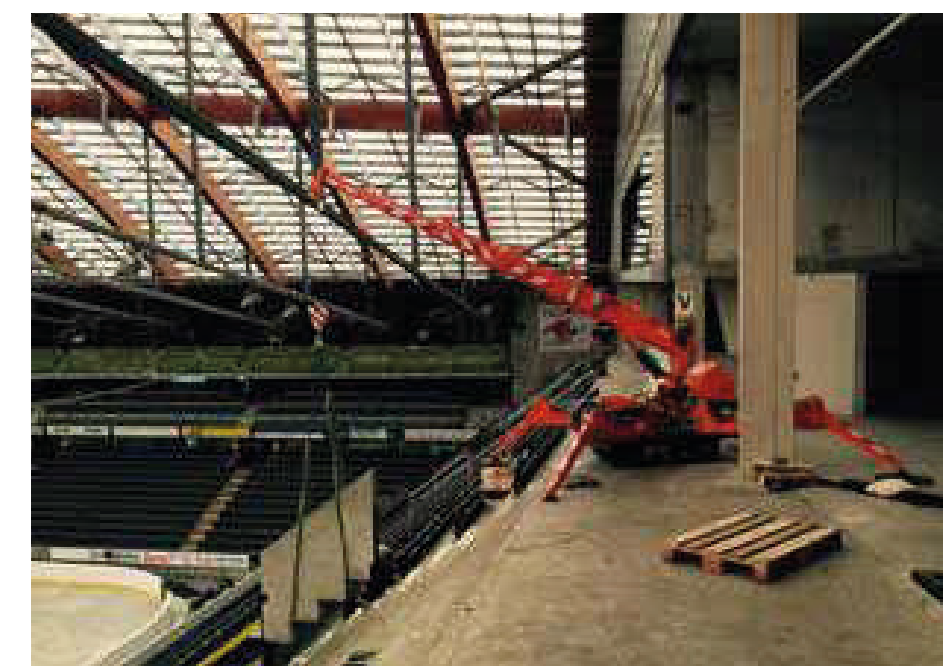
Универсальность оборудование



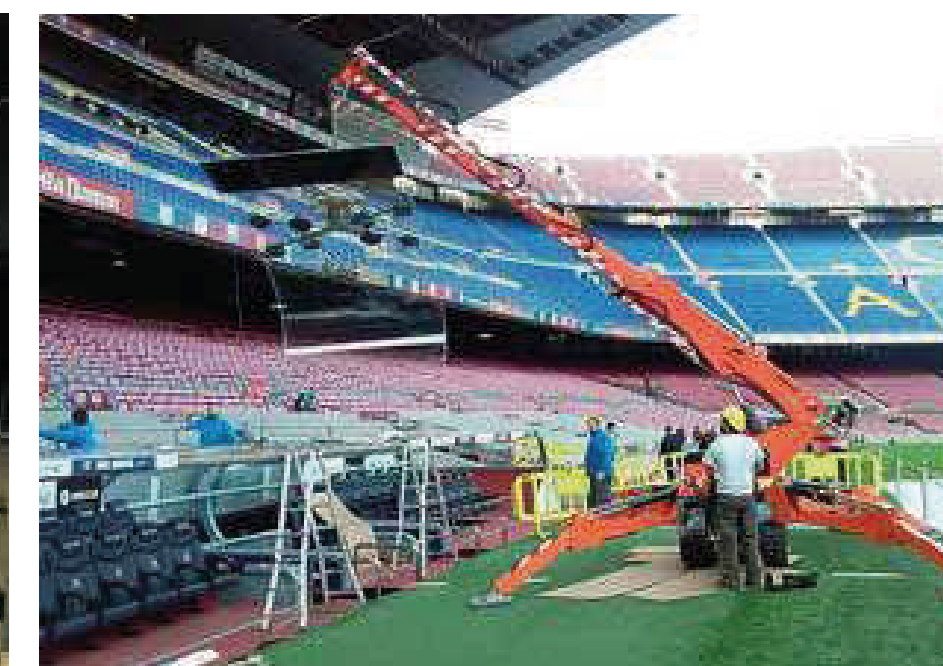
Европейский сертификат соответствия EN13000



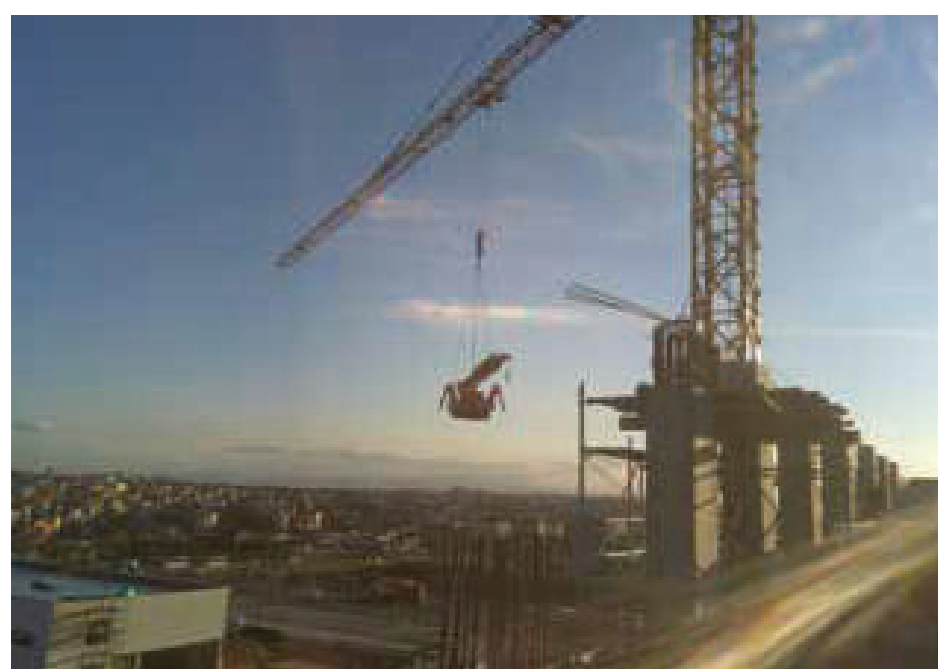
SPD360



SPX312



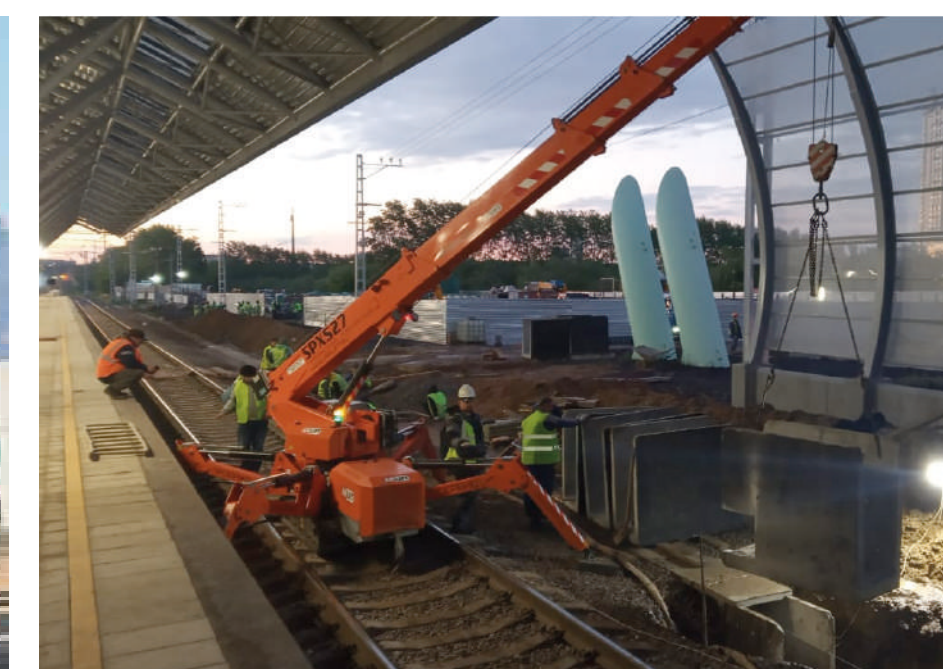
SPX527



SPX527



SPK60



SPX527

Жилищное строительство

Мини-краны АРЛИФТ компактны и удобны в управлении, что позволяет им работать внутри жилых зданий и беспрепятственно проходить через дверные проёмы. Применение электрического двигателя или аккумулятора позволяет использовать технику в закрытых помещениях, где запрещены выбросы вредных веществ.

Особенности мини-кранов:



Работа от сети и от аккумулятора



Компактность (проход через двери)



Наличие пульта дистанционного управления



SPX1275



SPD360



SPX424



SPX527



SPX1040

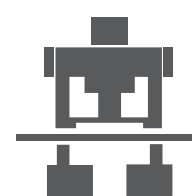


SPX424

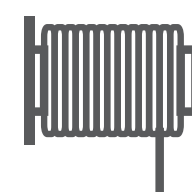
Монтаж деревянных рам

Мини-краны Арлифт подходят для выполнения работ по строительству деревянных зданий. Мини-краны могут легко поднимать сруб любого размера.

Особенности мини-кранов:



Наличие пульта дистанционного управления



Низкое давление на грунт



SPX527



SPD360



SPD265

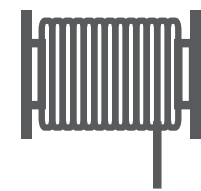


SPX527

Работы с камнем

Небольшие размеры мини-кранов позволяют работать в узких проходах, свойственных для музеев, церквей и кладбищ, для установки надгробий, садовых камней или каменных памятников.

Особенности мини-кранов:



Наличие лебедки



Компактность оборудования



Наличие пульта дистанционного управления



SPX527



MPK20



SPX424



SPD360



SPD360

Обслуживание промышленных сооружений

Мини-краны могут использоваться для технического обслуживания оборудования на производственных, механизированных, автоматических линиях, химических заводах и других промышленных предприятиях.

