

Погрузчик вилочный Электрический TCM FB15-8



Характеристики			
Модель		FB15-8	
Грузоподъемность		1500 кг	
Центр тяжести груза		500 мм	
Позиция оператора		Сидит	
Тип двигателя		Электрический	
Производительность			
Скорость	Движения (вперед/назад)	С грузом	14.0 км/ч
		Без груза	16.0 км/ч
	Подъема	С грузом	350 мм/с
		Без груза	580 мм/с
	Опуска ние	С грузом	430 мм/с
		Без груза	565 мм/с
Преодолеваемый подъем		С грузом	14.3 %
		Без груза	20.0 %
Масса			
Общая масса		2015 кг	
Шасси и колеса			
Шины	Количество	Передние /задние	2х/2 Пневматический
	Размер	Передние	6.00-9-10PR
		Задние	16X6-8-10PR
Колесная база		1250 мм	

Колея	Передняя	910 мм
	Задняя	900 мм
Дорожный просвет	Минимальный	95 мм
	По раме	95 мм
Тормоз	Рабочий (ножной)	Гидравлический - ножная педаль
	Стояночный	Механический - ручной рычаг

Двигатель и коробка передач

Аккумуляторная батарея *** (стандартная ёмкость)	Напряжение / емкость	48/400 В/А-ч
	Вес (с аккумуляторным ящиком)	695 кг
Электродвигатель	Тяговый двигатель	11.5 кВт/3мин
	Двигатель гидравлики	8.6 кВт/5мин
	Двигатель ГУР	0.35 кВт/60мин
Система управления	Тяговый двигатель	MOS-FET инвертор
	Двигатель гидравлики	MOS-FET преобразователь
	Двигатель гидравлики	IGBT преобразователь
Рабочее давление	Для навесного оборудования	14/2(145) МПа (кг/см ²)

Стандартные размеры

1	Общая высота при поднятых вилах (с опорной стенкой)	4030 мм
2	Максимальная высота вил	3000 мм
3	Высота мачты при опущенных вилах	1995 мм
4	Высота опорной стенки	1000 мм
5	Свободный ход	155 мм
6	Толщина вил	35 мм
7	Минимальный клиренс	95 мм
8	Общая длина (с вилами)	2875 мм
9	Длина до спинки вил	1950 мм
10	Длина вил	920 мм
11	Расстояние нагрузки	375 мм
12	Колесная база	1250 мм
13	Задний выступ	330 мм
14	Высота пальца сцепного устройства	390 мм
15	Расстояние от подушки сидения до защитной крыши	990 мм
16	Высота машины без защитной решетки и мачты	1350 мм
17	Общая ширина	1070 мм
18	Размах вил (внешний)	200 ~ 920 мм
19	Колея (передняя)	890 мм
20	Колея (задняя)	910 мм
21	Ширина вил	100 мм
22	Внутренний радиус поворота	----
23	Внешний радиус поворота	1700 мм
24	Минимальный проход междуштабелями	1690 мм
25	Угол наклона (вперед-назад)	6°-12°

Размеры погрузчиков со сдвоенными передними ведущими колесами (вариант)	
17 Общая ширина	1255 мм
19 Колея(передняя)	980 мм
22 Внутренний радиус поворота	90 мм
23 Внешний радиус поворота	2020 мм
24 Минимальный проход междуштабелями	1840 мм
Размер шин (сдвоенные передние, тип SDD)	
Общая ширина	1270 мм
Колея(передняя)	1055 мм
Внутренний радиус поворота	-----
Внешний радиус поворота	1745 мм
Минимальный проход междуштабелями	1780 мм

Условия по гарантии;

1. **Гарантия составляет 2000 моточасов наработки, либо 24 месяцев**, в зависимости от того, что наступит раньше. Гарантия распространяется на технологические и производственные дефекты, при условии эксплуатации и технического обслуживания в соответствии с установленными нормами.

С уважением,

Азиз М.Х.

Менеджер отдела продаж погрузочной техники

Тел.: +7 (727) 223-28-77 (вн. 1015)

Моб.: + 7 707 318 30 87; +7 707 640 10 52

E-mail: gpo3@intellpack.kz