Изображение	Артикул	Характеристика	Цена
PEAK. IN THE PEAK.	PEAK 208	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 208 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 220В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: нижняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2554 мм Расстояние между стойками: 2700 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1930мм Время подъема: 45 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 683 - 1159 мм Длина задней лапы: 814 - 1270 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 650кг Производитель: Китай	\$1200
PEAK.	PEAK 208	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 208 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: нижняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2554 мм Расстояние между стойками: 2700 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1930 мм Время подъема: 45 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 683 - 1159 мм Длина задней лапы: 814 - 1270мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 650кг Производитель: Китай	\$1200

PEAK on he said	PEAK 209	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 209 Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 1х2.2 кВт Синхронизация: нижняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2780 мм Общая ширина подъемника: 3350 мм Высота подъема: 1825 мм (1905 мм) Время подъема: 55 сек Время опускания: 45 сек Длина передней лапы: 745 - 1140 мм Длина задней лапы: 814-1270 мм Габариты для транспортировки: 2838х450х750 мм Вес: 685 кг Производитель: Китай	\$1450
PEAK.	PEAK 208 C	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 208 С Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2700 мм Расстояние между стойками: 2780 мм Общая ширина подъемника: 3304 мм Высота подъема: 1950 мм Время подъема: 45 сек Время опускания: 45 сек Длина передней лапы: 725- 1025 мм Длина задней лапы: 845-1245 мм Габариты для транспортировки: 3655х450х750 Вес: 650 Производитель: Китай	\$1450

GER CCO CCO CCO CCO	Evrolift	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ Evrolift Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: нижняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2799 мм Расстояние между стойками: 2799 мм Общая ширина подъемника: 3420 мм Высота подъема: 1927 мм Время подъема: 45 сек Время опускания: 45 сек Длина передней лапы: 738 - 1100 мм Длина задней лапы: 942-1500 мм Габариты для транспортировки: 2950х560х800 мм Вес: 600 кг Производитель: Китай	\$1300
	Evrolift	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ Evrolift Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2799 мм Расстояние между стойками: 2886 мм Общая ширина подъемника: 3419 мм Высота подъема: 1800 мм Время подъема: 45 сек Время опускания: 45 сек Длина передней лапы: 700 - 1100 мм Длина задней лапы: 900- 1500 мм Габариты для транспортировки: 2950х560х800 мм Вес: 610 кг Производитель: Китай	\$1750

TAUNCH	TLT-235SB- 380	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 235SB-380 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 610 кг Производитель: Китай	\$1500
LAUNCH III	TLT-235SB- 220	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 235SB-220 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 220В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 610 кг Производитель: Китай	\$1550

RESERVENCE IN CARRIED	TLT-235SBA- 380	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 235SBA-380 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 655 кг Производитель: Китай	\$1920
CAUNCH BY	TLT-235SBA- 220	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 235SBA-220 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 220В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 655 кг Производитель: Китай	\$2000

EXERT TO LAURCH	TLT-235SC- 380	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 235SC-380 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 220В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3420 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 680кг Производитель: Китай	\$1640
LAUNCH	TLT-235SC- 220	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 235SC-220 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 220В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3420 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2900х610х650 мм Вес: 680 кг Производитель: Китай	\$1700

LAUNCH	TLT-235SCA- 380	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 235SCA-380 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3420 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2900х610х650 мм Вес: 700 кг Производитель: Китай	\$2080
TAUNCH I	TLT-235SCA- 220	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 235SCA-220 Грузоподъемность: 3,5 т Напряжение электропитания: 220В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая высота подъемника: 3840 мм Высота подъема: 1850 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2900х610х650 мм Вес: 700 кг Производитель: Китай	\$2130

LAUNCH II.	TLT-240SB- 380	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 240SB-380 Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: нижняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 640 кг Производитель: Китай	\$1550
LAUNCH II.	TLT-240SB- 220	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 240SB-220 Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 220В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: нижняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 640 кг Производитель: Китай	\$1600