Особенности мини-кранов:



Система Pick&Carry



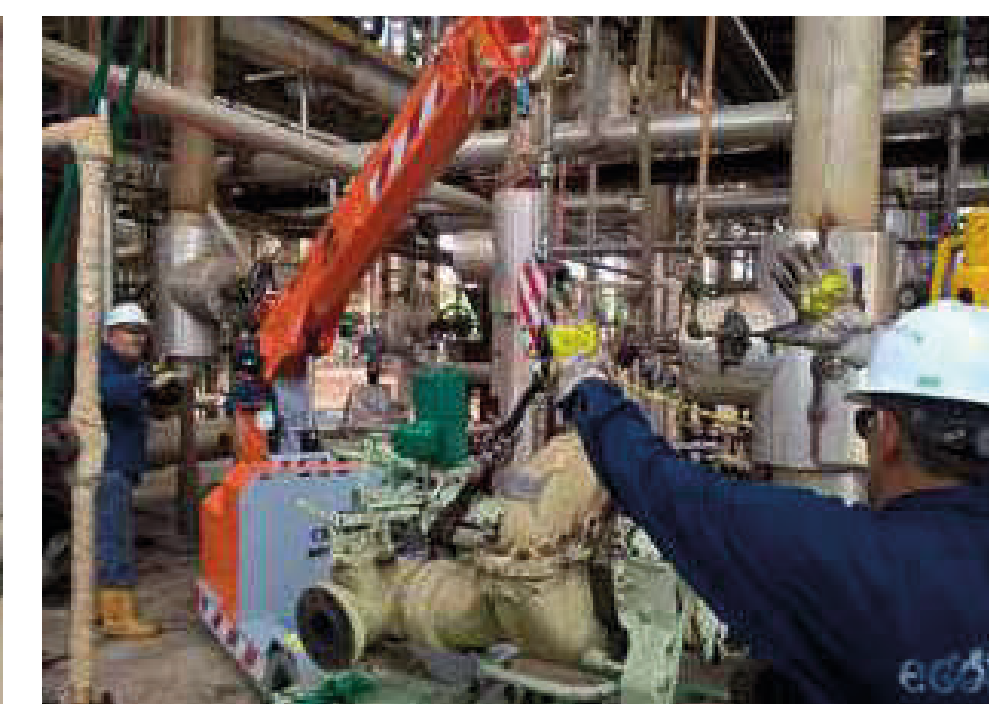
Работа от сети и аккумулятора



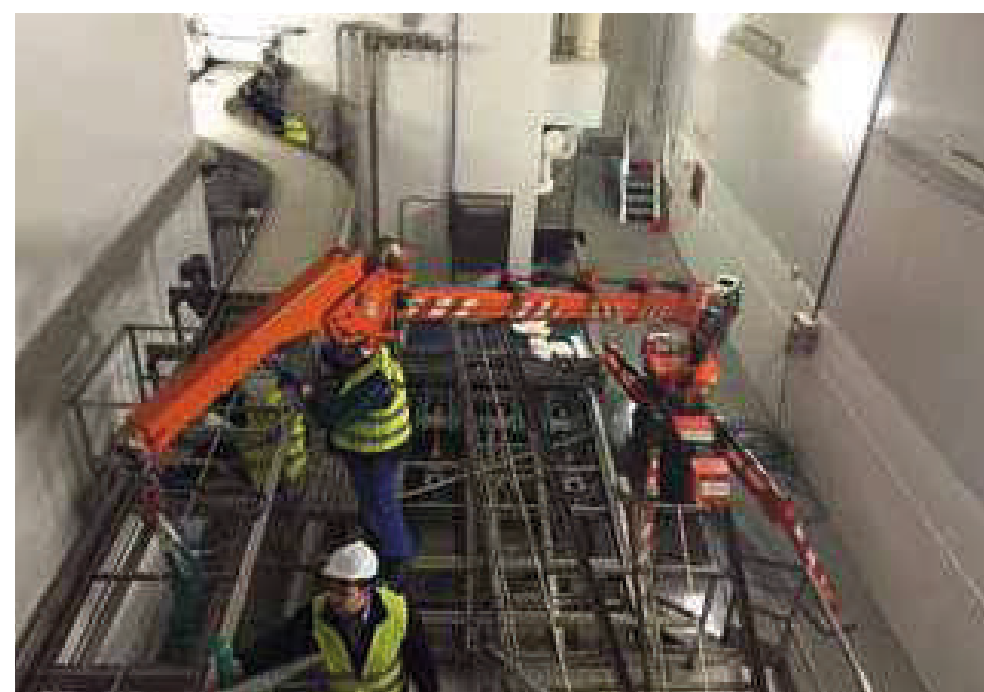
SPX527



SPX527



MPK20



SPD360



SPX1275

Электрические и атомные электростанции

Мини-краны Арлифт выполняют работы, требующие особой точности и обеспечения высокого уровня безопасности. Мини-краны оборудованы электроприводом, позволяющим работать внутри электростанций в экологически безопасном режиме, что является, в данном случае, одним из главных их преимуществ.

Особенности мини-кранов:



Система «Виртуальные стены»



Работа от сети и аккумулятора



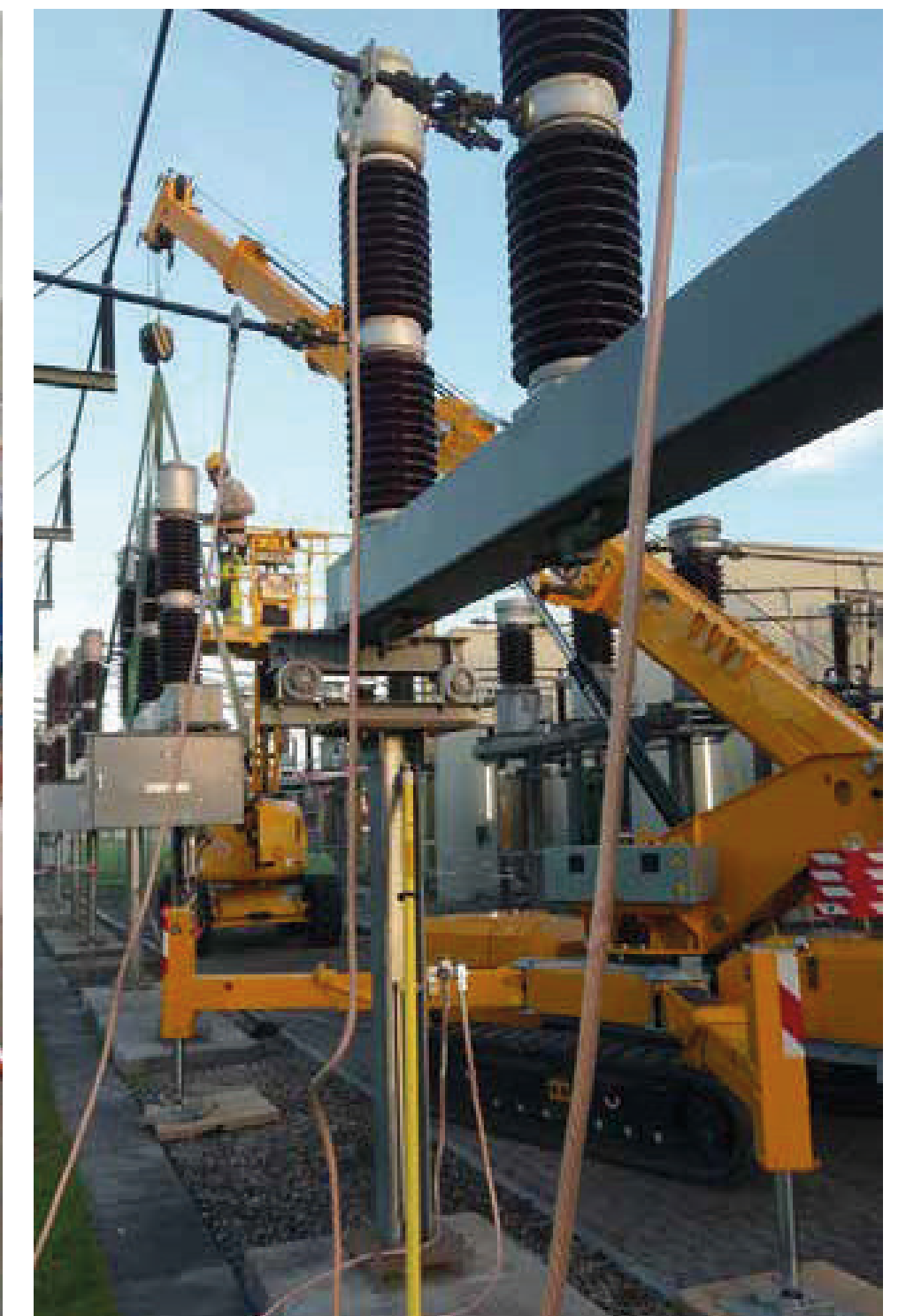
SPX1040



SPX24



SPD360



SPX1040

Работы по остеклению

Использование мини-кранов с вакуумными захватами Арлифт позволяет устанавливать стекла на фасады зданий, выполнять остекление коттеджей, веранд и балконов.

