

## Технические характеристики

<b>Основные характеристики</b>	Модель		2045W
	Производитель		LIALIFT
	Тип		самоходный
	Грузоподъёмность	кг	2000
	Высота подъема вил	мм	4500
	Тип мачты		Трехсекционная
	Наличие платформы для оператора		да
	Тип управления		Сопровождаемый или стоя на платформе
	Центр загрузки	мм	600
	Собственный вес	кг	1420
	Скорость перемещения с нагрузкой/без нагрузки	км/ч	5.2/5.5
	Скорость подъема вил с нагрузкой/без нагрузки	мм/с	108/147
	Скорость опускания вил с нагрузкой/ без нагрузки	мм/с	175/110
	Преодолеваемый уклон с нагрузкой/без нагрузки	%	6/8
	Мощность двигателя движения	кВт	1,5 (AC)
	Мощность двигателя подъема	кВт	3,0
	Контроллер		CURTIS AC
<b>Габариты</b>	Общая длина	мм	2085/2505
	Общая ширина	мм	925
	Общая высота	мм	2054
	Высота в разложенном состоянии	мм	5060
	Высота опущенных вилок	мм	86
	Высота поднятых вилок	мм	4500
	Ширина вилок	мм	570
	Размер вилы (в/ш/д)	мм	60/180/1150
	Радиус разворота	мм	1620
Ширина прохода с поддоном (AST)	мм	2480	
<b>Колёсная база</b>	Материал колёс		полиуретан
	Количество колёс (спереди/посередине/сзади)	шт	2/1/4 (5 точек опоры)
	Размер опорных роликов	мм	80x70/4
	Размер приводного колеса	мм	230x75
<b>Аккумулятор</b>	Ёмкость	Ач	210
	Напряжение	В	24
	Вес	кг	240
	Зарядное устройство		В комплекте