	TLT-240SBA- 380	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT-240SBA-380 Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380B Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: нижняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800-1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2850х850х550 мм Вес: 655 кг Производитель: Китай	\$2000
LAUNCH	TLT-240SC- 220	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 240SC-220 Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 220В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3420 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2900х610х650 мм Вес: 690 кг Производитель: Китай	\$1800

LAUNCH	TLT-240SC- 380	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 240SC-380 Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3420 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 890 - 1480 мм Длина задней лапы: 800 - 1200 мм Габариты для транспортировки: 2900х610х650 мм Вес: 690 кг Производитель: Китай	\$1750
LAUNCH	TLT-240SCA	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH TLT- 240SCA Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3420 мм Высота подъема: 1880 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 800- 1200 мм Длина задней лапы: 900-1400 мм Габариты для транспортировки: 2900х610х650 мм Вес: 700 кг Производитель: Китай	\$2160

OMA 210l/32	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ОМА 210I/32 Грузоподъемность: 3,2 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2685 мм Расстояние между стойками: 2709 мм Общая ширина подъемника: 3364 мм Высота подъема: 2011 мм Время подъема: 37 сек Время опускания: 37 сек Длина передней лапы: 1071 - 535 мм Длина задней лапы: 1271 - 831 мм Вес: 690 кг Производитель: Италия	\$3550
OMA 518	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ОМА 518 Грузоподъемность: 3,2 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Расстояние между стойками: 2650 мм Высота подъема: 1995 мм Время подъема: 45 Время опускания: 40 Длина передней лапы: 600 - 1050 мм Длина задней лапы: 990 - 1450 мм Вес: 690 кг Производитель: Италия	\$3950

OMA 514C	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ОМА 514С Грузоподъемность: 3,2 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2600 мм Расстояние между стойками: 2650 мм Общая ширина подъемника: 3360 мм Высота подъема: 1925 мм Время подъема: 45 с Время опускания: 45 с Длина передней лапы: 450 - 755 мм Длина задней лапы: 780 - 1200 мм Габариты для транспортировки: 2665х80х50 мм Вес: 650кг Производитель: Италия	\$4350
OMA 513K	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ОМА 513К Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Время подъема: 40 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 725 - 1405 мм Длина задней лапы: 725 - 1405 мм Производитель: Италия	\$5870

AMI STANDART 3,0	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ АМІ STANDART 3,0 Грузоподъемность: 3 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 1,5кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2240 мм Расстояние между стойками: 2565 мм Высота подъема: 1851 мм Время подъема: 32 сек Время опускания: 32 сек Длина передней лапы: 570 - 890 мм Длина задней лапы: 930 - 1480 мм Вес: 521 кг Производитель: Чехия	\$4400
AMI CLASSIC 3,6	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ АМІ CLASSIC 3,6 Грузоподъемность: 3,6 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2240 мм Расстояние между стойками: 2565 мм Общая ширина подъемника: 3035 мм Высота подъема: 1851 мм Время подъема: 32 сек Время опускания: 32 сек Длина передней лапы: 570 - 890 мм Длина задней лапы: 930 - 1480 мм Вес: 650кг Производитель: Чехия	\$4800

			1
		ПОДЪЕМНИК	
PEAK. un	PEAK 212	ДВУХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 212 Грузоподъемность: 5,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 3,2 кВт Синхронизация: нижняя Разблокировка: механическая Расстояние между колоннами: 3000 мм Общая ширина подъемника: 3692 мм Высота подъема: 1860 мм Время подъема: 55 сек Время опускания: 55 сек Длина передней лапы: 900 — 1856 мм Длина задней лапы: 900 — 1856 мм Габариты для транспортировки: 2870х910х570 мм Вес: 1010 кг Производитель Китай	\$3300
	PEAK 209 CH	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 209 СН Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2528 мм Расстояние между стойками: 2850 мм Общая ширина подъемника: 3428 мм Высота подъема: 2044 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 40 сек Длина передней лапы: 722- 1285 мм Длина задней лапы: 885-1343 мм Вес: 730 кг Производитель: Китай	\$2200

