

АРЕНДА
ПОДЪЕМНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ



КАТАЛОГ АРЕНДЫ

ПОДЪЕМНАЯ И СКЛАДСКАЯ ТЕХНИКА

- ◆ Электрические ножничные подъемники
- ◆ Дизельные ножничные подъемники
- ◆ Дизельные коленчатые подъемники
- ◆ Дизельные телескопические подъемники
- ◆ Вилочные погрузчики
- ◆ Вакуумные захваты

аренда · доставка · сервис

◆ 12 лет
на рынке



**СКИДКА
НА ДОЛГОСРОЧНУЮ АРЕНДУ**



**ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОСТАВКИ ОБОРУДОВАНИЯ**



**ОТГРУЗКА НА СЛЕДУЮЩИЙ ДЕНЬ
ПОСЛЕ ОПЛАТЫ**



**АРЕНДА
БЕЗ ЗАЛоговых ПЛАТЕЖЕЙ**

Haulotte **ZOOMLION** **LGMG** **DINGLI** **SINOBOOM** **XCMG** **JAC**



ООО ПК «ДИМЕРС»

Контакты:

☎ 8 800 302 87 47 (звонок бесплатный)

🌐 димерс.рф

✉ аренда.dimers@mail.ru

НОЖНИЧНЫЕ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ПОДЪЁМНИКИ



РАБОЧАЯ ВЫСОТА
до 16 м



ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ
до 320 кг



ЗАРЯЖАЮТСЯ ОТ РОЗЕТКИ
220 В



АВТОНОМНАЯ РАБОТА
ОТ АККУМУЛЯТОРА

8 ч



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ
от 0°C до +40°C

(в зимний период работа возможна
только в тёплом помещении)

ПРЕИМУЩЕСТВА



УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подходят для работы внутри помещений на ровных поверхностях



КОМПАКТНОСТЬ

Небольшие габариты и вес. Удобное хранение и транспортировка



МАНЕВРЕННОСТЬ

Нулевой радиус разворота. Управление в ограниченном пространстве. Возможность движения на полной высоте



ЧИСТОТА И ПРОЧНОСТЬ

Непачкающие пол, прочные и устойчивые к царапинам шины



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Низкий уровень шума и защита окружающей среды

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Модель	Рабочая высота, метров	Грузоподъемность, кг	Размеры платформы, метров*	Вес подъемника, кг	Габариты (ДхШхВ), метров*	Тип двигателя	min стоимость аренды сутки руб. с НДС**
Haulotte Optimum 8AC	8	230	2,6 x 0,8	1590	1,9 x 0,8 x 2	Электро	от 2 100
Haulotte Compact 10	10,2	450	3,2 x 1,2	2 235	2,4 x 1,2 x 2,3	Электро	от 2 200
ЭКО10У	10	240	3,2 x 0,8	2 030	2,5 x 0,8 x 2,3	Электро	от 2 200
Haulotte Compact 12	12	300	3,2 x 1,2	2 470	2,4 x 1,2 x 2,4	Электро	от 2 300
Haulotte Compact 14	13,8	350	3,2 x 1,2	3 174	2,5 x 1,2 x 2,5	Электро	от 3 000
ЭКО14	14	360	3,2 x 1,2	3 150	2,5 x 1,2 x 2,5	Электро	от 3 000
Zoomlion ZS1212HD	13,8	350	3,2 x 1,1	2 970	2,5 x 1,2 x 2,7	Электро	от 3 000
Dingli JCPT1612HA	15,7	250	3,5 x 1,1	3 330	2,8 x 1,3 x 2,6	Электро	от 3 700
Zoomlion ZS1414HD	15,7	350	3,6 x 1,1	3 280	2,9 x 1,4 x 2,7	Электро	от 3 700
ЭКО16	16	250	3,2 x 1,2	3 350	2,5 x 1,2 x 2,8	Электро	от 3 700

*Размеры платформы указаны максимальные, с выдвигаемыми секциями. Габариты (ДхШхВ).
Длина платформы – без выдвигаемых секций. Высота транспортировочная, с поручнями.

