

СИЛАНТ

Стабильный в работе.
Практичный в обслуживании.
Адаптирован к работе
в экстремальных условиях.

Большая линейка дизельных
погрузчиков, широкий выбор по
грузоподъемности и высоте подъема.



Надёжный
двигатель MMZ



Трансмиссия
нового поколения



Дисковые тормоза
в масляной ванне



Регулируемая рулевая
колонка



2 года заводской
гарантии



1,5-5 тоннаж
груза



**ПОГРУЗЧИКИ
ДИЗЕЛЬНЫЕ**

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.

	Модель	ПД1,5	ПД1,8	ПД2,0	ПД2,5	ПД3,0	ПД3,5	ПД5,0		
Основные характеристики	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	
	Колесная база, мм	y	1400		1620		1700		2100	
Вес	Масса снаряженная, не более, кг		2750	2980	3590	3930	4520	4850	7230	
	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							
	Колея передняя, мм	b4	905		965		990		1170	
Колея задняя, мм	b5	910		985		980		1200		
Габариты	Углы наклона, °С	α/β	6/10		6/12					
	Высота сложенной мачты, мм	h1	2110			2120		2360		
	Свободный подъем, мм	h2	-							
	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	
	Ширина рабочего проезда с поддоном 800x1200 поперек, мм	Ast	3430	3460	3665	3710	3960	4000	4640	
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		
Производительность	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	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, см ³		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.