



JE545

МИНИ-КРАН



Характеристики

Грузоподъемность
15500 КГ



Вес
13700 КГ



Габариты
5450 × 1840 × 2745 ММ



Модель JF545 — инновационный самоходный автопогрузчик-манипулятор, позволяющий заглянуть в будущее кранов на гусеничном ходу

Вращение вокруг оси

 360°

Макс. высота / радиус

 31 / 28 м

Длина грузового каната

 60 м

Мощность двигателя

 55,4 кВт, 74,3 л. с.

Тип двигателя

 дизель / сеть 380 В

Объем топливного бака

 70 литров

Зона стабилизации

 6700 × 6700 мм

Макс. нагрузка на аутригеры

 11250 кг



Корзина для оператора

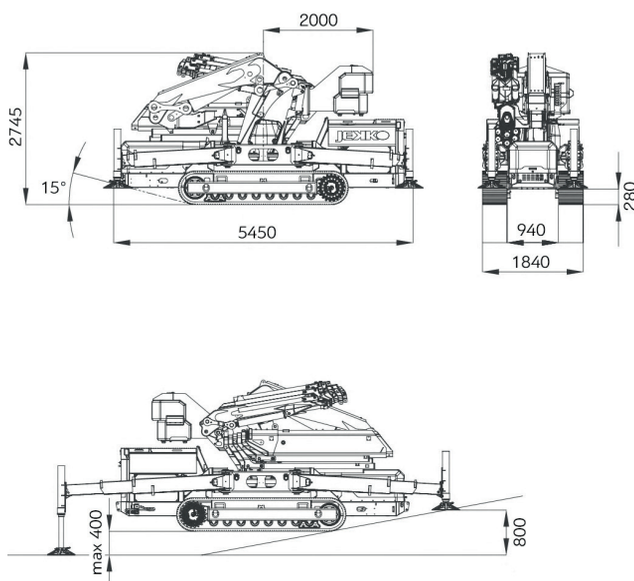
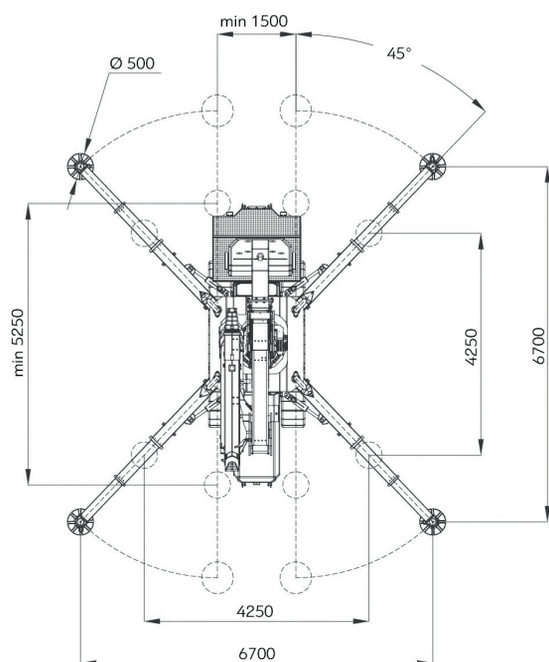
Базовая комплектация

- Диз. двигатель Kubota V3307-CR-TE4 TIER IV Stage 5-TURBO 55,4 кВт, 74,3 л. с.
- Шесть гидравлических телескопических секций основной стрелы
- Система дистанционного управления
- Автоматический / настраиваемый контроль геометрической стабильности с четырьмя уровнями стабильности
- Стальные гусеницы с двумя гидромоторами
- Противовес весом 3,5 тонны
- Ящик для инструментов

