

Технические характеристики

Основные параметры			
1.2	Модель		SDR1533
1.3	Тип привода		Самоходный
1.4	Грузоподъемность	Q (kg)	1500
1.5	Остаточная грузоподъемность	kg	900
1.6	Масса	kg	930
Габариты			
2.2	Общая длина	mm	1914
2.3	Общая ширина	mm	808
2.4	Общая высота	mm	2157
2.5	Высота в разложенном состоянии	mm	3737
2.6	Высота опущенных вилок	mm	86
2.7	Высота поднятых вилок	mm	3300
2.8	Ширина вилок	mm	570
2.9	Размеры вилки (в/ш/д)	mm	60/180/1150
2.10	Радиус разворота	mm	1460
2.11	Ширина прохода с поддоном (AST)	mm	2232
Колесная база			
3.2	Материал колес	mm	полиуретан
3.3	Количество колес	mm	1+2/4
3.4	Размер роликов	mm	80x70
3.5	Размер приводного колеса	mm	250x80
3.6	Размер опорного колеса	mm	
3.7	Дорожный просвет	mm	
Характеристики			
4.2	Скорость перемещения	km/h	4,0-5,0
4.3	Скорость подъема вилок	mm/s	82-130
4.4	Скорость опускания вилок	mm/s	133-141
4.5	Преодолеваемый угол наклона с грузом/без	%	
Электродвигатели			
5.2	Электродвигатель подъема	kW	
5.3	Электродвигатель перемещения	kW	
Аккумулятор			
6.2	Емкость	A/h	210
6.3	Напряжение	V	24
6.4	Зарядное устройство		в комплекте