**Минимальная стоимость – при аренде от 61 суток.



НОЖНИЧНЫЕ
ДИЗЕЛЬНЫЕ
ПОДЪЕМНИКИ



ПРЕИМУЩЕСТВА



УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подходят для работы вне помещений и на труднопроходимых участках



ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ

Усиленная платформа. Возможность поднятия тяжелых грузов до 700 кг



УСТОЙЧИВОСТЬ

Широкая колесная база. Выносные гидравлические опоры



ПРОХОДИМОСТЬ

Полный привод. Колеса с агрессивным протектором, заполненные полиуретановой пеной



ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

Выдвижная платформа, позволяющая использовать рабочую площадь по максимуму



РАБОЧАЯ ВЫСОТА
до 18 м



ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
до 700 кг



МОЩНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ
от -20°C
до +40°C

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Модель	Рабочая высота, метров	Грузо-подъемность, кг	Размеры платформы, метров*	Вес подъемника, кг	Габариты (ДхШхВ), метров*	Тип двигателя	min стоимость аренды сутки руб. с НДС**
Haulotte Compact 12DX	12	450	3,7 x 1,5	3 965	3,2 x 1,8 x 2,6	Дизельный	от 4 500
LGMG SR1018D	11,7	454	4,3 x 1,6	4 330	3,8 x 1,8 x 2,6	Дизельный	от 4 500
LGMG SR1218D	13,9	365	4,3 x 1,6	5 080	3,8 x 1,8 x 2,7	Дизельный	от 4 900
Haulotte H18SX	18	500	6 x 1,9	7 360	4,2 x 2,3 x 3	Дизельный	от 6000
Dingli JCPT1823RTB	18	680	6,6 x 1,8	8 560	4,9 x 2,3 x 3,2	Дизельный	от 6 000
LGMG SR1623D	17,9	680	6,6 x 1,8	8 100	5 x 2,3 x 3,2	Дизельный	от 6 000
Zoomlion ZS1623RT	18	680	6,6 x 1,8	8 650	4,9 x 2,3 x 3,2	Дизельный	от 6 000
LGMG SR1623D	7,9	680	6,6 x 1,8	8 100	4,9 x 2,3 x 3,2	Дизельный	от 6 000

*Размеры платформы указаны максимальные, с выдвигаемыми секциями.

Габариты (ДхШхВ). Длина платформы – без выдвигаемых секций. Высота транспортировочная, с поручнями.

**Минимальная стоимость – при аренде от 61 суток.



КОЛЕНЧАТЫЕ
ДИЗЕЛЬНЫЕ
и ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ПОДЪЕМНИКИ



ПРЕИМУЩЕСТВА



РАБОЧАЯ ВЫСОТА
до 41 м



ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
до 250 кг



**МОЩНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ**



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ
от -20°C
до +40°C



УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подходят для работы на бездорожье, на самых сложных строительных участках и для высотных работ



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Высокая скорость работы всех элементов подъемника.



УСТОЙЧИВОСТЬ

Широкая колесная база.
Преодолеваемый уклон – до 45°



МАНЕВРЕННОСТЬ

Поворот опорной башни на 360°.
Полный привод. Блокировка дифференциала.
Агрессивный протектор шин

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Модель	Рабочая высота, метров	Грузоподъемность, кг	Размеры платформы, метров	Вес подъемника, кг	Габариты (ДхШхВ), метров	Тип двигателя	min стоимость аренды сутки руб. с НДС*
Haulotte HA16RTJ	16	230	1,8 x 0,8	6 200	6,8 x 2,3 x 2,3	Дизельный	от 7 500
Zoomlion ZA14J	15,8	300	1,8 x 0,8	7 100	6,6 x 2,3 x 2,3	Дизельный	от 7 500
LGMG AR16J	17,7	230	1,8 x 0,8	8 160	7,6 x 2,3 x 2,2	Дизельный	от 8 500
Dingli BA18CRT	18	250	1,8 x 0,9	7 920	7 x 2,3 x 2,6	Дизельный	от 8 500
Haulotte HA20PX	20,7	230	1,8 x 0,8	11 710	8,9 x 2,4 x 2,7	Дизельный	от 9 500
LGMG AR20J	21,6	260	2,4 x 0,9	9 850	9,4 x 2,5 x 2,5	Дизельный	от 10 000
Dingli BA22CRT	22	250	1,8 x 0,9	9 200	9,4 x 2,3 x 2,6	Дизельный	от 10 000
Haulotte HA26PX	26	230	1,8 x 0,8	14 150	12 x 2,4 x 2,7	Дизельный	от 15 000
Dingli BA28RT	28,1	250	2,4 x 0,9	18 400	12 x 2,5 x 2,9	Дизельный	от 17 000
Zoomlion ZA32J	34	250	2,4 x 0,9	19 800	12,8 x 2,5 x 2,9	Дизельный	от 25 000
Dingli BA36RT	36,2	272	2,4 x 0,9	22 000	11,9 x 2,4 x 3	Дизельный	от 28 000
Dingli BA41RT	41	272	2,4 x 0,9	23 684	12 x 2,4 x 3,1	Дизельный	от 30 000

КОЛЕНЧАТЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДЪЕМНИКИ

Zoomlion ZA14JE	16	230	1,5 x 0,8	6 800	6,6 x 1,8 x 2	Электро	от 7 000
LGMG A14JE	15,8	230	1,8 x 0,8	7 500	6,7 x 2 x 1,8	Электро	от 7 000
SINOBOOM AB16EJ	15,7	230	1,8 x 0,9	7 380	6,8 x 1,9 x 2	Электро	от 7 500

* Минимальная стоимость – при аренде от 61 суток.



ВИЛОЧНЫЕ
ДИЗЕЛЬНЫЕ
ПОГРУЗЧИКИ



РАБОЧАЯ ВЫСОТА
до 41 м



ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
до 250 кг



МОЩНЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ
ДВИГАТЕЛЬ



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ
от -20°C
до +40°C

ПРЕИМУЩЕСТВА



УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подходят для работы на открытой местности, внутри помещений и складов, на ровных полах



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Один вилочный погрузчик может заменить несколько человек, что уменьшает затраты на оплату труда



УСТОЙЧИВОСТЬ

Отличная устойчивость углов при подъеме



МАНЕВРЕННОСТЬ

Быстрое и безопасное перемещение грузов



БЕЗОПАСНОСТЬ

Стабилизаторы, ограничители скорости, системы предупреждения о перегрузе.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОДЕЛЕЙ

Модель	Грузо-подъемность, кг	Высота подъема, м	Длина вил, м	Вес погрузчика, кг	Габариты (ДхШхВ), метров	Тип двигателя	min стоимость аренды сутки руб. с НДС*
JAC CPCD15	1500	3 / 4,8	1,07	2 660	2,2 x 1,1 x 2,1	Дизельный	от 3 000
JAC CPCD30	3000	3 / 4,8	1,07	4 410	3,8 x 1,2 x 2,1	Дизельный	от 3 300
JAC CPCD35	3500	3 / 4,8	1,07	4 600	3,9 x 1,2 x 2,1	Дизельный	от 3 500

ВИЛОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОГРУЗЧИКИ

JAC CPCD15	1500	3	1,07	3 000	3,3 x 1,1 x 1,9	Электро	от 3 000
JAC CPCD35	3500	3	1,07	5 780	3,7 x 1,3 x 1,9	Электро	от 3 500



ВАКУУМНЫЕ ЗАХВАТЫ

Модель	Грузо-подъемность, кг	Кол-во присосок, шт	Размер присоски, мм	Масса нетто, кг	Габариты (ДхШхВ), метров*	Емкость аккумулятора, А*ч	min стоимость аренды сутки руб. с НДС*
VacuJet-SP	600	4	150x500	70	1 x 0,5 x 8,8	9	от 3 700



*Минимальная стоимость – при аренде от 31 суток.

**АРЕНДА
ПОДЪЕМНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ**

◆ **12 лет**
на рынке

> 150 единиц самоходных подъемников
с дизельными и электрическими двигателями:

	ножничные	рабочая высота от 8 до 41 метров
	телескопические	
	коленчатые	
	вилочные погрузчики	грузоподъемность от 1,5 до 3,5 тонн
	вакуумные захваты	
	краткосрочный и долгосрочный период аренды	
	сервисное ТО и ремонт	

**КАК ЗАКАЗАТЬ
ОБОРУДОВАНИЕ В АРЕНДУ?**

1 Оставить заявку на аренду на нашем сайте димерс.рф или связаться с менеджером по тел.: **8 800 302 87 47**

2 Отправить реквизиты вашей организации на эл.почту аренда.dimers@mail.ru для составления договора, спецификации и счёта.

3 До начала периода аренды подписать договор в ЭДО, по электронной почте или посетив наш офис. Оплатить счёт.

4 В назначенную дату и время принять оборудование на объекте, подписать акт приема-передачи

ФИЛИАЛЫ ООО ПК «ДИМЕРС»