Особенности мини-кранов:



Наличие подвесной системы



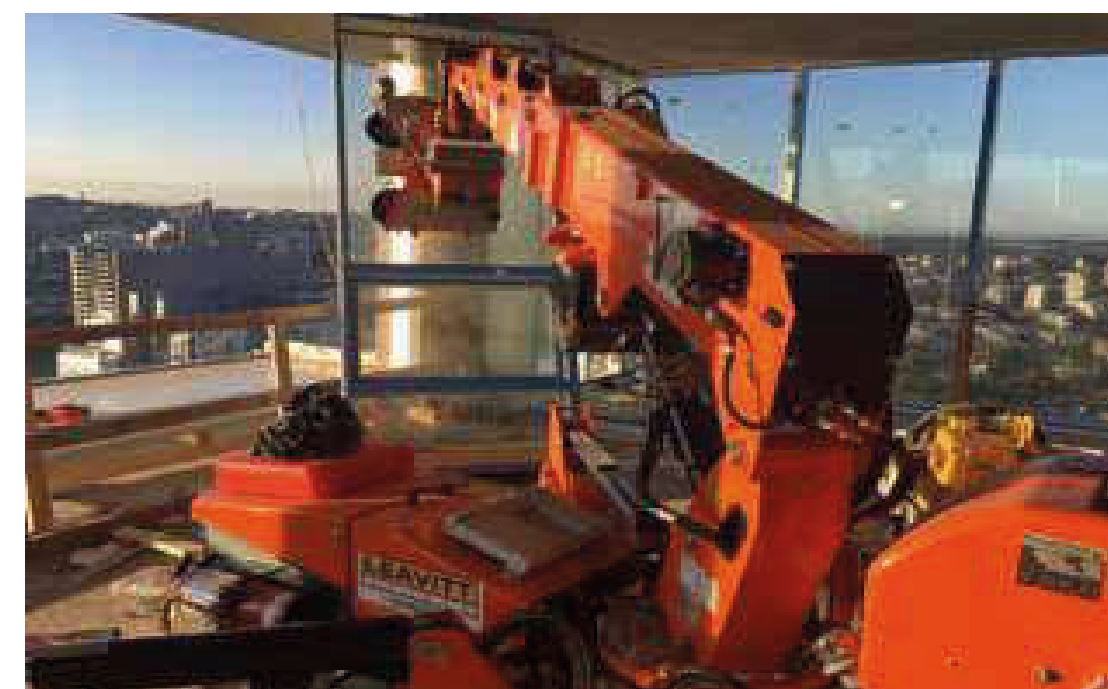
Точность работ



Наличие пульта дистанционного управления



SPX1040



SPX312



JF545



SPX424 & SPX1040



SPX527

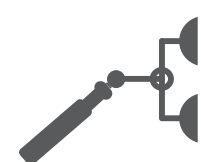


SPX527

Торговые центры

Мини-краны используются в торговых центрах для установки дисплеев, рекламных конструкций, остекления витрин, технического обслуживания оборудования.

Особенности мини-кранов:



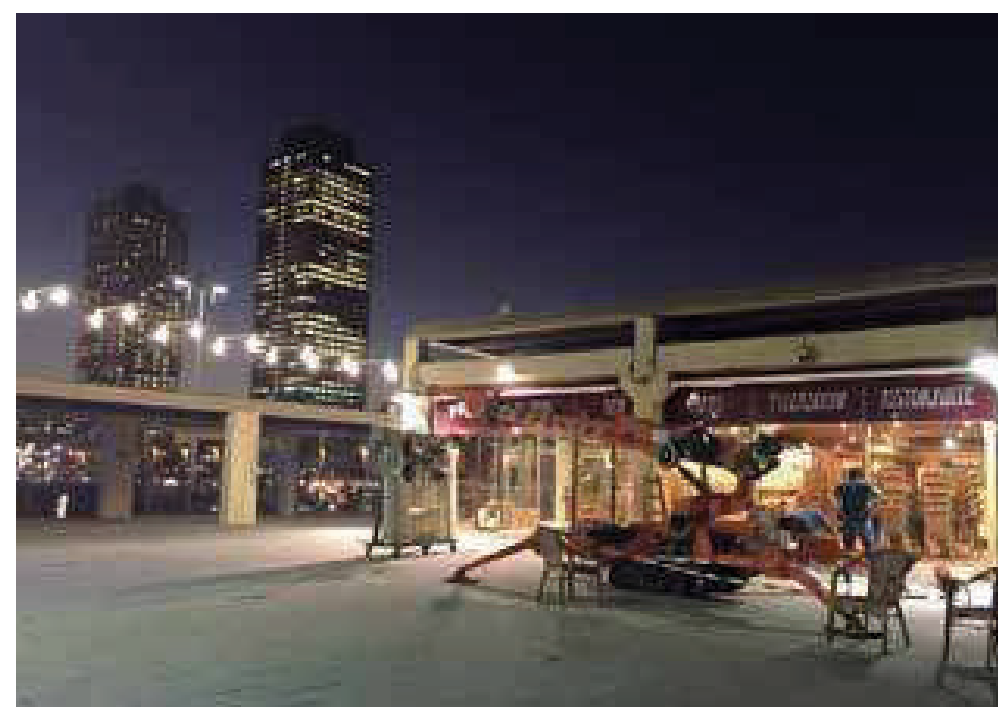
Возможность установки навесного оборудования