PEACE	PEAK 212 C	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 212 С Грузоподъемность: 5,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 3 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2787 мм Расстояние между стойками: 3137 мм Общая ширина подъемника: 3829 мм Высота подъема: 1910 мм Время подъема: 55 сек Время опускания: 55 сек Длина передней лапы: 965- 1470 мм Длина задней лапы: 965-1470 мм Вес: 950 кг Производитель: Италия	\$3700
	OMA 513L	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ОМА 513L Грузоподъемность: 3,2 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 3 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Расстояние между стойками: 2956 мм Общая ширина подъемника: 3500 мм Высота подъема: 1965 мм Время подъема: 35 сек Время опускания: 35 сек Длина передней лапы: 600 - 1050 мм Длина задней лапы: 990 - 1450 мм Вес: 1010 кг Производитель: Италия	\$7000

OMA 2101/42	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ОМА 210I/42 Грузоподъемность: 4,2 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Расстояние между стойками: 2709 мм Высота подъема: 1916 мм Время подъема: 43 сек Время опускания: 43 сек Длина передней лапы: 970 - 630 мм Длина задней лапы: 1422 - 922 мм Вес: 715 кг Производитель: Италия	\$3750
Oma 526B	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ Ота 526В Грузоподъемность: 5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Расстояние между стойками: 2756 мм Высота подъема: 1950 мм Время подъема: 35 сек Время опускания: 35 сек Длина передней лапы: 900 - 1825 мм Длина задней лапы: 900 - 1825 мм Вес: 850кг Производитель: Италия	\$5750

RAVAGLIOLI	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ RAVAGLIOLI Грузоподъемность: 3,6 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2240 мм Расстояние между стойками: 2565 мм Общая ширина подъемника: 3035 мм Высота подъема: 1851 мм Время подъема: 32 сек Время опускания: 32 сек Длина передней лапы: 890 - 1480мм Вес: 650кг Производитель: Италия	\$3335
OMA 513 LK.4	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ОМА 513 LK.4 Грузоподъемность: 5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Расстояние между стойками: 2956 мм Общая ширина подъемника: 3500 мм Высота подъема: 1965 мм Время подъема: 35 сек Время опускания: 35 сек Длина передней лапы: 900 — 1825 мм Вес: 1080 кг Производитель: Италия	\$8450

OMA 210I/42SM	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ ОМА 210I/42SM Грузоподъемность: 4,2 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2647 мм Расстояние между стойками: 2709 мм Общая ширина подъемника: - Высота подъема: 2011 мм Время подъема: 42 сек Время опускания: 42 сек Длина передней лапы: 807 - 1423 мм Длина задней лапы: 807 -	\$4000
TLT250AT	Производитель: Италия ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH ТLT250AT Грузоподъемность: 5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между стойками: 2750 мм Общая ширина подъемника: 3370 мм Высота подъема: 1850 мм Время подъема: 50 сек Время опускания: 50 сек Длина передней лапы: 950 - 1800 мм Длина задней лапы: 950 - 1800 мм Вес: 825 кг Производитель: Китай	\$3680

AMI 4,0 VARIANT	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ АМІ 4,0 VARIANT Грузоподъемность: 3,6 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2240 мм Расстояние между стойками: 2565 мм Общая ширина подъемника: 3035 мм Высота подъема: 1851 мм Время подъема: 32 сек Время опускания: 32 сек Длина передней лапы: 700- 1421 мм Длина задней лапы: 930 - 1480 мм Вес: 650кг Производитель: Чехия	\$4900
AMI 5,5 VAN	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ АМІ 5,5 VAN Грузоподъемность: 3,6 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Ширина проезда: 2240 мм Расстояние между стойками: 2565 мм Общая ширина подъемника: 3035 мм Высота подъема: 1851 мм Время подъема: 32 сек Время опускания: 32 сек Длина передней лапы: 700 - 1421 мм Длина задней лапы: 700 - 1421 мм Вес: 650кг Производитель: Чехия	\$6700

