

	Модель		XP 60
Идентификация	Положение оператора		Стоя
	Грузоподъёмность	Q кг	6000
	Центр тяжести груза	C мм	600
	Расстояние от оси колеса до груза	X мм	230
	Колёсная база	Y мм	2110
	Вес, без батареи	кг	1420
Колёса	Колёса		Полиуретан
	Размер приводного колеса	мм	248x75
	Размер опорного ролика	мм	125x50
	Размер опорного колеса	мм	150x48
	Кол-во колёс (x=c приводом) опорное колесо/ролик		1x-4/8
	Колея со стороны привода/груза	мм	670/687
Габариты	Общая длина	L1 мм	2600
	Общая ширина	b1b2 мм	1000
	Общая высота	h1 мм	1345
	Высота подъёма вил	h3 мм	270
	Высота опущенных вил	h5 мм	150
	Высота рукояти в положении оператора, мин/макс	h6 мм	1426/1066
	Длина до лицевой стороны вил	L2 мм	980
	Размеры вил	s/e/l мм	230 / 130 / 1700
	Общая ширина вил	b5 мм	900
	Дорожный просвет (Клиренс)	m мм	31
	Рабочий коридор с паллетом 800x1200 мм вдоль стороны 1200 мм	Ast мм	2795
	Радиус разворота (мин)	Wa мм	
Рабочие характеристики	Скорость движения (с грузом / без груза)	км/ч	4/4.5
	Скорость подъёма вил (с грузом / без груза)	мм/сек	35/45
	Скорость опускания вил (с грузом / без груза)	мм/сек	50/45
	Максимальный уклон (с грузом / без груза)	%	3.8/10
	Тормозная система		Электромагнитная
Двигатель	Двигатель движения	кВт	3
	Двигатель подъёма	кВт	3
	Батарея напряжение/ёмкость	В/Ач	24/400
	Вес батареи	кг	350
Прочее	Тип контроллера		Curtis (США)
	Уровень шума для оператора	дБ	<70