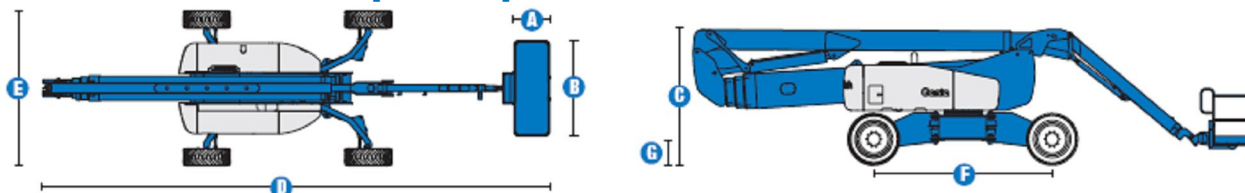


Технические характеристики



МОДЕЛЬ

Z-135/70

Мак рабочая высота	43.15 м
Мак горизонтальный вылет стрелы	18.03 м
Клиренс в положении «up & over»	23.01 м
Мак грузоподъемность	272 кг
A Длина платформы	76 см
B Ширина платформы	1.83 м
C Высота подъемника	3.07 м
D Длина подъемника	12.93 м
E Ширина	3.94 м
F Колесная база	4.11 м
G Клиренс	51 см

ХОДОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вращение платформы	160°
Вращения башни	360°
Укосина	110°
Скорость передвижения – в нерабочем положении	4.8 км/ч
Скорость передвижения – в рабочем положении	1.1 км/ч
Угол подъема	45%
Цикл подъема	96 сек
Внутренний радиус разворота	2.29 м
Внешний радиус разворота	5.64 м
Шины	445/65 D22.5

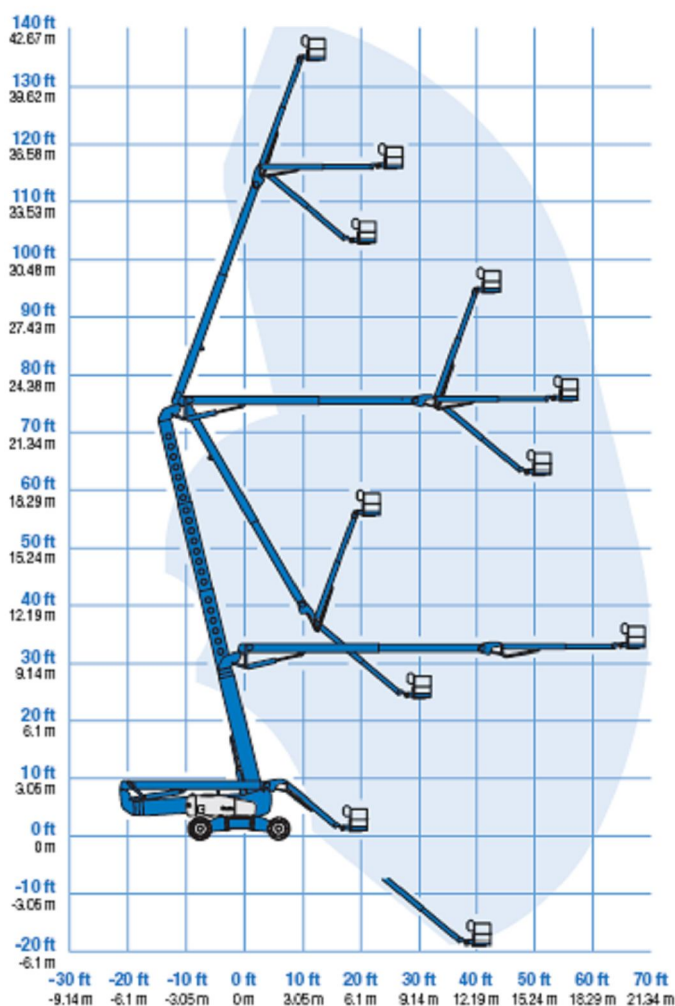
ДВИГАТЕЛЬ

Двигатель	Deutz Diesel BF4L 2011 4-cylinder diesel, 79 л.с. (58.9 kW)
Дополнительное питание	12 V DC
Топливные емкости	
Гидравлический	246.1 л
Топливный	151.4 л

ВЕС

Вес	20,366 кг
-----	-----------

РАБОЧИЙ ДИАПАЗОН Z-135/70



Описание

СОЗДАН ДЛЯ РЕШЕНИЯ ВАШИХ ЗАДАЧ

ПЛАТФОРМА

- Сталь 2.44 м

ДВИГАТЕЛЬ

- Deutz Diesel BF4L 2011 4-cylinder diesel, 79 л.с. (58.9 kW)

УПРАВЛЕНИЕ

- 4 x 4

УКОСИНА

- От 3.66 м до 6.10 м

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочая высота 43.15 м
- Горизонтальный вылет 21.26 м
- Клиренс "up & over" 23.01 м
- Грузоподъемность 272 кг
- Независимая подвеска
- X-Chassis™
- Четыре режима управления
- Гидравлическое вращение платформы
- Джойстиковое управление
- Возможность движения во время работы
- Система оповещения об опасности
- Автоматическая блокировка
- Датчик двигателя



Вверх, За и Над

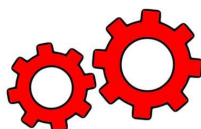
Артикуляционные подъемники Z™-booms позволяют выбрать любую позицию в различных направлениях. С Z™-boom недостижимое станет достижимым.

Самходные артикуляционные подъемники Z –Booms с механическим приводом

Максимальная рабочая высота колеблется в пределах 12.52 - 43.15 метров, максимальный горизонтальный вылет-21.26 метров.

- Строение подъемника Z™-boom позволяет выбрать любое положение "up & over".
- Предназначен для наружных строительных работ.
- Модели высокой проходимости Rough Terrain (RT) идеальны для работ на неровных поверхностях.
- Независимая подвеска смягчает движение по пересеченной местности.

Превосходная маневренность
"Узкая" версия электрических моделей обладает повышенной маневренностью в тесных пространствах и отлично входит в проем стандартной двойной двери.



KOMTEHMASH

Частное производственно-торговое унитарное
предприятие «КОМТЕХМАШ»

220125, г. Минск, ул. Уручская, 21-2а
+375 17 283 69 56(60), 286 49 92, 286 52 64

e-mail: komtehmash@mail.ru

web: www.komtehmash.ucoz.ru