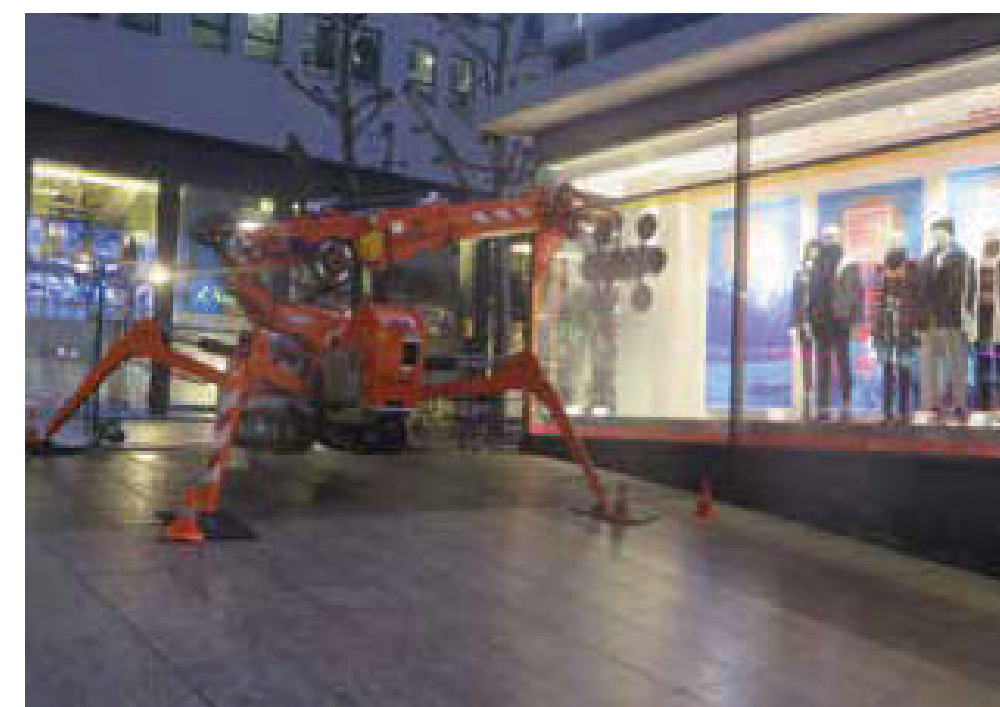
Работа от сети и от аккумулятора



Маневренность и точность монтажа



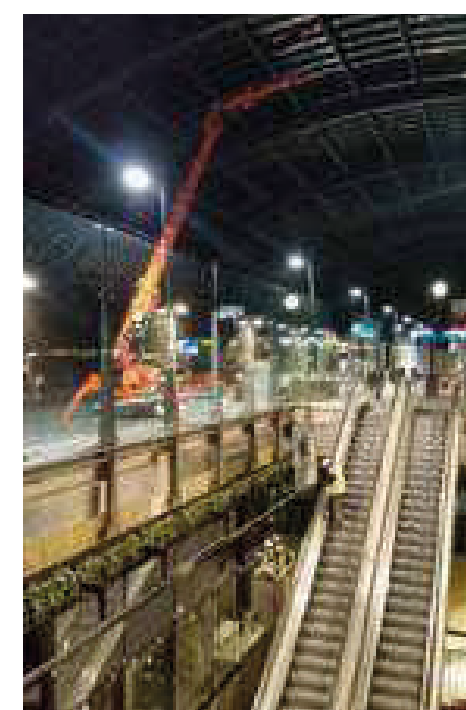
SPX424



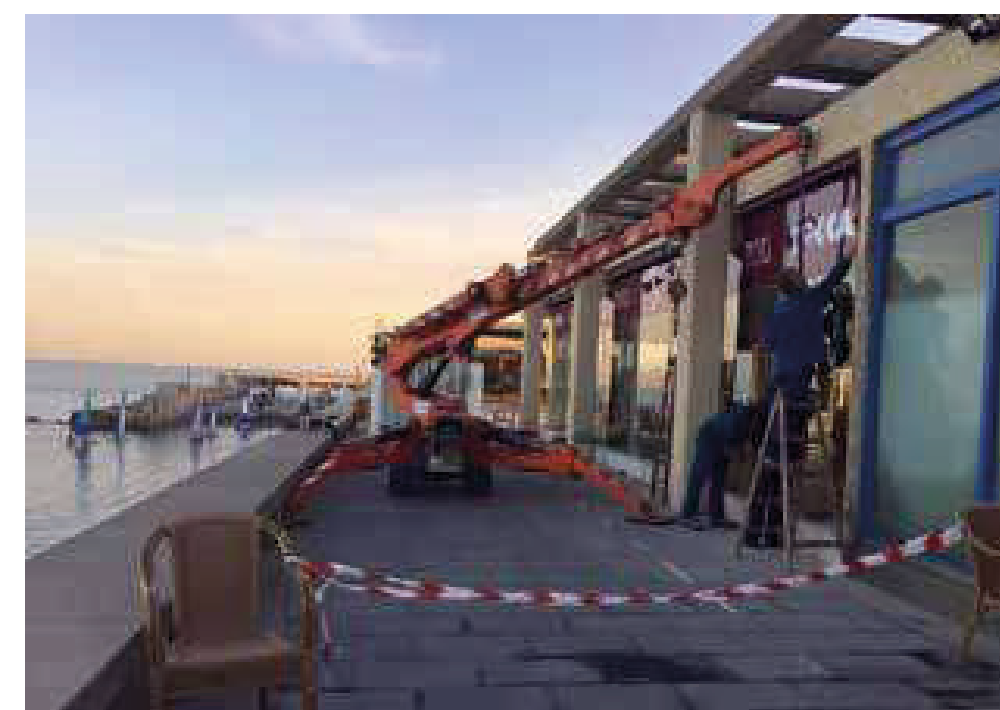
SPX424



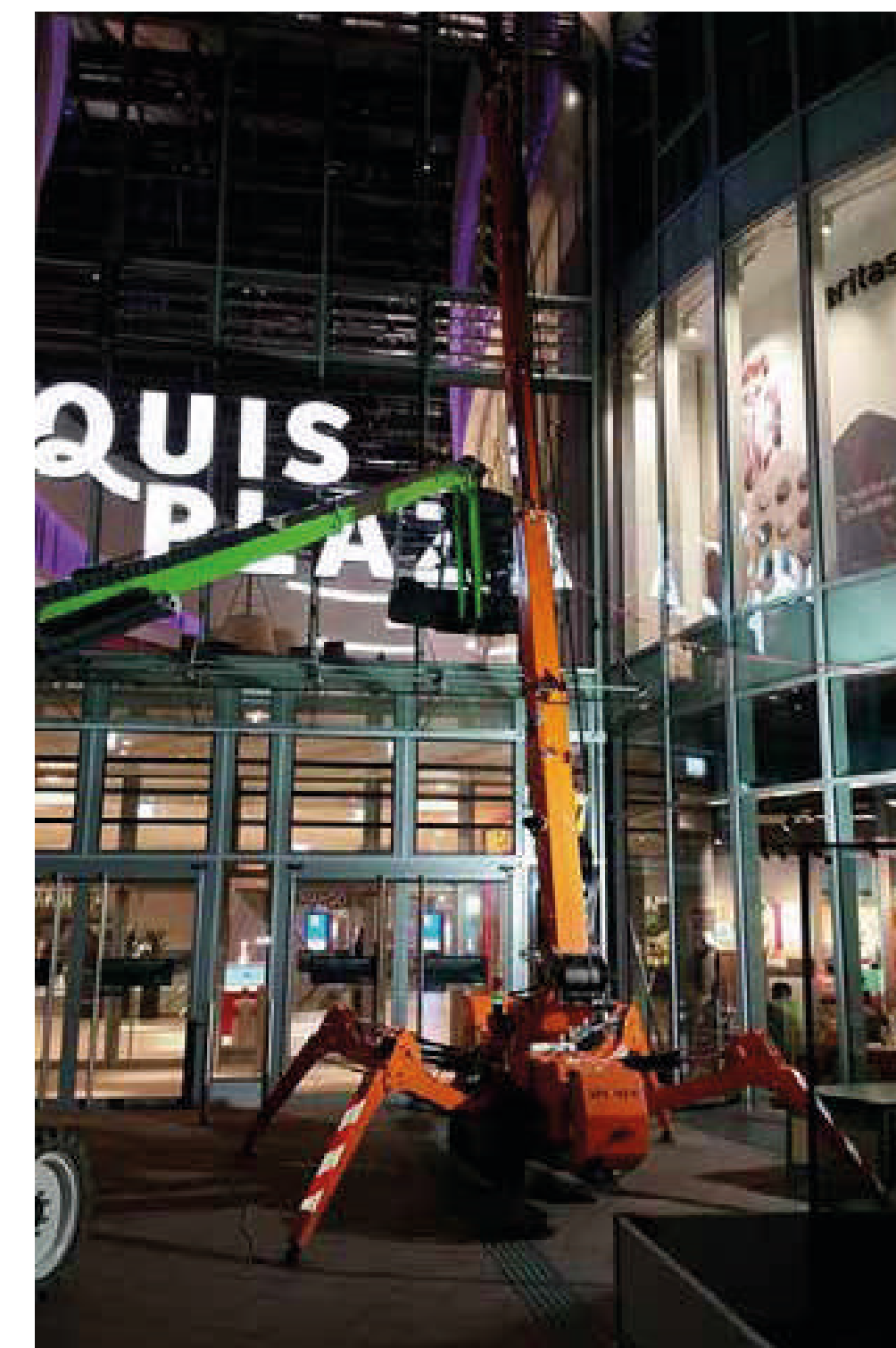
SPX527



SPX424



SPX424



SPX424

Галереи и музеи

Мини-краны Арлифт идеально подходят для решения задач, требующих деликатного подхода: работе в галереях, музеях, исторических центрах с узкими улочками или в древних церквях, где необходимо перемещать или обслуживать произведения искусства.

Особенности мини-кранов:



Система Pick&Carry



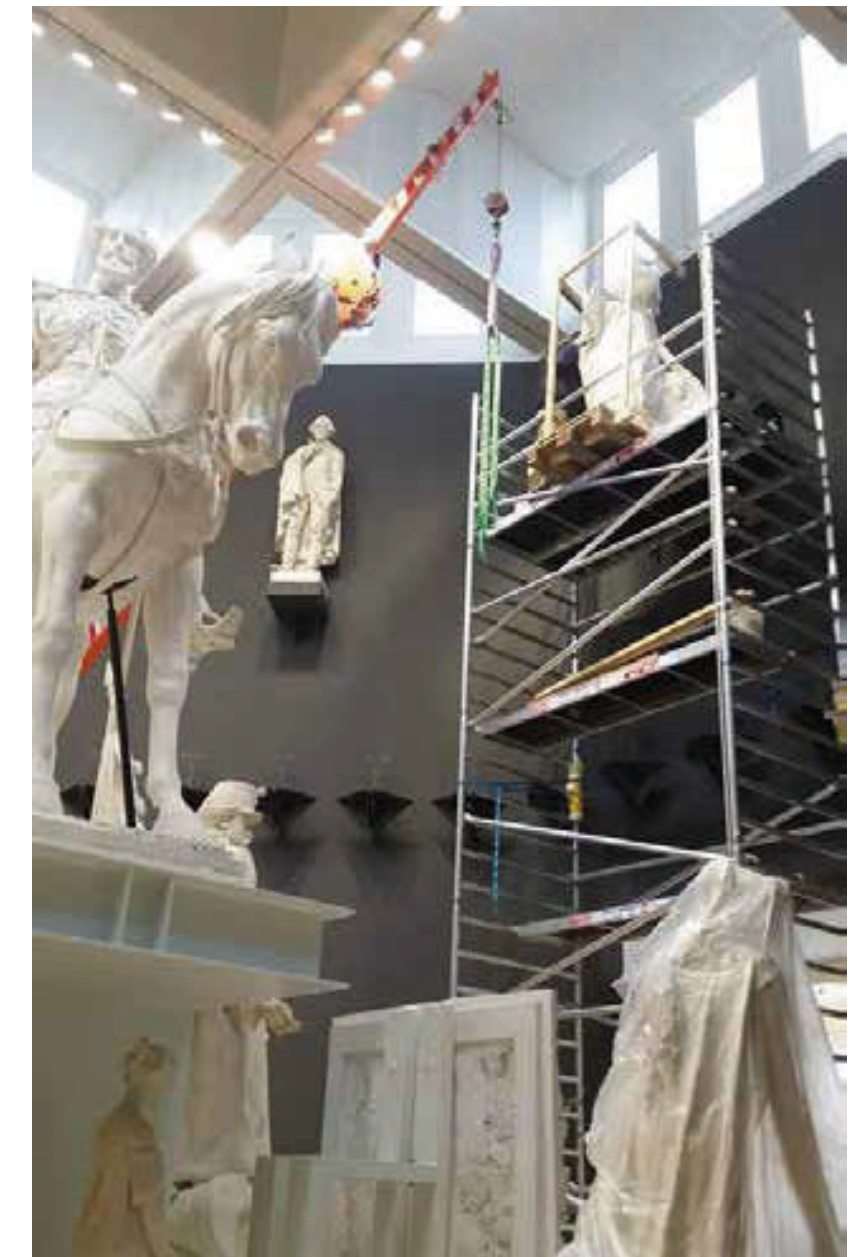
Работа от сети и аккумулятора



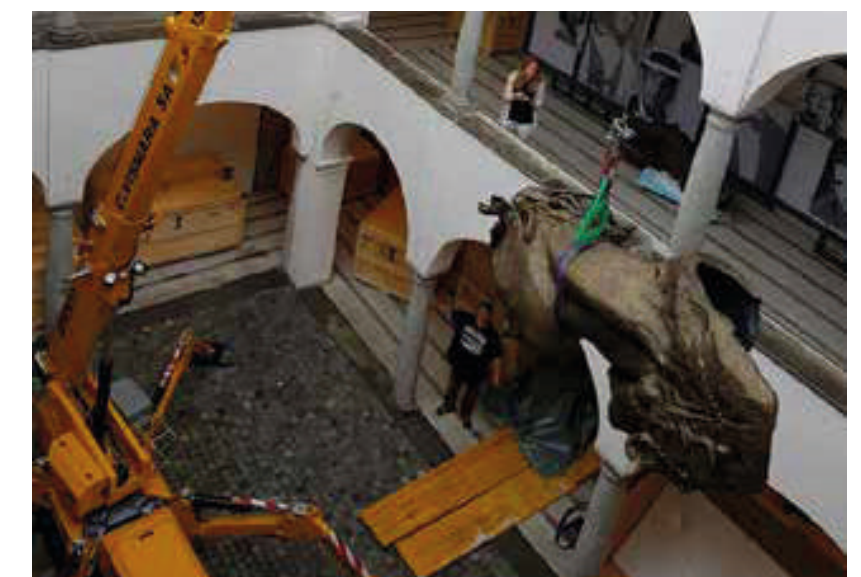
Наличие пульта дистанционного управления



SPX527



SPX527

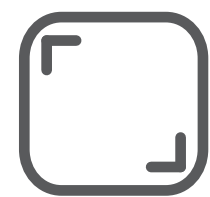


SPX527

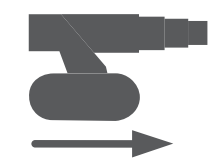
Железные дороги

Благодаря компактности, системе стабилизации и возможности размещаться в любых труднодоступных местах мини-краны применяются для обслуживания и укладки железных дорог.

