

Погрузчик вилочный Дизельный TCM FD30T3Z



| Характеристики | | | |
|-----------------------|----------------------------|------------------|-----------------|
| Модель | | FD30T3Z | |
| Грузоподъемность | | 3000 кг | |
| Центр тяжести груза | | 500 мм | |
| Тип двигателя | | Дизельный | |
| Производительность | | | |
| Скорость | Движения (вперед/назад) | С грузом | 18.5 км/ч |
| | | Без груза | 19.0 км/ч |
| | Подъема | С грузом | 450 мм/с |
| | | Без груза | 460 мм/с |
| | Опускание | С грузом | 450 мм/с |
| | | Без груза | 450 мм/с |
| Преодолеваемый подъем | | С грузом | 14% |
| | | Без груза | 20% |
| Масса | | | |
| Общая масса | | 4370 кг | |
| Шасси и колеса | | | |
| Шины | Количество | Передние /задние | 2/2 |
| | Размер | Передние | 28X9-15-12PR(I) |
| | | Задние | 6.50-10-10PR(I) |
| Колесная база | | 1700 мм | |
| Колея | Передняя | | 1000 мм |
| | Задняя | | 970 мм |

| | | |
|------------------|------------------|--------------------------------|
| Дорожный просвет | Минимальный | 140 мм |
| | По раме | 145 мм |
| Тормоз | Рабочий (ножной) | Гидравлический - ножная педаль |
| | Стояночный | Механический - ручной рычаг |

Двигатель и коробка передач

| | | |
|-----------------------------------|--|----------------------|
| Аккумулятор | Напряжение / емкость | 12/52 В/А-ч |
| Двигатель | Модель | ISUZU C240 |
| Внутреннего сгорания | Ном. мощность в кВт / число обор, в мин. | 36.9/2500 |
| | Ном. крут, момент / число обор, в мин. | 138.5/1800 об. в мин |
| Количество цилиндров | | 4 |
| Рабочий объем | | 2369 куб.см |
| Мощность генератора перемен. тока | | 0.42/35 кВт/Амп |
| Емкость топливного бака | | 70 литров |
| Коробка передач | Тип | Автоматическая |
| | Ступени | Вперед-назад 1-1 |

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 | 2075 мм |
| 4 | Высота опорной стенки | 1300 мм |
| 5 | Свободный ход | 135 мм |
| 6 | Толщина вил | 125 мм |
| 7 | Минимальный клиренс с грунтом | 145 мм |
| 8 | Общая длина (с вилами) | 3775 мм |
| 9 | Длина до спинки вил | 2705 мм |
| 10 | Длина вил | 1070 мм |
| 11 | Расстояние на грузки | 480 мм |
| 12 | Колесная база | 1700 мм |
| 13 | Задний выступ | 525 мм |
| 14 | Высота пальца сцепного устройства | 560 мм |
| 15 | Запас защитной крыши (от поверхности кресла)** | 1005 мм |
| 16 | Общая высота (по защитной крыше)** | 2090 мм |
| 17 | Общая ширина | 1225 мм |
| 18 | Размах вил (внешний) | 250 ~ 1090 мм |
| 19 | Колея (передняя) | 1000 мм |
| 20 | Колея (задняя) | 970 мм |
| 21 | Ширина вил | 125 мм |
| 22 | Внутренний радиус поворота | 200 мм |
| 23 | Внешний радиус поворота | 2400 мм |
| 24 | Минимальный проход между штабелями | 2110 мм |
| 25 | Угол наклона (вперед-назад) | 6°-12° |

Размеры погрузчиков со сдвоенными передними ведущими колесами (вариант)

| | |
|-----------------|---------|
| Общая ширина | 1830 мм |
| Колея(передняя) | 1340 мм |

| | |
|---|---------|
| Внутренний радиус поворота | 100 мм |
| Внешний радиус поворота | 2430 мм |
| Минимальный проход между штабелями | 2445 мм |
| Размер шин (сдвоенные передние, тип SDD) | |
| Общая ширина | 1950 мм |
| Колея(передняя) | 1435 мм |
| Внутренний радиус поворота | 100 мм |
| Внешний радиус поворота | 2500 мм |
| Минимальный проход между штабелями | 2490 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