Oma 513BS.2	ПОДЪЕМНИК ДВУХСТОЕЧНЫЙ Ота 513ВS.2 Грузоподъемность: 5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Синхронизация: верхняя Разблокировка: механическая Расстояние между стойками: 2756 мм Общая ширина подъемника: - Высота подъема: 1950 мм Время подъема: 35 сек Время опускания: 35 сек Длина передней лапы: 900 - 1825 мм Длина задней лапы: 900 - 1825 мм Вес: 850 кг Производитель: Италия	\$5750
OMA 526B L5	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ ОМА 526В L5 Грузоподъемность: 5 т Механизм подъема: электрогидравлика Мощность двигателя: 3 кВт Высота подъема: 1950 мм Время подъема: 35 сек Время опускания: 35 сек Ширина платформ: 460 мм Общая высота: 6285 мм Общая ширина: 3310 мм Въездные трапы: 1005 мм Производитель: Италия	\$10200

Oma 526B	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ Ота 526В Грузоподъемность: 4 т Механизм подъема: электрогидравлика Мощность двигателя: 2,2кВт Время подъема/спуска: 50 сек Высота подъема: 1750 мм Расстояние между стойками: 2850 мм Длина платформ: 4800 мм Ширина платформ: 630 мм Внешняя ширина подъемника: 3310 мм Высота подъемника в сложенном состоянии: 190 мм Вес: 1310 кг Производитель: Италия	\$7100
RAVAGLIOLI RAV4406EL	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ RAVAGLIOLI RAV4406EL Грузоподъемность: 4 т Механизм подъема: электрогидравлика Мощность двигателя: 2,6кВт Время подъема/спуска: 30сек Минимальная высота подхвата: 210мм Высота подъема: 1965мм Расстояние между стойками: 3м Длина платформ: 5.1м Ширина платформ:0.53м Габариты: 6.4х3.4х2.65м Вес: 1.25т	\$6785

	RAVAGLIOLI RAV4502E	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ RAVAGLIOLI RAV4502E Грузоподъемность: 5 т Механизм подъема: электрогидравлика Мощность двигателя: 2,6кВт Время подъема/спуска: 30сек Минимальная высота подхвата: 220мм Высота подъема: 1965мм Расстояние между стойками: 3м Длина платформ: 5.7м Ширина платформ: 0.53м Габариты: 6.95х3.4х2.65м Вес: 1.35т Производитель: Италия	\$8855
LAUNCH	LAUNCH TLT440E	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH ТLT440E Грузоподъемность: 4 т Высота подъема: 1900 мм Высота подъема доп. подъемника: 450 мм Общая высота:2172 мм Общая ширина: 3445 мм Ширина колеи: 3045 мм Напряжение питания: 380 В Напряжение питания: 2,2 кВт Вес: 1550 кг Производитель: Китай	\$3120

LAUNCH TLT440EW	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ LAUNCH ТLT440EW Грузоподъемность: 4 т Высота подъёма: 1900 мм Грузоподъемность доп. траверсы: 2 тонны Высота подъема доп. траверсы: 220-450 мм Общая высота: 2172 мм Общая ширина: 3445 мм Длина платформ: 4555 мм Ширина колеи: 500 мм Напряжение питания: 380 В Мощность двигателя: 2,2 кВт Общая длина: 5225 мм Вес: 1290 кг Производитель: Китай	\$3970
PEAK 414A	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 414А Грузоподъемность: 6,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 3,0 кВт Общая высота: 2185 мм Внутренняя ширина:2946 мм Общая ширина: 3324 мм Высота подъема: 1915 мм Время подъема/опускания: 60 сек Ширина платформ:500 мм Общая длина:6528 мм Общая длина (без задних трапов):5500 мм Вес: 1520 кг Производитель: Китай	\$4500

THE STATE OF THE S	PEAK 412A	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ РЕАК 412A Грузоподъемность: 5,5 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Ширина проезда: 2486 мм Расстояние между колоннами: 2852 мм Общая ширина подъемника: 3208 мм Высота подъема: 1850 мм Время подъема: 60 сек Время опускания: 60 сек Общая длина: 6012 мм Производитель: Китай	\$4000
	Evrolift 3D	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ Evrolift 3D Грузоподъемность: 4 т Напряжение электропитания: 380В Мощность двигателя: 2,2 кВт Общая ширина подъемника: 3430 мм Высота подъема: 1875 мм Время подъема/опускания: 70 сек Общая длина: 5755 мм Ширина одной платформы:483 мм Длина платформы: 4858 мм Производитель: Китай	\$4000

