

Размер

Размер	Параметр	
Максимальная рабочая высота	20.23м	66 фута 4 дюйма
Максимальная высота платформы	18.23м	60 футов
Максимальный рабочий диапазон (+0.6м)	13.36м	44 фута
Максимальный диапазон платформ	12.76м	41 фут 10 дюймов
Размеры при перевозке на автомобиле с грузовой платформой(Д x Ш x В)	7.63м x 2.44м x 2.68м	25 футов x 8 футов x 8 футов 9 дюймов
Перевозка в стандартном контейнере	Пригодны все модификации	Пригодны все модификации
Размер платформы (ДxШ)	1.83мx0.79м	6 футов x 2 фута 7 дюймов
Занос поворотной платформы	1.24 м	4 фута 1 дюйм
Дорожный просвет A	0.31м	1фут
Колесная база B	2.40м	7футов 10 дюймов
Радиус поворота(по внутреннему/наружному колесу)	3м/4.73м	9 футов 10дюймов/15 футов 6 дюймов
Шины	315/55D20	315/55D20

Рабочие характеристики

Безопасная рабочая нагрузка	320 кг	705 фунтов
Максимальное количество людей	2	2
Преодолеваемый уклон	40%	40%
Ходовая скорость (в сложенном состоянии)	6.0 км/ч	3.7 миль/ч
Ходовая скорость (в поднятом состоянии)	1.1км/ч	0.7 миль/ч
Максимальный рабочий уклон	X-5°/Y-5°	X-5°/Y-5°
Поворот башни	360°, полный круг	360°, полный круг
Поворот платформы	180°	180°
Перемещение гуська	132°	132°

Масса

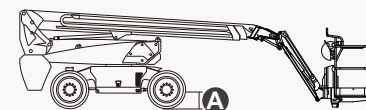
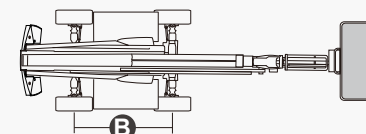
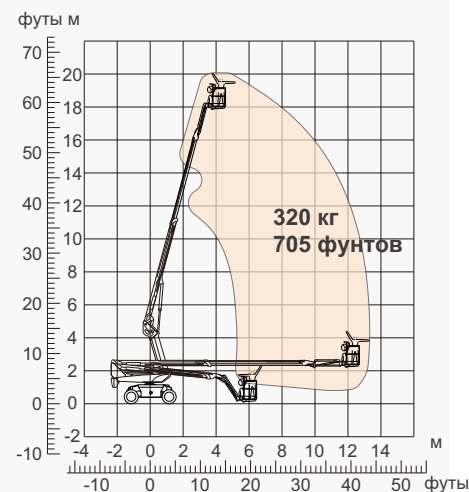
Общая масса	8150 кг	17967 фунтов
-------------	---------	--------------

Мощность

Дизельный двигатель	Kubota D1105/18.2 кВт	Kubota D1105/18.2 кВт
Дизельный бак	115л	30 галлонов
Гидравлический бак	145л	38 галлонов



Дизель



ОСОБЕННОСТИ

Стандартные элементы

- Гусек 1,50 м (4 фута 11 дюймов)
- Передний качающийся мост
- Два управляемых колеса
- Четыре ведущих колеса
- Самовыравнивающаяся платформа
- Поворот платформы на 180° влево и вправо
- Управление с помощью пропорциональных джойстиков
- Клавишное рулевое управление
- Активация ходового привода
- Шнур питания переменного тока для платформы
- Сигнализация наклона
- Сигнализация спуска
- Проблесковый маячок
- Звуковой сигнал
- Счетчик моточасов
- Специальный встроенный ведущий мост для строительной техники
- Вращение поворотной платформы на 360° без перерыва
- Полный привод с максимальной тягой
- Система контроля нагрузки на платформу
- Система диагностики неисправностей
- Система защиты оператора от сдавливания
- Комплекты для тяжелых условий работы
- Вспомогательное питание 12 В постоянного тока
- Дизельный двигатель Kubota D1105 18 кВт при 2600 об/мин
- Маслоохладитель гидравлической системы
- Защита двигателя от перезапуска
- Защита от обратного вращения коленчатого вала
- Автоматическая остановка двигателя при неисправности



Телескопическая
стрела (BT)



Рабочая
высота 20 м



Гусек



Дизельный
двигатель



Пересеченная
местность (RT)



AURORA - официальный дистрибьютор DINGLI в России

Адрес: Россия, Московская обл., г. Химки, Транспортный проезд, вл. 2, БЦ «Аврора»

Почтовый индекс: 141001

Тел.: +7 800 551-53-91

Электронная почта: info@dingli-rus.ru

DINGLI-RUS.RU