Дополнительное оборудование

- Модуль привода от электросети трехфазный 50 Гц 400В-13 кВт
- Не маркированные накладки для гусениц из белой резины
- Буксировочный крюк
- Буксировочная лебедка, г/п 10 тонн (1)
- Гидропривод для подключения буксировочной лебедки
- Удаленный доступ, годовая подписка (2)
- Удаленный доступ, продление до двух лет (2)
- Расширенная гарантия: 3 года (3)
- Лебедка V20, г/п 2 тонны с крюкоблоком для тройной запасовки, 60 м, под трос 12 мм
- Лебедка V30, г/п 3 тонны с крюкоблоком для тройной запасовки, 60 м, под трос 12 мм
- Система выравнивания крюка для лебедки V20/V30 на основной стреле
- Автоматическая система демонтажа противовеса (4)
- Дополнительный ящик для инструментов на аутригере для JFM
- Механический гусек (для шестой секции основной стрелы)
- Набор механических гуськов/ Searcher hooks (для шестой секции основной стрелы)
- Набор механических гуськов Searcher hooks (для шестой секции основной стрелы)
- Система выравнивания крюка для лебедки V20 на гидравлическом гуське
- Набор шкивов / складных шкивов для лебедки V20 для гидравлического гуська
- Механическое расширение стрелы (для шестой секции гуська) V
- Гидравлический гусек, ГП 3 тонны

Размеры



Мин. угол стабилизации

min 0°

Макс. угол стабилизации

max 45°

Функциональные особенности



Работа в ограниченном пространстве

Мини-кран Jekko JF545 проезжает к любым труднодоступным местам, к которым габаритная техника не может получить доступ



Сверхсила и мощь

Jekko JF545 — единственный мини-кран Jekko с грузоподъемностью 15,5 тонны! При этом его отличают маневренность и малые габариты



Уникальная система стабилизации

Система стабилизации крана имеет четыре «уровня стабилизации» от минимального до максимального и «подстраивается» под условия площадки



Наличие корзины для оператора

На мини-кран Jekko JF545 можно установить корзину для подъема людей



Усовершенствованная стрела

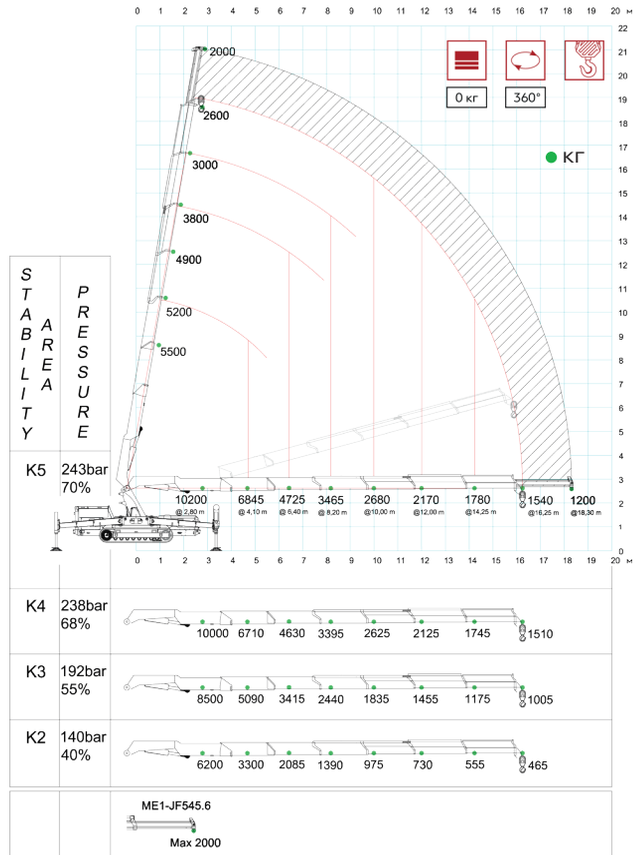
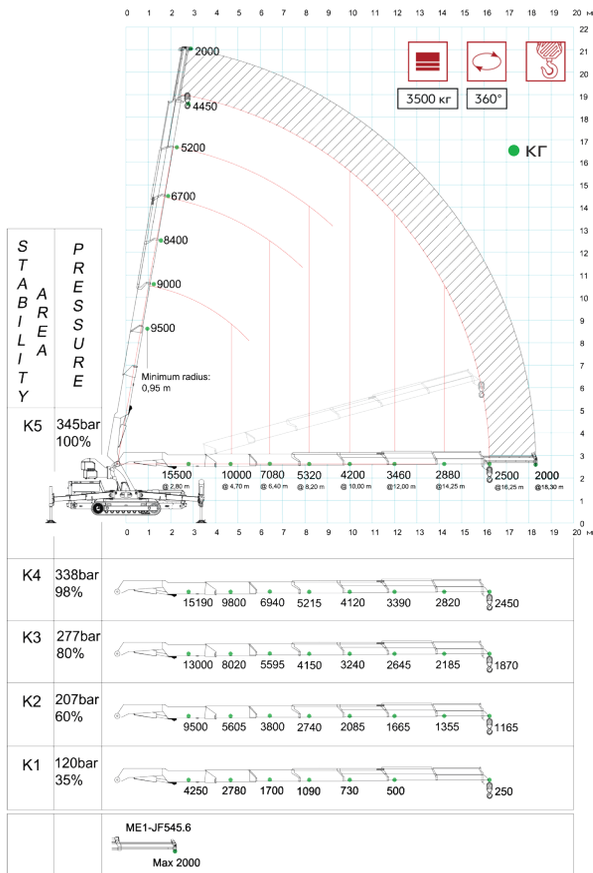
Jekko JF545 имеет шарнирную стрелу, состоящую из главной, вторичной и 6 дополнительных секций, что позволяет крану быть более компактным и работать на длинном горизонтальном вылете / при ограниченном по вертикали пространстве, например в тоннелях