Особенности мини-кранов:



Система «Виртуальные стены»



Легкость в передвижении



Наличие пульта дистанционного управления



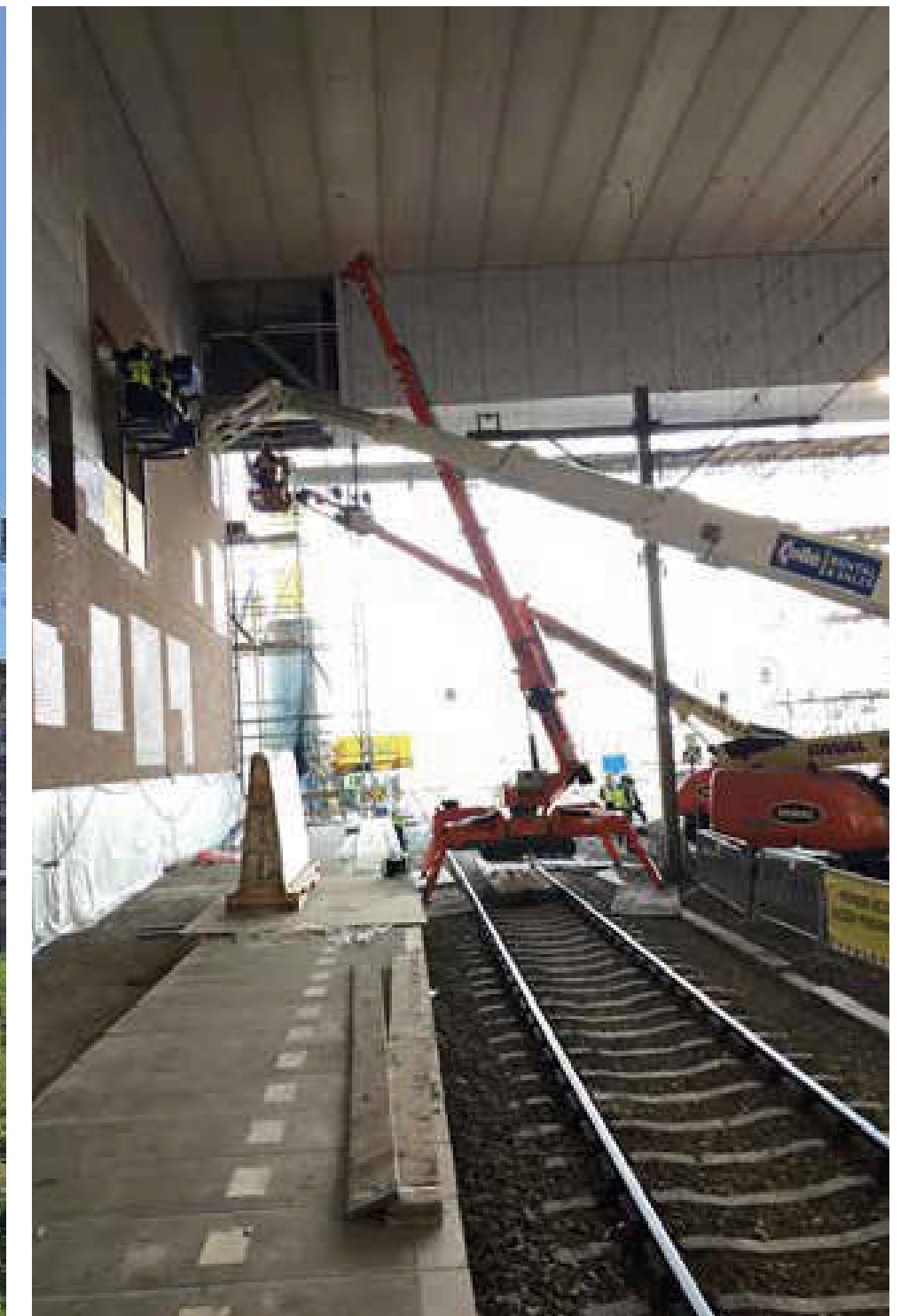
SPX527



SPX1040



SPX1040

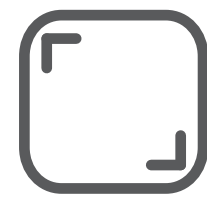


SPX527

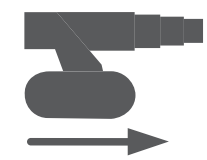
Подземные переходы, тоннели и шахты

Компактность мини-кранов Арлифт позволяет им работать внутри подземных тоннелей, метро, канализационных сетей и электрических линий, где пространство крайне ограничено.

Особенности мини-кранов:



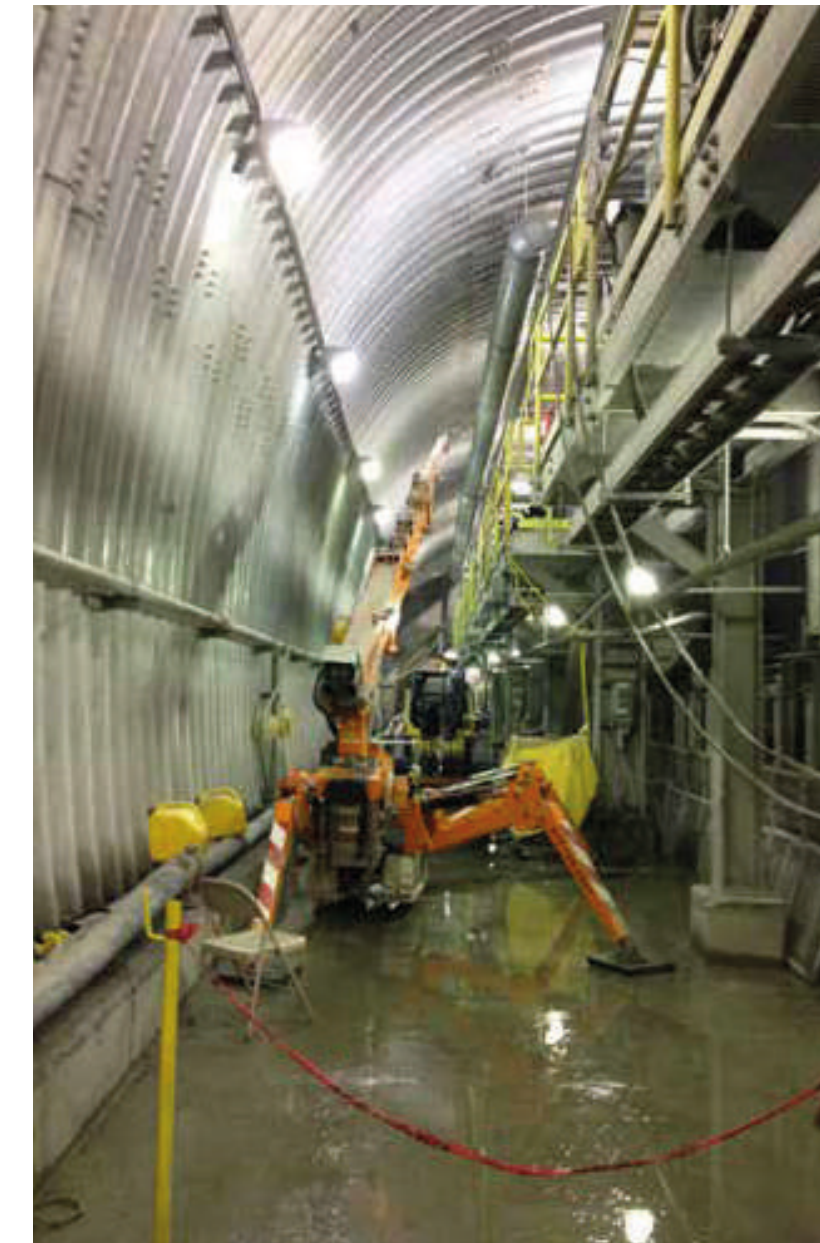
Система «Виртуальные стены»



Легкость в передвижении



Работа от сети и аккумулятора



SPD360



SPX424



SPX312

Морские порты и гавани

Мини-краны Арлифт используются в портах, прибрежных сооружениях и верфях, а также на борту судов для подъема грузов и технического обслуживания оборудования.

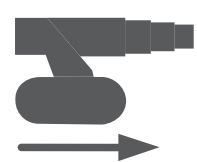
Особенности мини-кранов:



Антикоррозионное покрытие



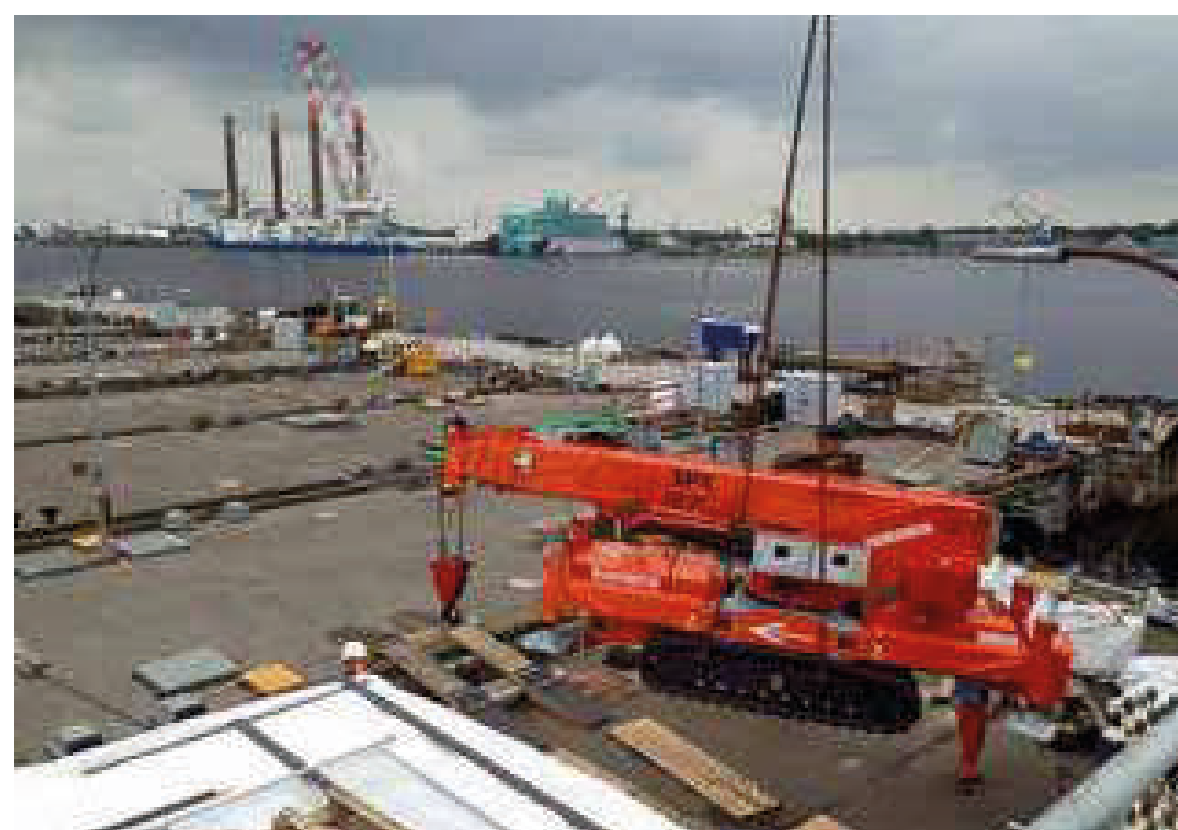
Компактность (проход через двери)



