

Погрузчик вилочный Электрический TCM FB20-8



Характеристики			
Модель		FB20-8	
Грузоподъемность		2000 кг	
Центр тяжести груза		500 мм	
Позиция оператора		Сидит	
Тип двигателя		Электрический	
Производительность			
Скорость	Движения (вперед/назад)	С грузом	13.5 км/ч
		Без груза	15.0 км/ч
	Подъема	С грузом	290 мм/с
		Без груза	510 мм/с
	Опуска ние	С грузом	450 мм/с
		Без груза	550 мм/с
Преодолеваемый подъем		С грузом	14.3 %
		Без груза	16.7 %
Масса			
Общая масса		2640 кг	
Шасси и колеса			
Шины	Количество	Передние /задние	2х/2 Пневматический
	Размер	Передние	21X8-9-16PR
		Задние	18X7-8-14PR
Колесная база		1400 мм	

Колея	Передняя	955 мм
	Задняя	950 мм
Дорожный просвет	Минимальный	100 мм
	По раме	115 мм
Тормоз	Рабочий (ножной)	Гидравлический - ножная педаль
	Стояночный	Механический - ручной рычаг

Двигатель и коробка передач

Аккумуляторная батарея *** (стандартная ёмкость)	Напряжение / емкость	48/450 В/А-ч
	Вес (с аккумуляторным ящиком)	830 кг
Электродвигатель	Тяговый двигатель	13.1 кВт/3мин
	Двигатель гидравлики	9.0 кВт/5мин
	Двигатель ГУР	0.55 кВт/60мин
Система управления	Тяговый двигатель	MOS-FET инвертор
	Двигатель гидравлики	MOS-FET преобразователь
	Двигатель гидравлики	IGBT преобразователь
Рабочее давление	Для навесного оборудования	17/2(175) 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	160 мм
6	Толщина вил	40 мм
7	Минимальный клиренс	100 мм
8	Общая длина (с вилами)	3315 мм
9	Длина до спинки вил	2240 мм
10	Длина вил	1070 мм
11	Расстояние от передней оси до спинки вил	435 мм
12	Колесная база	1400 мм
13	Расстояние от задней оси до края противовеса	410 мм
14	Высота пальца сцепного устройства	440 мм
15	Расстояние от подушки сидения до защитной крыши	980 мм
16	Высота машины без защитной решетки и мачты	1395 мм
17	Общая ширина	1150 мм
18	Размах вил (внешний)	245 ~ 1020 мм
19	Колея (передняя)	955 мм
20	Колея (задняя)	950 мм
21	Ширина вил	122 мм
22	Внутренний радиус поворота	----
23	Внешний радиус поворота	1950 мм
24	Минимальный проход	1895 мм
25	Угол наклона (вперед-назад)	6°-12°

Размеры погрузчиков со сдвоенными передними ведущими колесами (вариант)	
Общая ширина	1485 мм
Колея(передняя)	1140 мм
Внутренний радиус поворота	-----
Внешний радиус поворота	1970 мм
Минимальный проход междуштабелями	2035 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