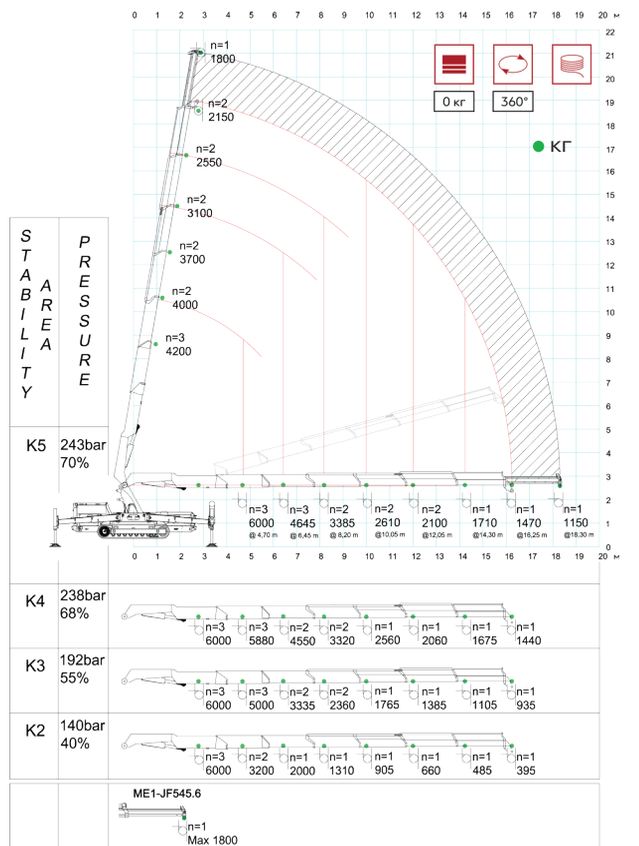
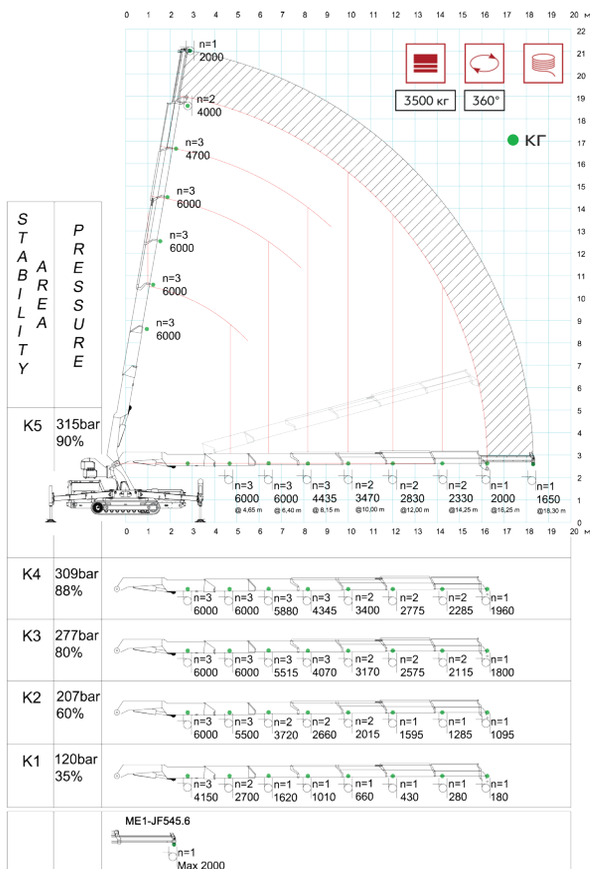
Один кран — один оператор