Oma 532 LP	Подъемник ножничный 3,2 т Ота 532 LP Грузоподъемность 3,2 т. Мощность эл. мотора 3 кВ Макс. высота подъема 1945 мм Мин. высота 105 мм Производитель: Италия	\$7300
Oma 530C	Подъемник ножничный 4 т Ота 530С Грузоподъемность - 4000 кг Размеры платформы (ДхШ) - 1525-2005х570 мм Расстояние между платформами: 800 мм Общая ширина: 1940 мм Высотаподъема: 1900 мм Время подъема/опускания - 35/40 сек. Подключение: 380В / 2,2 кВт Гидравлическая синхронизация платформ Автоматический контроль опускания Вес - 730 кг Производитель: Италия	\$7000
RAVAGLIOLI	Подъемник ножничный 3.2т гидравлический RAVAGLIOLI Грузоподъемность: 3.2 тонны Мощность двигателя: 2,6кВт Высота подъема: 1м Длина платформ: 1.42-1.95м Ширина платформ: 0.42м Расстояние между платформами: 0.9м Высота подъемника в сложеном положении: 100мм Производитель: Италия	\$3335

RIVIGITORI	RAVAGLIOLI	Подъемник ножничный 3.5т электрогидравлический RAVAGLIOLI Грузоподъемность: 3.5 т Мощность двигателя: 2,6кВт Напряжение: 380В/50Гц Минимальная высота подъема: 295мм Максимальная высота подъема: 2085мм Длина платформ: 4600мм Ширина платформ: 615мм Расстояние между платформами: 870мм Давление: 8-10бар Вес: 1375 кг Габариты: 4600х2100х2085 мм Производитель: Италия	\$8900
	PEAK LR 06	Ножничный подъемник 2,8 т PEAK LR 06 Грузоподъемность: 2 800 кг Высота подъема: 600 мм Мощность двигателя: 2,2 кВт Рабочее давление в системе: 18 МПа Время подъема: 30 сек Ширина платформы: 456 мм Расстояние между платформами: 868 мм Габариты: 1938 х 1780 мм Вес: 350 кг Производитель: Китай	\$1400
	Oma 535A	Шиномонтажный подъемник 2,5 т Ота 535A Грузоподъемность: 2.5 т Высота подъема: 500 мм Длина платформ: 1320 мм Ширина платформ: 480 мм Расстояние между платформами: 1090 мм Время спуска/подъема: 10 сек Рабочее давление: 7 бар Вес: 310 кг Производитель: Италия	\$2688

RAVAGLIOLI RAV1380	Подъемник ножничный 3.5т гидравлический RAVAGLIOLI Грузоподъемность: 3.2 т Мощность двигателя: 2,6кВт Высота подъема: 1м Длина платформ: 1.42-1.95м Ширина платформ: 0.42м Расстояние между платформами: 0.9 м Высота подъемника в сложенном положении: 100мм Производитель: Италия	\$2415
Oma 528C	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ Ота 528С Грузоподъемность: 8000 Высота подъема, мм 190-2000 Время подъема, сек 55 Мощность, кВт 2,2 Габаритные размеры, мм 2550x7210x3660 Расстояние между стойками, мм 3300 Питание, вольт 230-400V/50Hz Производитель: Италия	\$10500
Oma 529 B	ПОДЪЕМНИК ЧЕТЫРЕХСТОЕЧНЫЙ Ота 529 В Грузоподъемность: 12 т Трехфазный двигатель: 8,8 кВт Напряжение: 230-400/50 В / Гц Подъем: 160 сек Спуск: 160 сек Вес: 6000 кг Производитель: Италия	\$15820
RAVAGLIOLI SRM95H.4N	Колонный подъемник RAVAGLIOLI SRM95H.4N Грузоподъемность: 22 т Напряжение электропитания: 380В На колону по: 5,5 т Синхронизация: нижняя Производитель: Италия	\$20905

