

Технические характеристики

Основные характеристики	Модель		LG15-36M
	Тип		самоходный
	Грузоподъемность	кг	1500
	Остаточная грузоподъемность	кг	750
	Центр тяжести	мм	600
	Общий вес	кг	555
	Скорость перемещения	км/ч	4.0-4.2
	Скорость подъема вил	мм/с	92-136
	Скорость опускания вил	мм/с	112/98
	Преодолеваемый угол наклона с грузом/без	%	6/8
Габариты	Мощность двигателя на перемещение/подъем	кВт	0.75/2.2
	Общая длина	мм	1740
	Общая ширина	мм	795
	Общая высота	мм	2350
	Высота в разложенном состоянии	мм	3975
	Высота опущенных вилок	мм	86
	Высота поднятых вилок	мм	3600
	Ширина вилок	мм	570
	Размер вилы (в/ш/д)	мм	60/160/1150
	Радиус разворота	мм	1342
Колёсная база	Ширина прохода с поддоном (AST)	мм	2040
	Материал колёс		полиуретан
	Количество колёс	шт	1x+1/4
	Размер роликов	мм	80x70
	Размер приводного колеса	мм	210x70
	Размер опорного колеса	мм	115x55
Аккумулятор	Дорожный просвет	мм	26
	Ёмкость	А/ч	100
	Напряжение	В	24
	Сила тока зарядного устройства	А	30
	Зарядное устройство		в комплекте

Тип	LG15-36M
Mast	3600

h3 (mm)	Q (kg)		
3600	750		
3000	900		
2500	1100		
2000	1300		
1600	1500		
c(mm)	600		

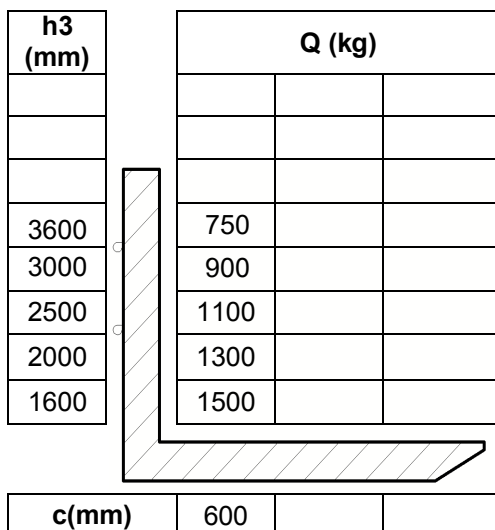


Фото АКБ