Jekko JF545 управляется одним оператором, выполняющим все операции с помощью пульта дистанционного радиоуправления

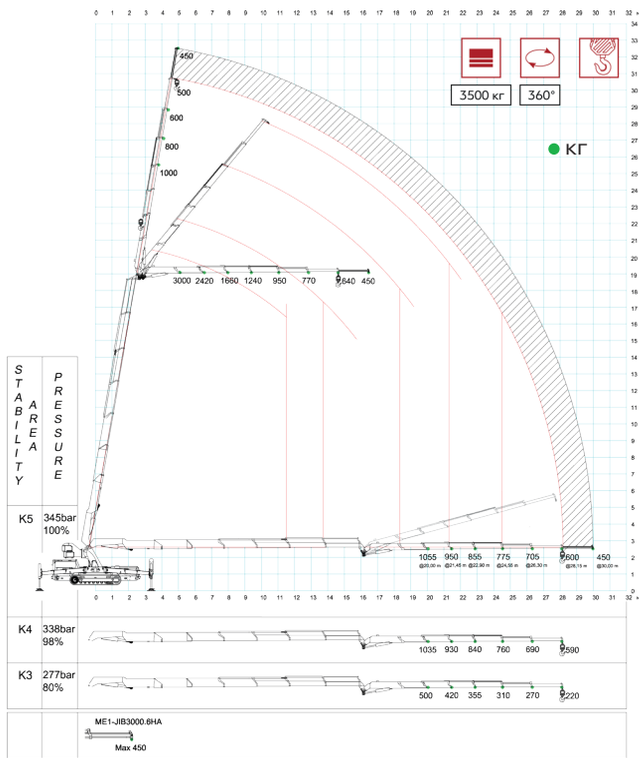
Таблицы грузоподъемности



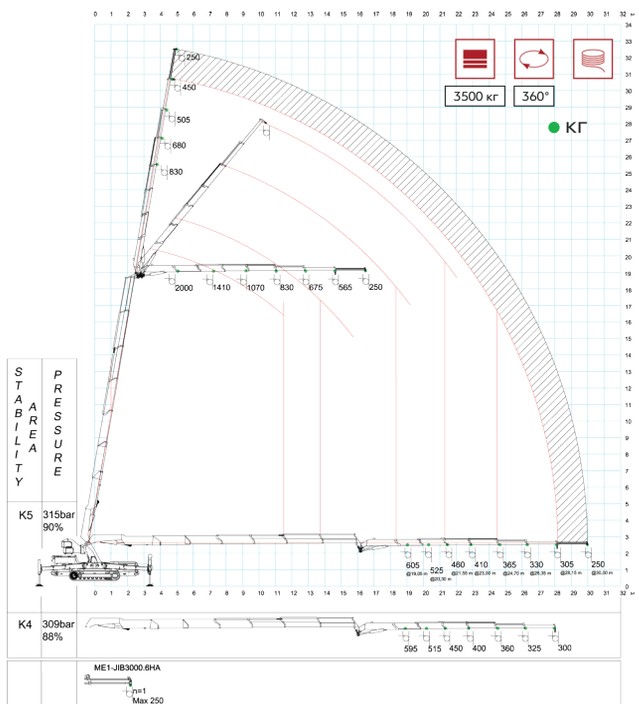
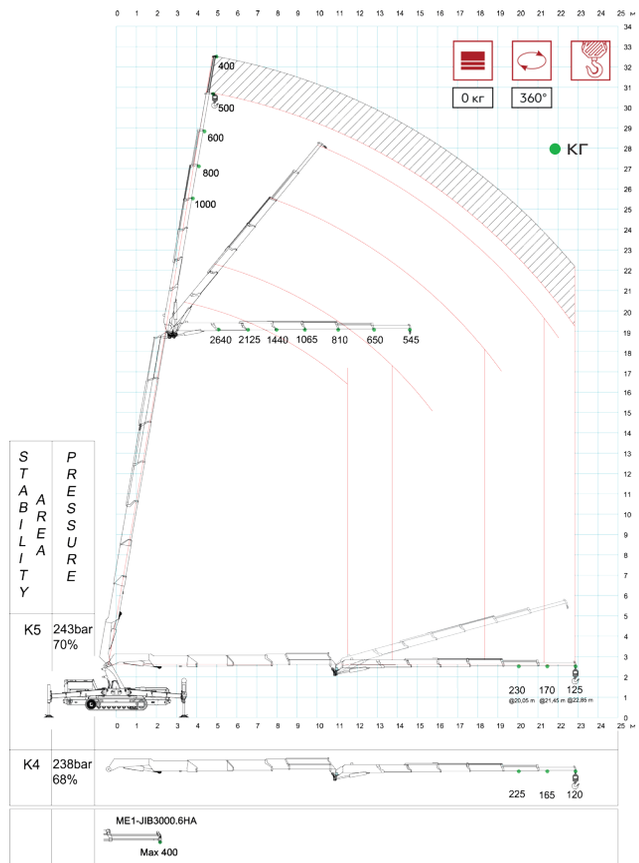