RAVAGLIOLI SRM95H.4	Колонный подъемник RAVAGLIOLI SRM95H.4 Грузоподъемность: 22 т Напряжение электропитания: 380В Возможность разширения: 6 - 8 колон Синхронизация: нижняя Разблокировка: электрогидравлика На колону по: 5,5 т Производитель: Италия	\$22000
RAVAGLIOLI SRM32	Колонный подъемник RAVAGLIOLI SRM32 Грузоподъемность: 22 т Напряжение электропитания: 380В Возможность разширения: 6 - 8 колон На колону по: 5,5 т Производитель: Италия	\$18000
RAVAGLIOLI SRM22	Колонный подъемник RAVAGLIOLI SRM22 Грузоподъемность: 16 т Напряжение электропитания: 380В Возможность разширения: 6 - 8 колон На колону по: 4т Производитель: Италия	\$15200
RAVAGLIOLI SRM22N	Колонный подъемник RAVAGLIOLI SRM22N Грузоподъемность: 16 т Напряжение электропитания: 380В На колону по: 4 т Производитель: Италия	\$13800

RAVAGLIOLI SRM12	Колонный подъемник RAVAGLIOLI SRM12 Грузоподъемность: 22 т Напряжение электропитания: 380В На колону по: 3 т Производитель: Италия	\$14000
RAVAGLIOLI SRM12N	Колонный подъемник RAVAGLIOLI SRM12N Грузоподъемность: 22 т Напряжение электропитания: 380B Производитель: Италия	\$12400
AC- Hydraulic	Пневмогидравлический ямный подъемник с одним цилиндром грузоподъемность 15 т АС- Hydraulic Грузоподъемность:15 т Ширина:1725—1410 мм Глубина:735 мм Подача воздуха: 8—12 бар Высота подъема: 1280 мм Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 900 мм Максимальная высота: 2180 мм Вес: 250 кг Производитель: Дания	\$5800

AC- Hydraulic	Пневмогидравлический ямный подъемник с одним цилиндром грузоподъемность 20 т АС-Нуdraulic Грузоподъемность: 20 т Ширина: 1590-1410 мм Ход поршня: 800 мм Глубина: 665 мм Подача воздуха: 8 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота:1020 мм Максимальная высота: 1820 мм Вес: 220 кг Производитель: Дания	\$5700
AC- Hydraulic	Пневмогидравлический ямный подъемник с одним цилиндром грузоподъемность 10 т АС- Нуdraulic Грузоподъемность: 10 т Ход поршня: 800 мм Ширина: 590-1410 мм Глубина: 665 мм Подача воздуха: 8 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 1020 мм Максимальная высота: 1820 мм Вес: 220 кг Производитель: Дания	\$4600
AC- Hydraulic	Пневмогидравлический ямный подъемник с одним цилиндром грузоподъемность 15 т т АС- Hydraulic Грузоподъемность: 15 т Ход поршня: 800 мм Ширина: 1590-1410 мм Глубина: 665 мм Подача воздуха: 8 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 1020 мм Максимальная высота: 1820 мм Вес: 220 кг Производитель: Дания	\$5200

AC- Hydraulic	Пневмогидравлический канавный подъемник грузоподъемность 15 т AC-Hydraulic Гузоподъемность: 15 т Ход поршня: 1285 мм Ширина: 1075 мм Глубина: 845 мм Диаметр цилиндра: 60 мм Подача воздуха: 8,5 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 920 мм Максимальная высота: 2205 мм Вес: 250 кг Производитель: Дания	\$7300
AC- Hydraulic	Пневмогидравлический канавный подъемник грузоподъемность 15 т АС- Нуdraulic Грузоподъемность: 15 т Ход поршня: 1285 мм Глубина: 940 мм Диамерт цилиндра:60 мм Подача воздуха: 8,5 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 905 мм Максимальная высота: 2190 мм Вес: 285 кг Производитель: Дания	\$7500
AC- Hydraulic	Пневмогидравлический канавный подъемник грузоподъемность 15 т АС- Нуdraulic Грузоподъемность: 15 т Ход поршня:1285 мм Ширина: 845 мм Глубина: 1005 мм Диаметр цилиндра: 60 мм Подача воздуха: 8,5 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 920 мм Максимальная высота: 2205 мм Вес: 220 кг Производитель: Дания	\$6900