Лёгкость в передвижении



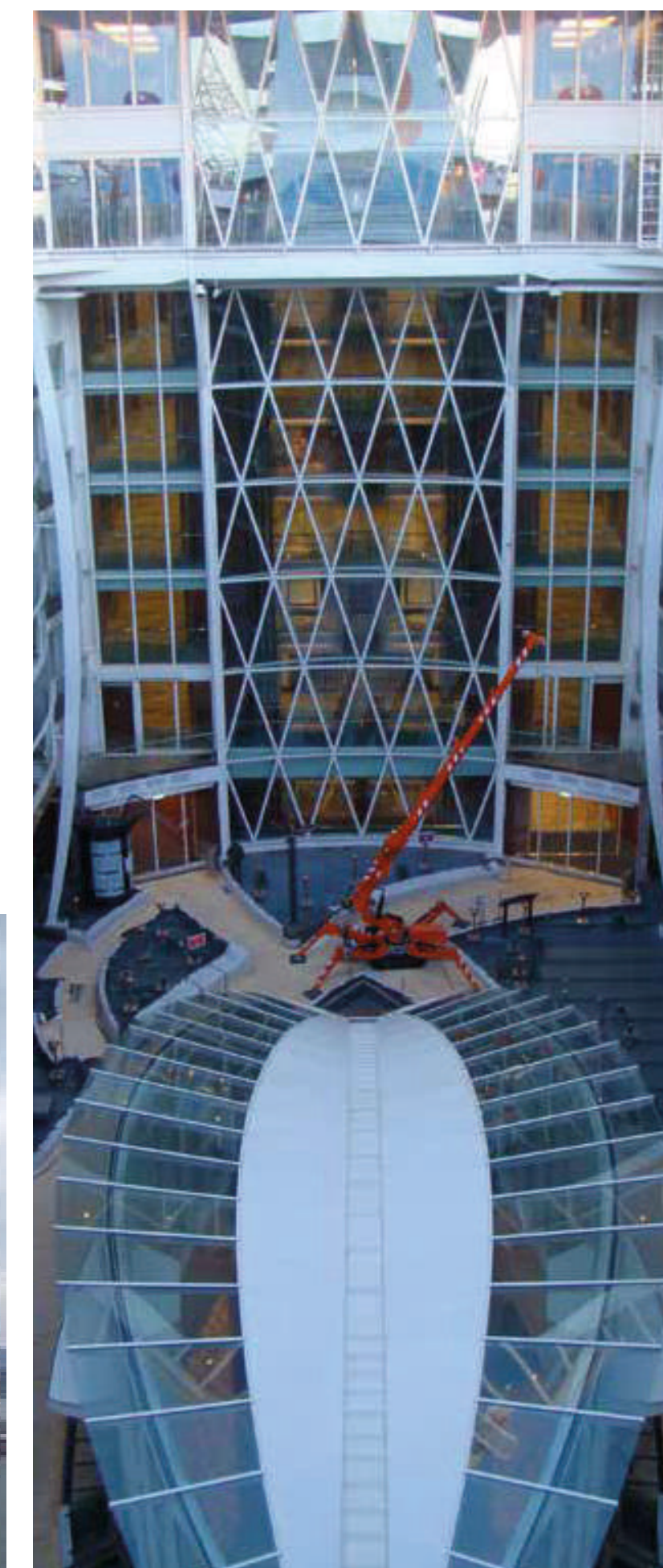
SPX527



SPX1275



SPX527



SPX424

Авиационная промышленность

Мини-краны Арлифт могут выполнять задачи внутри авиационных объектов благодаря компактности и возможности работы от сети и аккумулятора.

Особенности мини-кранов:



Работа от сети и аккумулятора



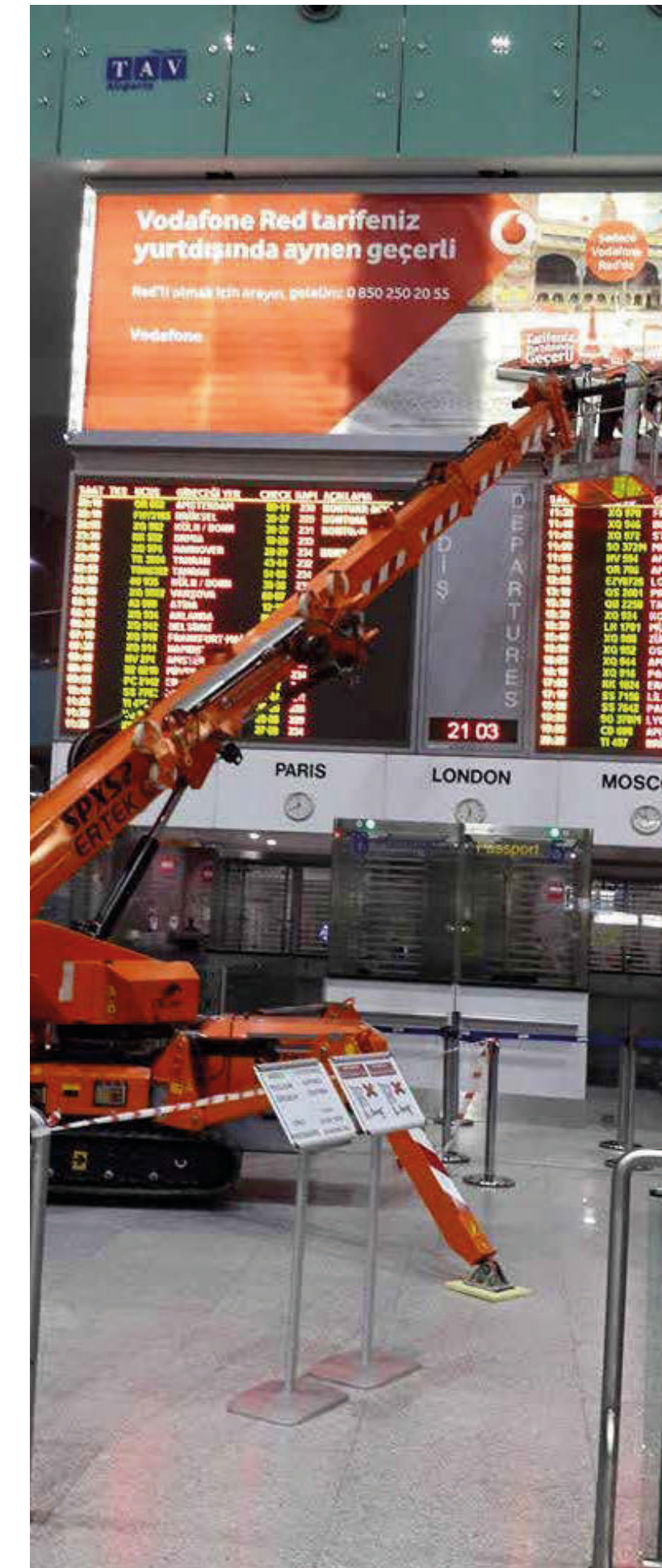
Наличие пульта дистанционного управления



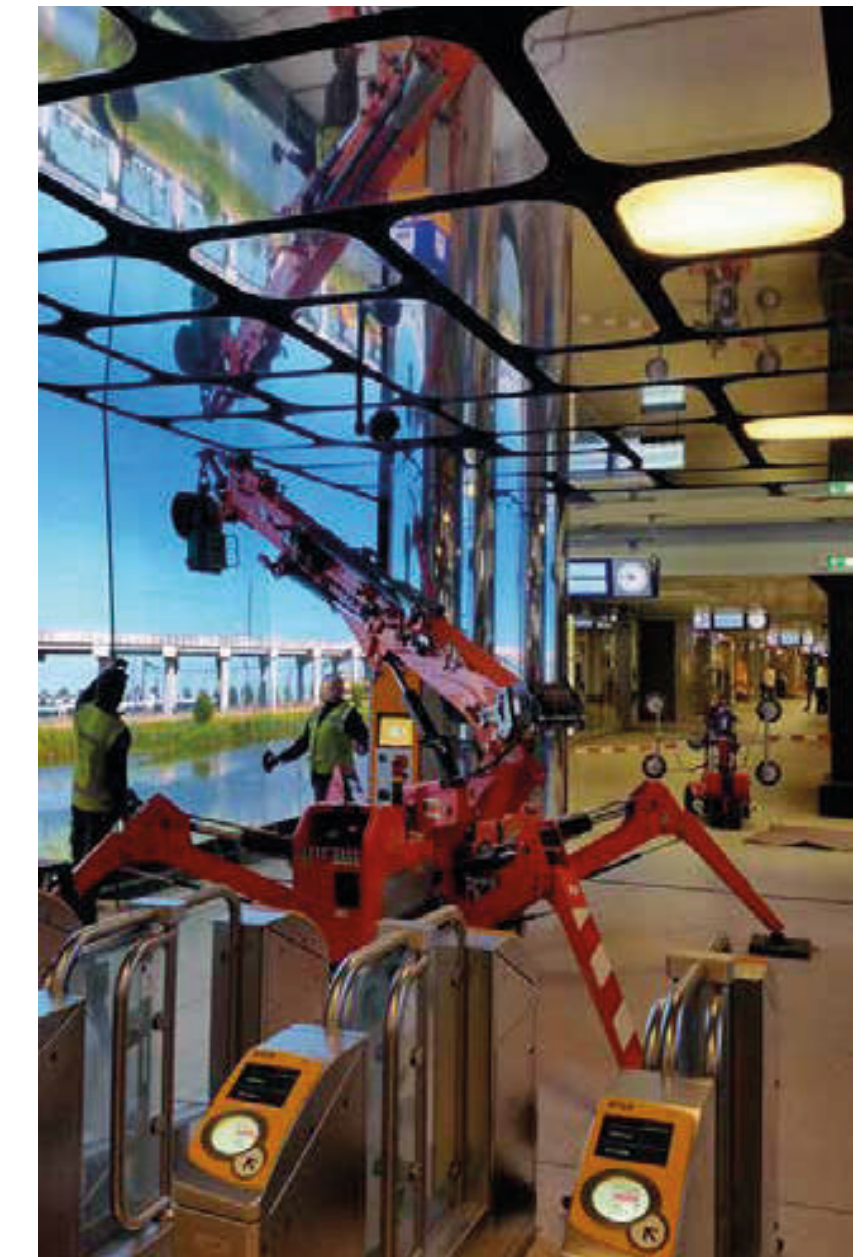
Система безопасности



Европейский сертификат соответствия EN13000



SPX527



SPX312



SPX1040

Военная промышленность

Компактные размеры мини-кранов Арлифт делают их идеальным решением для выполнения работ на объектах военного назначения: на вертолете их можно транспортировать даже в отдаленные места при любых погодных условиях. Надежность и безопасность работы кранов позволяют использовать их на военных заводах для производства или обслуживания военной техники и транспортных средств.