Основная стрела



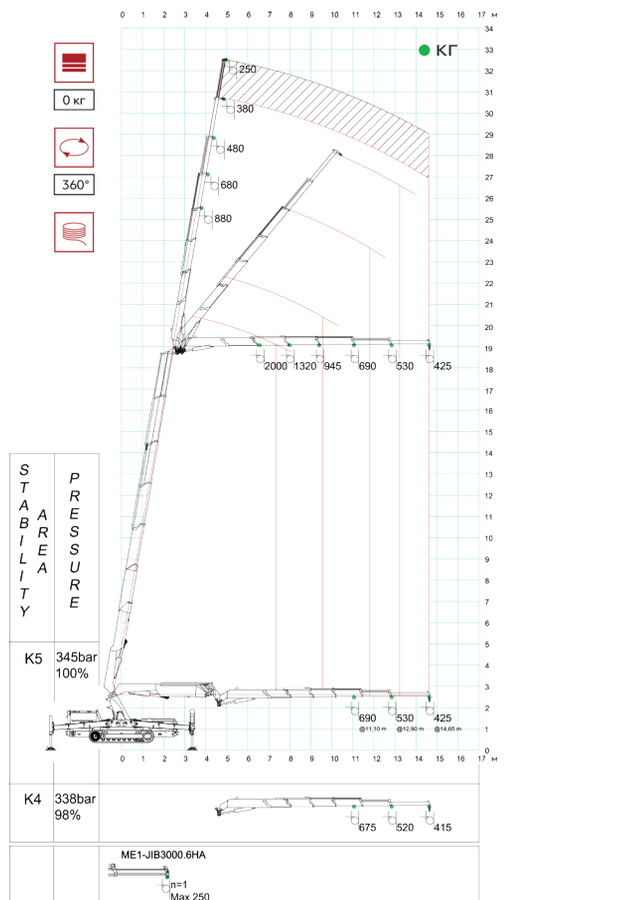
Лебедка



Гидравлический гусек L426



Гидравлический гусек L426 + лебедка



Решаемые задачи

- остекление
- монтаж металлоконструкций
- работа с перекрытиями
- перевозка грузов
- подъем людей на высоту
- монтаж опалубки

