

Погрузчики дизельные



**Высокая скорость сборки
готового погрузчика**

Сборка по типу конструктор. От заказа до готового СИЛАНТА от 14 дней!



**Возможность заказа под
специальные требования**

Разработаем машину под требования вашего склада или производства. Широкий выбор дополнительных опций.

		ПД1,5	ПД1,8	ПД2,0	ПД2,5	ПД3,0	ПД3,5	ПД5,0	
Основные характеристики	Модель								
	Источник энергии	дизель							
	Рабочее место	оператор сидит							
	Грузоподъемность, кг	Q	1500	1800	2000	2500	3000	3500	5000
	Центр загрузки, мм	c	500						600
	Расстояние от оси передних колес до спинки вил, мм	x	415		475		480		580
Вес	Колесная база, мм	y	1400		1620		1700		2100
	Масса снаряженная, не более, кг		2750	2980	3590	3930	4520	4850	7230
Шины	Нагрузка на ось с грузом, передняя/задняя, кг		3590/660	4030/750	4885/705	5614/816	6628/892	7313/1037	10940/1290
	Нагрузка на ось без груза, передняя/задняя, кг		1120/1630	1065/1915	1681/1909	1610/2320	1882/2638	1795/3055	3130/4100
Шины	Тип шин	пневматические							
	Размер шин, передние		6,50-10		7,00-12		28x9-15		300-15
	Размер шин, задние		5,00-8		6,00-9		6,5-10		7,00-12
	Количество колес, передние/задние (х-ведущие)		2x2						
	Коля передняя, мм	b4	905		965		990		1170
Габариты	Коля задняя, мм	b3	910		985		980		1200
	Углы наклона, °	α/β	6/10			6/12			
	Высота сложенной мачты, мм	h1	2110			2120		2360	
	Свободный подъем, мм	h2	260						
	Высота подъема, мм	h3	3000						
	Высота разложенной мачты, мм	h4	4260			4310			
	Строительная высота, мм	h6	2090		2160		2185		2390
	Длина до спинки вил, мм	l2	2210	2240	2500	2550	2680	2730	3280
	Ширина, мм	b	1090		1160		1220		1465
	Размер вил, мм		35x100x1070		40x120x1070		45x125x1070		60x150x1220
	Ширина каретки, мм		950		1050		1150		1310
	Дорожный просвет под ПУ, мм	m1	110		130		140		160
	Дорожный просвет по центру колесной базы, мм	m2	135		168		180		235
	Производительность	Ширина рабочего проезда с поддоном 800x1200 поперек, мм	Ast	3430	3460	3665	3710	3960	4000
Ширина рабочего проезда с поддоном 800x1200 вдоль, мм			3830	3860	4065	4110	4360	4400	5040
Радиус поворота, мм		Wa	2020	2050	2190	2235	2480	2520	2980
Скорость хода с грузом, км/ч			16	16	20	20	20	20	20
Скорость хода без груза, км/ч			17	17	21	21	21	21	21
Скорость подъема вил с грузом/без груза, м/с			0,55/0,6		0,5/0,55		0,5/0,55		0,4/0,5
Скорость опускания вил с грузом/без груза, м/с			0,5/0,4						
Тяговое усилие, кН			13,5	13,3	16,5	16,5	18,5	18,5	32
Преодолеваемый подъем		%	20		20		20		23
Рабочий тормоз/привод			дисковый в масляной ванне / гидравлический						
Стояночный тормоз/привод		дисковый в масляной ванне / электрогидравлический							
Рулевое управление		гидрообъемное							
Тип трансмиссии		гидродинамическая							
Двигатель	Модель		MMZ 3LDT		MMZ 4D		MMZ 4DT		MMZ Д-243
	Мощность, кВт		31		36		46		59,6
	Обороты, об/мин		3000		3000		2800		2200
	Число цилиндров/объем, см3		3/1600		4/2100		4/2100		4/4750
	Наддув		да		нет		да		нет

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию, технические характеристики или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.