

Общество с ограниченной ответственностью «Терминал 18»
 Адрес: 426032, г. Ижевск, ул. Зимняя, 2. Почта: 426032, г. Ижевск, а/я № 2668
 ИНН 1841 011 820, КПП 1841 010 01, ОГРН 1101841003912, ОКПО 65098197
 Р/с 40702 81031 70000 00547, в Филиале ОАО «БИНБАНК» в Ижевске,
 г. Ижевск, К/с 30101 81060 00000 00715, БИК 049 401 715,
 Тел.: (3412) 56-79-38, факс: 74-29-57, E-mail: 9@t18.ru

ШТАБЕЛЕРЫ ВЫСОКОПОДЪЕМНЫЕ РУЧНЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

	модель	производство	г/п т.	высота подъема, мм	длина вил, мм	тип хода, подъема	гарант, мес.	цена, руб.
	LM 0516	Польша, Lema	0.5	1600	1150	ручной, гидравлический	12	32160
	LM 1016	Польша, Lema	1.0	1600	1150	ручной, гидравлический	12	44280
	LM 1020	Польша, Lema	1.0	2000	1150	ручной, гидравлический	12	53150
	LM 1030	Польша, Lema	1.0	2900	1150	ручной, гидравлический	12	57200
	LM 1516	Польша, Lema	1.5	1600	1150	ручной, гидравлический	12	52800
	Lif-1016	Италия, Lifter	1.0	1600	1150	ручной, гидравлический	14	---
	Lif-1030	Италия, Lifter	1.0	1600	1150	ручной, гидравлический	14	---
	Lif-1516	Италия, Lifter	1.5	1600	1150	ручной, гидравлический	14	---
	ОК-0516	Германия, О"К	0.5	1600	800	ручной, гидравлический	18	---
	ОК-1016	Германия, О"К	1.0	1600	1150	ручной, гидравлический	18	25000
	ОК-1030	Германия, О"К	1.0	3000	1150	ручной, гидравлический	18	---
	LM-E-1016	Польша, Lema	1.0	1600	1150	электроподъем, ручной ход	12	107400
	LM-E-1025	Польша, Lema	1.0	2500	1150	электроподъем, ручной ход	12	140500
	LM-E-1030	Польша, Lema	1.0	3000	1150	электроподъем, ручной ход	12	151800

Штабелеры высокоподъемные. Высокоподъемные штабелеры (ричтраки) самый оптимальный выбор для высотных складов с хорошими полами. Большая грузоподъемность до 1500 кг и высота подъема более 10м, возможность работы оператора как на земле в кабине, так и на нужной высоте, минимальная ширина рабочего прохода по сравнению с обычными погрузчиками. Один из наиболее интересных видов грузоподъемного складского оборудования. Отличие ричтраков от обычных штабелеров заключается в использовании выдвигающейся мачты, которая перемещается по усиленным направляющим, одновременно являющихся опорными вилами.

Штабелеры электрические. Ручные электрические штабелеры – оптимальное решение для небольшого склада с невысоким грузопотоком (60-80 поддонов за смену). Пользуются высокой популярностью, поскольку они достаточно дешевы в сравнении с самоходными штабелерами и погрузчиками, и при этом позволяют решать практически весь комплекс задач по подъему, перемещению и штабелированию груза. Грузоподъемность гидравлического штабелера может варьироваться от 500 до 1000 кг при высоте подъема до 3500 мм. Большим плюсом электрического штабелера является простота в эксплуатации: работа с ним не требует специальной подготовки персонала.