Преимущества покупки

1 Подбор и разработка функциональных и интеллектуальных решений под конкретные задачи заказчика



2 Сервисное гарантийное и послегарантийное обслуживание



3 Возможность изготовления техники по индивидуальному заказу



4 Доставка в любую точку России и стран СНГ



5 Бесплатный предварительный выезд специалиста на объект



6 Большой функционал при оптимальной стоимости

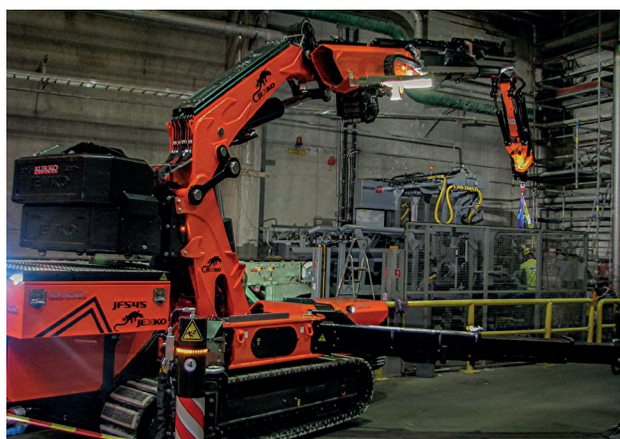
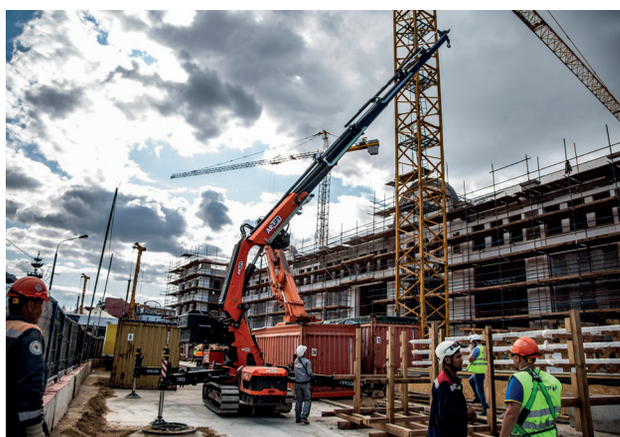
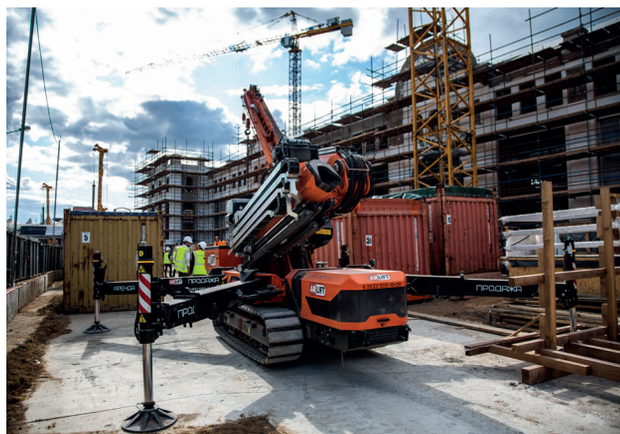


7 Обучение сотрудников компании работе с техникой



8 Гарантия на технику





Области применения



Обслуживание и реконструкция зданий и сооружений внутри и снаружи



Работы в лёгкой промышленности



Работы в пищевой отрасли



Работы в горнодобывающей промышленности



Обслуживание объектов электроэнергетики



Работы в химической промышленности



Работы в металлургической отрасли



Работа на объектах культурного наследия

Горячая линия 8 (800) 555 19 28
(бесплатный звонок из любого региона России)

info@arlift.ru



www.arlift.ru