

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Размеры

| | |
|---------------------------------------|--------------------------|
| Рабочая высота | 22.22 м |
| Высота подъема платформы | 20.22 м |
| Макс. рабочий вылет | 15.41 м |
| Макс. горизонтальный вылет | 14.81 м |
| Транспортные размеры (Д x Ш x В) | 6.75 м x 2.44 м x 2.70 м |
| Размер платформы (ДxШ) | 1.83 м x 0.79 м |
| Свес башни при повороте | 1.24 м |
| Дорожный просвет A | 0.31 м |
| Колесная база B | 2.40 м |
| Радиус поворота (внутренний/наружный) | 3 м/4.73 м |
| Шины | 315/55 D20 |

Характеристики

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Грузоподъемность | 320 кг |
| Количество мест | 2 |
| Способность преодоления уклонов | 35% |
| Скорость хода (сложенный) | 6.0 км/ч |
| Скорость хода (поднятый) | 1.1 км/ч |
| Работа на уклонах | X-5°/Y-5° |
| Вращение башни | 360° непрерывное вращение |
| Вращение платформы | 180° |
| Вращение гуська | 132° |

Масса

| | |
|-------------|----------|
| Общая масса | 9 150 кг |
|-------------|----------|

Питание

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Дизельный двигатель | Kubota 18.2кВт или Perkins 18.4кВт |
| Ёмкость топливного бака | 115 л |
| Ёмкость гидравлического бака | 145 л |



ENGINE

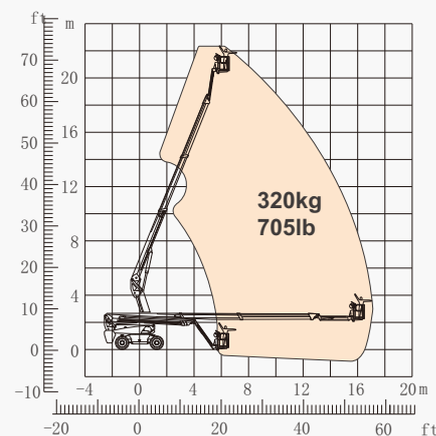
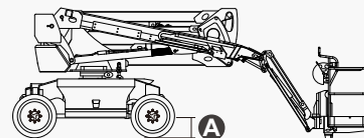
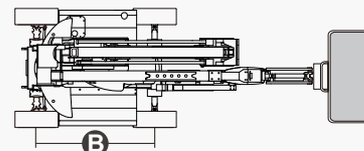


Диаграмма охвата



ОСОБЕННОСТИ

Стандартные

- Гусёк 1.50 м
- Передняя качающаяся ось для адаптации к неровным поверхностям с функцией самовыравнивания
- Управление двумя колесами
- Полный привод с системой антипробуксовки
- Контроль угла поворота платформы
- Поворотная платформа на 180 ° влево и вправо
- Пропорциональное управление джойстиком
- Управление перемещением на верхнем пульте
- Шнур питания переменного тока к платформе
- Сигнализатор при подъёме, опускании и движении
- Сигнализация наклона
- Звуковой сигнал
- Счетчик моточасов
- Конструкция стрелы повышенной жесткости
- Непрерывное вращение башни опорно-поворотной на 360 °
- Защита при запуске и остановке двигателя
- Система определения нагрузки
- Система диагностики неисправностей
- Система защиты оператора от защемления
- Пакет для суровых условий эксплуатации
- Вспомогательное питание 12 В постоянного тока
- Дизельный двигатель Kubota D1105, 18 кВт, 2600 об/мин.
- Радиатор гидравлического масла
- Защита двигателя от перезапуска
- Устройство предотвращения обратного хода двигателя
- Автоматическое отключение двигателя при неисправности



Телескопическая
стрела-ВТ



Рабочая
высота-22 м



Гусёк



Дизельный



Для
пересеченной
местности -RT



DINGLI

Официальный дистрибьютор в России ООО "Технотрейд"

Telephone: +7(800)600-39-44

E-Mail: info@rudingli.ru

<https://rudingli.ru>

В связи с постоянным обновлением технологий технические параметры могут быть изменены без предварительного уведомления. Эта книга с картинками предназначена только для справки, фактический продукт имеет преимущественную силу.