

СИЛАНТ

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

Большая линейка электрических
погрузчиков, широкий выбор по
грузоподъемности и высоте подъема



Электрический
двигатель



Дисковые тормоза
в масляной ванне



Регулируемая рулевая
колонка



2 года заводской
гарантии



1,5-2,5 тоннаж
груза



**ПОГРУЗЧИКИ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ**

silant.com



Погрузчики электрические



Высокая скорость сборки готового погрузчика

Сборка по типу конструктора. 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		ПЭ1,5	ПЭ1,8	ПЭ2,0	ПЭ2,5	
Основные характеристики	Источник энергии	электрический				
	Рабочее место	оператор сидит				
	Грузоподъемность, кг	Q	1500	1800	2000	2500
	Центр загрузки, мм	c	500			
	Расстояние от оси передних колес до спинки вил, мм	x	395		500	
	Колесная база, мм	y	1385		1600	
Вес	Масса снаряженная, не более, кг		3000	3200	4100	4500
	Нагрузка на ось с грузом, передняя/задняя, кг		3870/630	4300/700	5340/760	6130/870
	Нагрузка на ось без груза, передняя/задняя, кг		1370/1630	1460/1740	1910/2190	2100/2400
Шины	Тип шин	пневматические				
	Размер шин, передние		18x7-8		23x9-10	
	Размер шин, задние		16x6-8		18x7-8	
	Количество колес, передние/задние (х-ведущие)		2x/2			
	Коля передняя, мм	b4	910		960	
	Коля задняя, мм	b3	880		985	
Габариты	Углы наклона, градусов	αβ	6/10			
	Высота сложенной мачты, мм	h1	2110		2115	
	Свободный подъем, мм	h2	-			
	Высота подъема, мм	h3	3000			
	Высота разложенной мачты, мм	h4	4260			
	Строительная высота, мм	h6	2030		2150	
	Длина до спинки вил, мм	l2	2075		2400	
	Ширина, мм	b	1090		1210	
	Размер вил, мм		35x100x1070		40x120x1070	
	Дорожный просвет под ПУ, мм	m1	130		135	
	Дорожный просвет по центру колесной базы, мм	m2	105		100	
	Ширина рабочего проезда с поддоном 800x1200 поперек, мм	Ast	3210		3530	
	Ширина рабочего проезда с поддоном 800x1200 вдоль, мм		3520		3850	
Радиус поворота, мм	Wa	1670		1900		
Производительность	Скорость хода с грузом, км/ч		15		16	
	Скорость хода без груза, км/ч		16		18	
	Скорость подъема вил с грузом/без груза, м/с		0,4/0,5			
	Скорость опускания вил с грузом/без груза, м/с		0,5/0,4			
	Тяговое усилие, кН		17	16	22	25
	Преодолеваемый подъем	%	26			
	Рабочий тормоз/привод		дисковый в масляной ванне / гидравлический			
	Стояночный тормоз/привод		дисковый в масляной ванне / механический			
АКБ и привод	Рулевое управление		гидрообъемное			
	Батарея: напряжение/ёмкость, В/А ч		48/500		80/500	
	Тяговый двигатель, кВт		2x4,8		2x5	
	Насосный двигатель, кВт		13		20	
	Контроллер		инверторного типа			

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.

СИЛАНТ

**ЧЕБОКСАРСКИЙ ЗАВОД
СИЛОВЫХ АГРЕГАТОВ**

ООО «ЧЗСА». 428028, г. Чебоксары,
проспект Тракторостроителей, д. 109.

Офис продаж: 603123, г. Нижний Новгород,
Автозаводский район, Южное шоссе,
д. 16 В, офис 333.

Телефон горячей линии: 8 (800) 700-52-65
Электронная почта: mail@chzsa.ru