Особенности мини-кранов:



Наличие пульта дистанционного управления



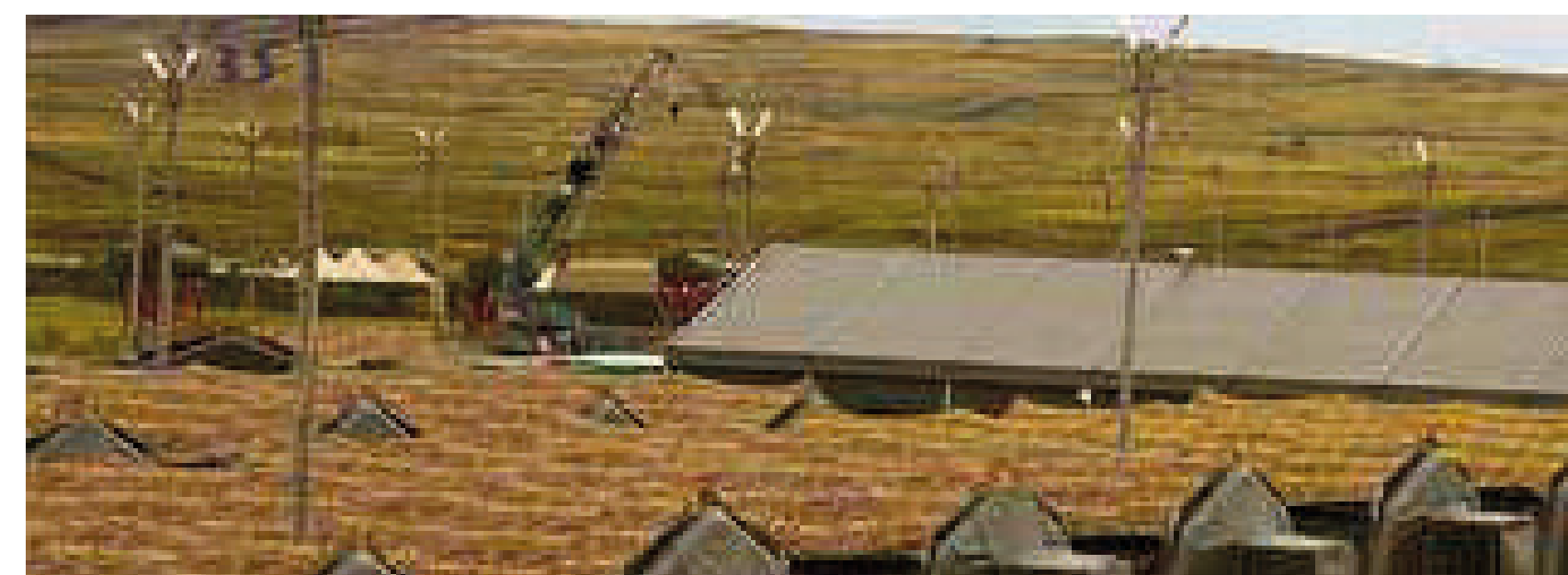
Европейский сертификат соответствия EN13000



Стандарт вооруженных сил



SPX312



SPX1040

Нефтяная промышленность

Скорость выполнения работ и маневренность делают мини-краны Арлифт лучшим выбором для нефтегазовой промышленности.

Особенности мини-кранов:



Сертификация взрывозащиты и взрывобезопасности АTEX



Компактность оборудования



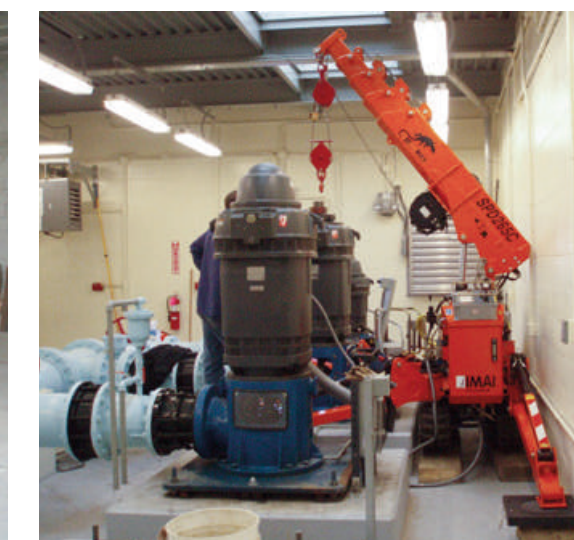
Высокая система безопасности



SPB269C



SPB265C



SPB265C

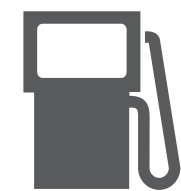


SPD360

Работа на открытом пространстве

Мини-краны Арлифт пригодны для выполнения операций, требующих гибкости, скорости и точности в любых погодных условиях.

Особенности мини-кранов:



Наличие дизельного / бензинового двигателя



Максимальный угол наклона - 20°



Универсальность техники



SPX1040



SPD360



JF545



SPX424



SPX424

Озеленение и садоводство

Мини-краны Арлифт также могут использоваться в сфере садоводства для выполнения задач по стрижке деревьев, строительству теплиц, подъёму и транспортировке грузов.

Особенности мини-кранов:



Система Pick&Carry



Компактность оборудования



Наличие корзины оператора



SPX527



JF545



SPX527



JF545



SPX424

Бассейны и аквапарки

Техника Арлифт используется для строительства и обслуживания крытых или открытых бассейнов и аквапарков. Опять же, благодаря компактности, маневренности и легкости передвижения по любым площадкам.

Особенности мини-кранов:



Система Pick&Carry



Компактность оборудования



Наличие пульта дистанционного управления



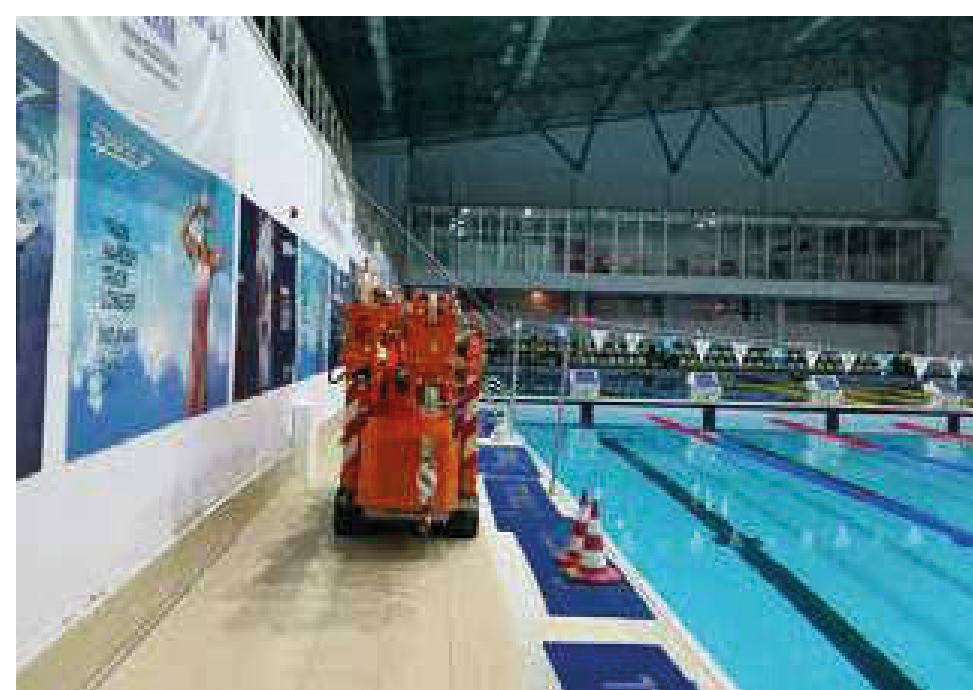
SPX527



SPX527



SPX1275



SPX527



SPX527

Работы с корзиной оператора

Для обслуживания наружного освещения, рекламных щитов, фасадов зданий и работы на верхних этажах мини-краны Арлифт могут быть оснащены корзиной оператора.

Особенности мини-кранов:



Наличие платформы



Универсальность техники



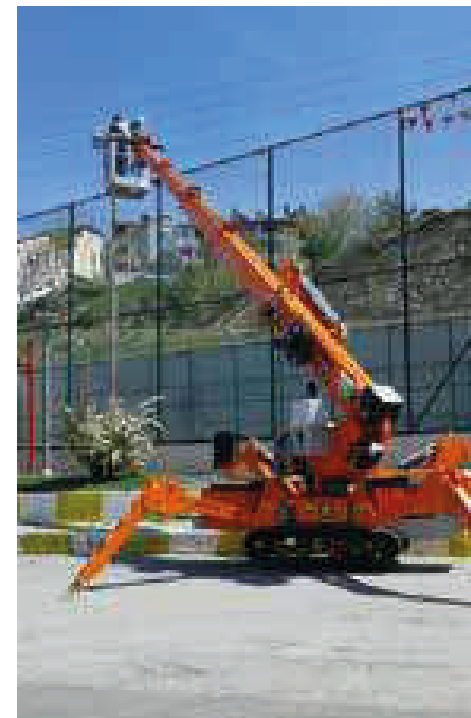
Наличие пульта дистанционного управления



SPX312



SPX527



SPX527



JF545



SPX527

Дверные и лифтовые проемы

Мини-краны могут проходить через: лифты, двери, стеновые отверстия. В линейке Арлифт существует решение для любых габаритов прохода.

