



ДИЗЕЛЬНЫЕ КОЛЕНЧАТЫЕ ПОДЪЕМНИКИ

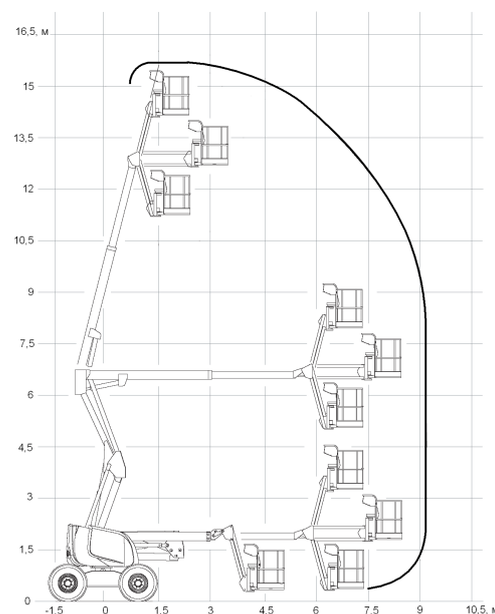
**Haulotte**  
GROUP

# Haulotte HA16PX

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочая высота	16 м
Высота платформы	14 м
Горизонтальный вылет	10.7 м
Грузоподъемность	230 кг
Ⓐ - Длина в сложенном состоянии	7.6 м
Ⓑ - Ширина	2.3 м
Ⓒ - Высота в сложенном состоянии	2.2 м
Длина платформы	1.8 м
Ширина платформы	0.8 м
Высота при транспортировке	2.15 м
Длина при транспортировке	5.9 м
Ⓓ - Колесная база	2 м
Ⓔ - Дорожный просвет	40 см
Вращение поворотной платформы	360°
Скорость движения	0.8 - 5.5 км/ч
Преодолеваемый уклон	50%
Максимальная скорость ветра	12.5 м/с
Радиус поворота - внешний	4 м
Тип шин	Пенозаполненные
Размер шин	385/65-22.5
Ёмкость топливного бака	72 л
Ёмкость бака гидросистемы	100 л
Вес	8120 кг

## РАБОЧАЯ ЗОНА

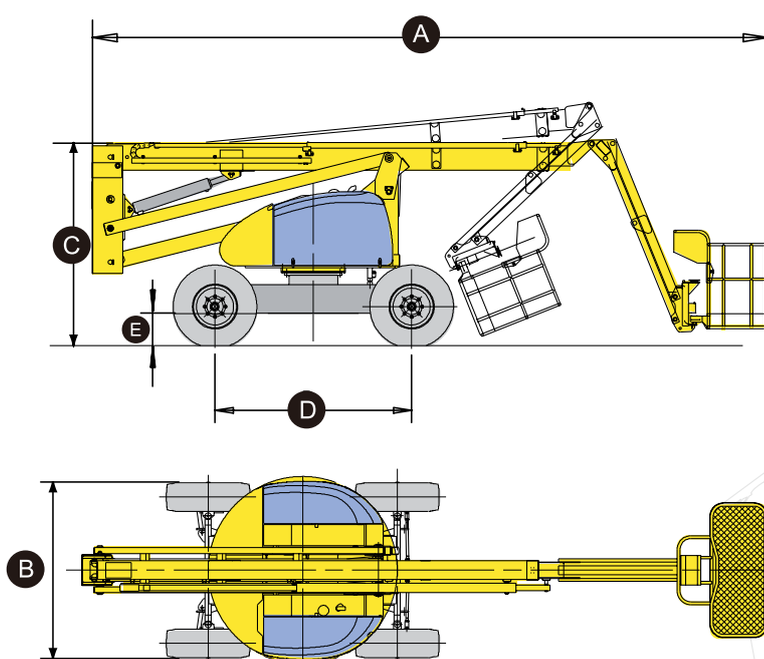


## УДОБСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

- Встроенная система выравнивания
- Привод на 4 колеса
- Система защиты от перегрузок и аварийная сигнализация
- Улучшенная проходимость по бездорожью

## СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Полный привод и управление на все колеса
- Дифференциальная блокировка колес
- Пропорциональное управление
- Звуковое и световое оповещение при наклоне и перегрузке
- Дополнительный источник питания платформы для аварийного снижения
- 12В аккумулятор/электронная система управления
- Эксплуатация при скорости ветра до 45 км/ч
- Счетчик моточасов
- Буксировочные проушины



ООО ПК «ДИМЕРС»  
Контакты:  
тел.: 8 800 302 87 47 (звонок бесплатный)  
сайт: димерс.рф  
email: аренда.dimers@mail.ru

**ДИМЕРС**  
аренда подъемного оборудования