AC- Hydraulic	Пневмогидравлический ямный подъемник с двумя цилиндрами грузоподъемность 20 т АС-Нуdraulic Грузоподъемность: 20 т Ход поршня:420 мм Ширина: 1590-1410 мм Глубина: 649 мм Точки подъема: 2200-1160 мм Подача воздуха: 8 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 525 мм Максимальная высота: 945 мм Вес: 220 кг Производитель: Дания	\$6000
AC- Hydraulic	Пневмогидравлический ямный подъемник с двумя цилиндрами грузоподъемность 15 т АС- Hydraulic Грузоподъемность: 15 т Ход поршня: 420 мм Ширина: 1590-1410 мм Глубина: 649 мм Точки подъема: 2200-1160 мм Подача воздуха: 8 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 525 мм Максимальная высота: 945 мм Вес: 220 кг Производитель: Дания	\$5500
AC- Hydraulic	Пневмогидравлический ямный подъемник с двумя цилиндрами грузоподъемность 10 т АС- Hydraulic Грузоподъемность: 10 т Ход поршня: 420 мм Ширина: 590-1410 мм Глубина: 649 мм Точка подъема: 2 200-1160 мм Подача воздуха: 8 - 12 бар Расход воздуха: 350 л/мин Минимальная высота: 525 мм Максимальная высота: 945 мм Вес: 220 кг Производитель: Дания	\$4900

Pit Lift P-H 20/750	Гидравлическая траверса с ручным приводом 20 т Pit Lift P-H 20/750 Грузоподъемность: 20 т Высота штока: 750 мм Диаметр штока: 70 мм Общая высота: 1040 мм Производитель: Германия	\$5400
Pit Lift P-H 20/450	Гидравлическая траверса с ручным приводом 20 т Pit Lift P-H 20/450 Грузоподъемность: 20 т Высота штока: 450 мм Диаметр штока: 70 мм Общая высота: 720 мм Производитель: Германия	\$4600
Pit Lift P-H 16/450	Гидравлическая траверса с ручным приводом 16 т Pit Lift P-H 16/450 Грузоподъемность: 20 т Высота штока: 450 мм Диаметр штока: 70 мм Общая высота: 720 мм Производитель: Германия	\$3800
Pit Lift P-H 16/750	Гидравлическая траверса с ручным приводом 16,5 т Pit Lift P-H 16/750 Грузоподъемность: 16,5 т Высота штока: 750 мм Диаметр штока: 70 мм Общая высота: 1040 мм Производитель: Германия	\$4600

Pit Lift P-H 14/750	Гидравлическая траверса с ручным приводом 14,5 т Pit Lift P-H 14/750 Грузоподъемность: 14,5 т Высота штока: 750 мм Диаметр штока: 60 мм Общая высота: 1040 мм Производитель: Германия	\$4200
Pit Lift P-H 14/450	Гидравлическая траверса с ручным приводом 14 т Pit Lift P-H 14/450 Грузоподъемность: 14 т Высота штока: 450 мм Диаметр штока: 60 мм Общая высота: 720 мм Производитель: Германия	\$3000
Pit Lift P-H 11/450	Гидравлическая траверса с ручным приводом 11 т Pit Lift P-H 11/450 Грузоподъемность: 11 т Высота штока: 450 мм Диаметр штока: 60 мм Общая высота: 720 мм Производитель: Германия	\$2750
Pit Lift P-PH 14/750	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 14,5 т Pit Lift P-PH 14/750 Грузоподъемность: 14,5 т Высота штока: 750 мм Диаметр штока: 60 мм Общая высота: 1040 мм Производитель: Германия	\$5390