Особенности мини-кранов:



Компактность оборудования



Легкий вес техники



Универсальность техники



SPX527



SPX527



SPX312



SPX424

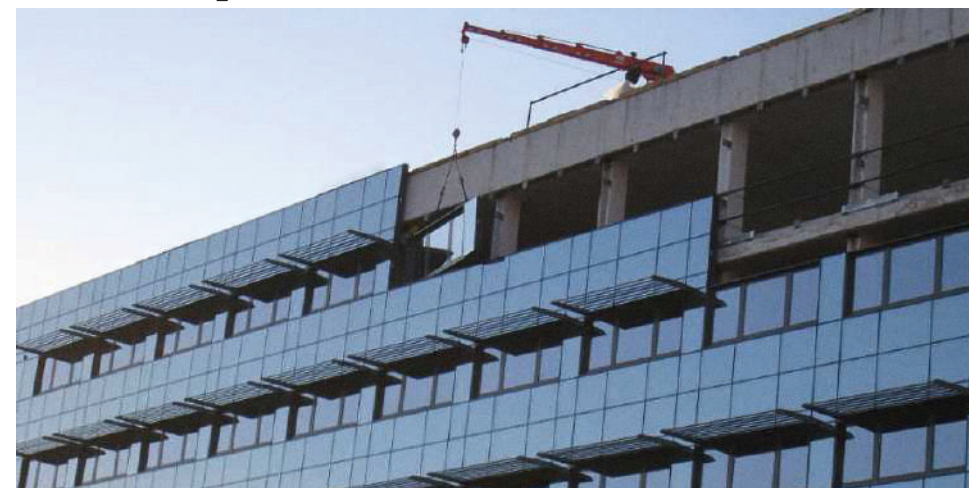
Прочие работы

Мини-краны Арлифт способны выполнять работы различного уровня сложности, на любых площадках. В том числе: кинотеатрах, театрах, концертных залах и общественных аренах.

Монтаж опалубки



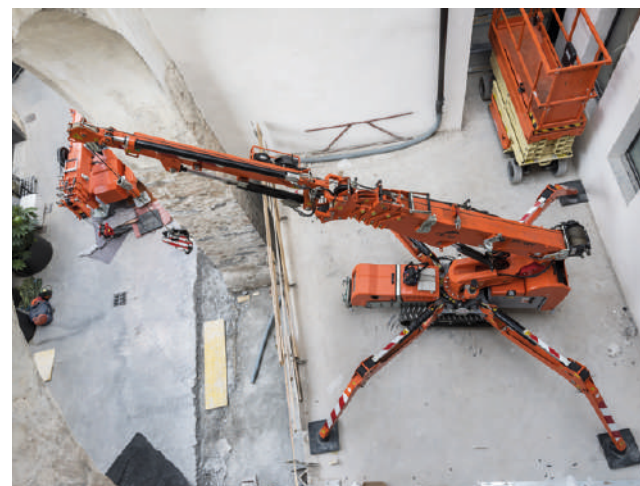
Обслуживание зданий



Строительство дома



Работы с перекрытиями



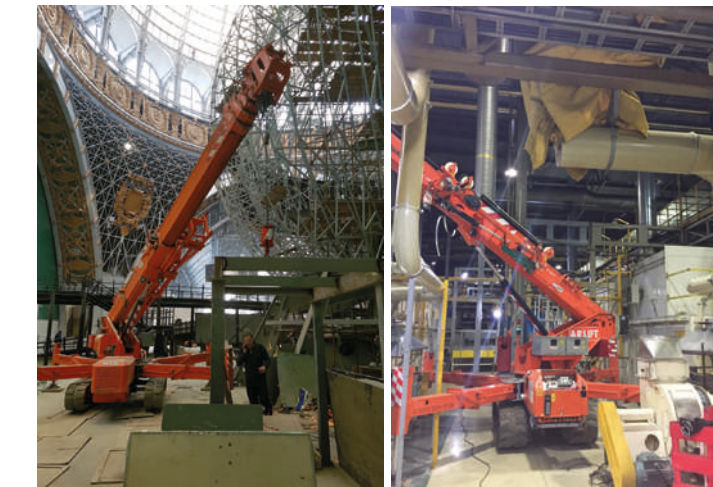
Остекление



Монтаж металлоконструкций



Демонтажно-разгрузочные работы



Аксессуары

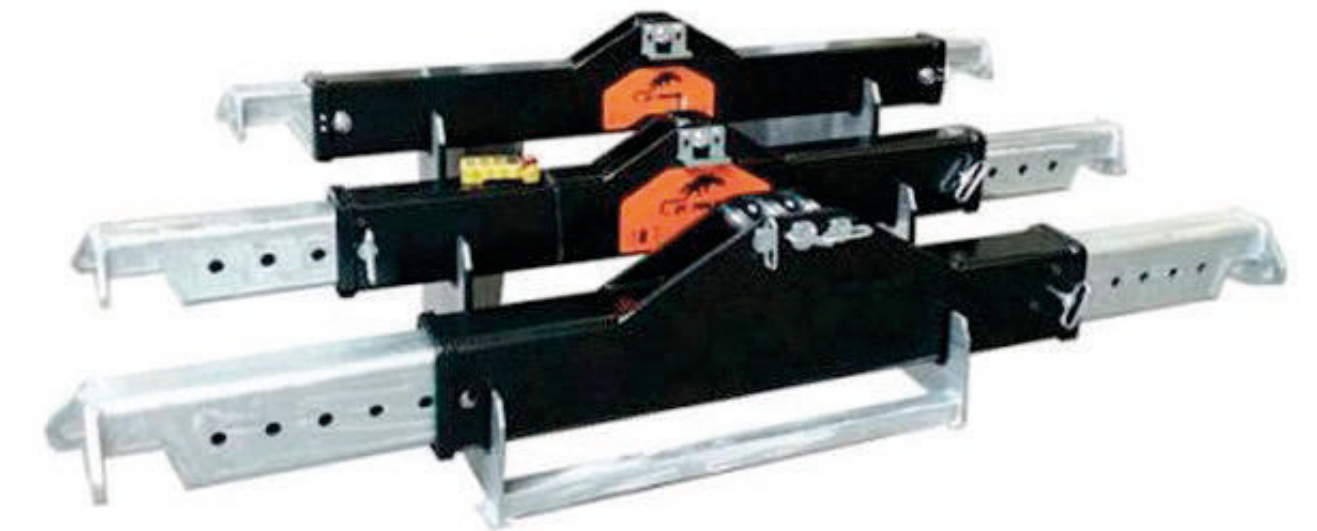
Аксессуары для подъёма грузов и выполнения работ по остеклению



Манипулятор для стекла



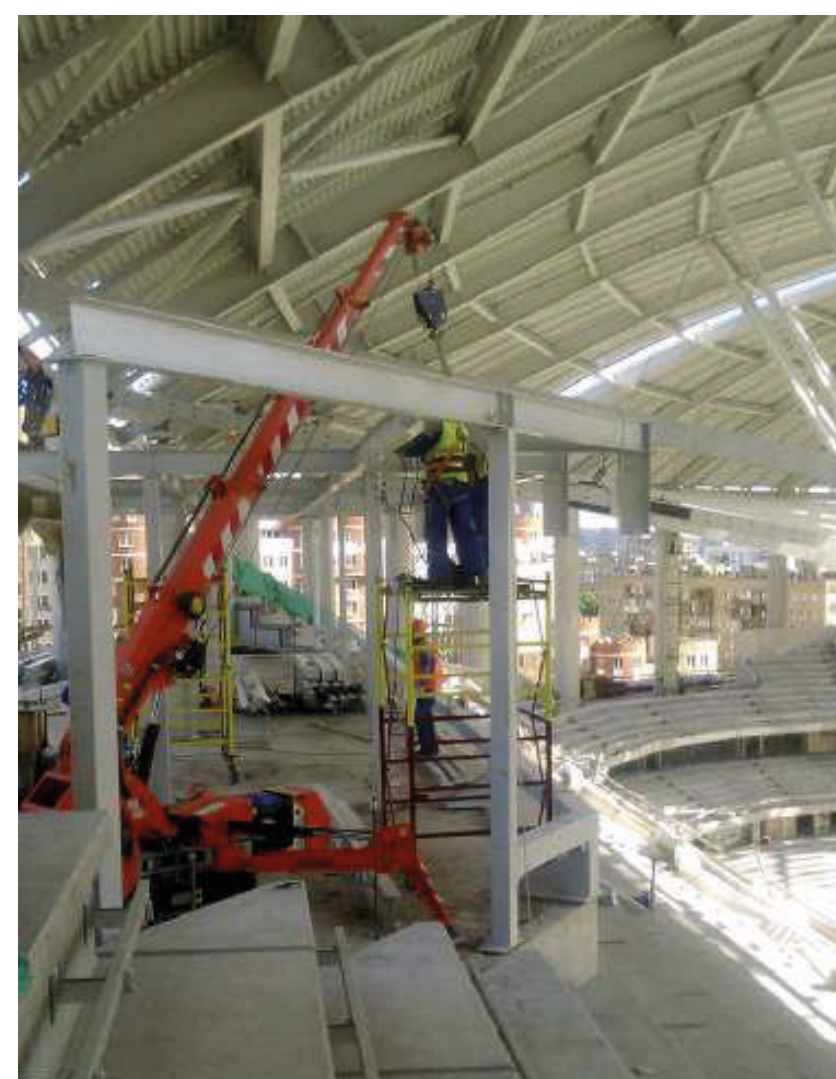
Габбер



Грузовая балка

Индивидуальные решения

Компания Арлифт предлагает индивидуальные решения задач любой сложности. Мы всегда готовы подобрать оптимальное и эффективное с точки зрения затрат и времени решение. Посмотреть портфолио объектов Арлифт, выполненных с помощью мини-кранов, можно на сайте ARLIFT.RU.





 arlift.ru

 [arlift](https://www.facebook.com/arlift)

 [arlift_ru](https://www.instagram.com/arlift_ru)

 [arliftru](https://www.youtube.com/channel/UCarliftru)

 info@arlift.ru