Pit Lift P-PH 20/750	Гидравлическая траверса с пневматическим приводом 20 т Pit Lift P-PH 20/750 Грузоподъемность: 20 т Высота штока: 750 мм Диаметр штока: 70 мм Общая высота: 1040 мм Производитель: Германия	\$6600
Pit Lift P-PH 20/450	Гидравлическая траверса с пневматическим приводом 20 т Pit Lift P-PH 20/450 Грузоподъемность: 20 т Высота штока: 450 мм Диаметр штока: 70 мм Общая высота:720 мм Производитель: Германия	\$5800
Pit Lift P-PH- L 20/750	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 20 т Pit Lift P-PH-L 20/750 Грузоподъемность: 20 т Высота штока:750 мм Диаметр штока:70 мм Общая высота:1040 мм Производитель: Германия	\$7800
Pit Lift P-PH- L 20/450	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 20 т Pit Lift P-PH-L 20/450 Грузоподъемность: 20 т Высота штока:450 мм Диаметр штока:70 мм Общая высота:750 мм Производитель: Германия	\$7000
Pit Lift P-PH 16/750	Гидравлическая траверса с пневматическим приводом 16,5 т Рit Lift P-PH 16/750 Грузоподъемность: 16,5 т Высота штока:750 мм Диаметр штока:70 мм Общая высота:1040 мм Производитель: Германия	\$5800

Pit Lift P-PH 16/450	Гидравлическая траверса с пневматическим приводом 16,5 т Pit Lift P-PH 16/450 Грузоподъемность: 16,5 т Напряжение электропитания: 450 мм Мощность двигателя: 70 мм Общая высота: 720 мм Производитель: Германия	\$5000
Pit Lift P-PH- L 16/750	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 16,5 т Pit Lift P-PH-L 16/750 Грузоподъемность: 16,5 т Высота штока:750 мм Диаметр штока:70 мм Общая высота:1040 мм Производитель: Германия	\$7000
Pit Lift P-PH- L 16/450	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 16,5 т Pit Lift P-PH-L 16/450 Грузоподъемность: 16,5 т Высота штока:450 мм Диаметр штока:70 мм Общая высота:720 мм Производитель: Германия	\$6250
Pit Lift P-PH 14/450	Гидравлическая траверса с пневматическим приводом 14,5 т Pit Lift P-PH 14/450 Грузоподъемность: 14,5 т Высота штока:450 мм Диаметр штока:60 мм Общая высота:720 мм Производитель: Германия	\$4200
Pit Lift P-PH- L 14/750	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 14,5 т Pit Lift P-PH-L 14/750 Грузоподъемность: 14,5 т Высота штока:750 мм Диаметр штока:60 мм Общая высота:1040 мм Производитель: Германия	\$6600

Pit Lift P-PH- L 14/450	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 14,5 т Pit Lift P-PH-L 14/450 Грузоподъемность: 14,5 т Напряжение электропитания: 450 мм Мощность двигателя: 60 мм Синхронизация: 720 мм Производитель: Германия	\$5500
Pit Lift P-PH 11/750	Гидравлическая траверса с пневматическим приводом 11 т Рit Lift P-PH 11/750 Грузоподъемность: 11 т Высота штока:750 мм Диаметр штока:60 мм Общая высота:1040 мм Производитель: Германия	\$4700
Pit Lift P-PH 11/450	Гидравлическая траверса с пневматическим приводом 11 т Pit Lift P-PH 11/450 Грузоподъемность: 11 т Высота штока:450 мм Диаметр штока:60 мм Общая высота:720 мм Производитель: Германия	\$4000
Pit Lift P-PH- L 11/750	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 11 т Рit Lift P-PH-L 11/750 Грузоподъемность: 11 т Высота штока: 750 мм Диаметр штока: 60 мм Общая высота: 1040 мм Производитель: Германия	\$6000
Pit Lift P-PH- L 11/450	Гидравлическая траверса с пневматическим двигателем 11 т Pit Lift P-PH-L 11/450 Грузоподъемность: 11 т Высота штока:450 мм Диаметр штока:60 мм Общая высота:1040 мм Производитель: Германия	\$5200