**Вилочный погрузчик Mitsubishi FB16 NT**

|  |
| --- |
| [Вилочный погрузчик](http://www.pogruzchiki.com/upload/catalogue-photo/mitsubishi-fb-16-nt.jpg) |

**Общая информация** о погрузчике Mitsubishi FB16 NT   
*Вилочный погрузчик Mitsubishi FB16 NT грузоподъемностью 1600 кг*

**Назначение**:  
*для интенсивных работ в вагонах, контейнерах, фурах, в открытых и закрытых складских помещениях*

**Описание погрузчика и его уникальных характеристик**

Трехопорные электропогрузчики Mitsubishi серии FB16-20NT предназначены для интенсивной и продолжительной работы. Обладая достаточной мощностью при небольших габаритах и высокой маневренности, эти машины универсальны и пригодны для широкого круга работ. Два тяговых двигателя передних колес управляются дифференциально и согласованно во избежание пробуксовывания при поворотах. Стандартная регенеративная система торможения повышает продолжительность рабочей смены и удлиняет срок службы тормозов.

**Технические характеристики Mitsubishi FB16 NT**

|  |  |
| --- | --- |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Основные характеристики*** | |
| Грузоподъёмность, кг | 1600 |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Двигатель*** | |
| Тип двигателя | электрический |
| Мощность двигателя (силового агрегата), кВт (л.с.) | 2 тяговых – 2x5,0 кВт, насосный – 14,0 кВт |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Топливная система*** | |
| Максимальная скорость, км/ч | 17 |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Электрооборудование*** | |
| Аккумуляторы (напряжение/емкость) , В/Ач | 48,0/600 |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Тормозная система*** | |
| Рабочие тормоза | Мех./Гидрав. |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Колёса*** | |
| Шины | 18x7 - 8 / 15x4.5 - 8 |
| Количество колес | 2x/2 |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Ходовые характеристики*** | |
| Наружный габаритный радиус поворота, мм | 1517 |
| Колесная (гусеничная) база, мм | 1307 |
| Колея передних/ задних колес,мм | 913/170 |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Характеристики погрузчика*** | |
| Вид шасси | Колёса |
| Вид рабочего органа | Вилы |
| Размер рабочего органа, ДхШхВ, мм | 920x100x35 |
| Высота подъёма рабочего органа, мм | 3265 |
| Наклон мачты (a/b), град | 6,0/7,0 |
| Скорость подъема с грузом/без груза, мм/с | 500/600 |
| Скорость опускания с грузом/без груза, мм/с | 520/500 |
| Вид управления | сидя |
| Центр тяжести груза, мм | 500 |
| Давл. Гидравлики (гидросист./навесн. оборуд.), Бар | /181 |
| Габаритные размеры, мм | 2813x1070x2048 |
| Общий вес, кг | 3090 |
| http://www.pogruzchiki.com/img/a2.gif***Другие характеристики*** | |
| Дорожный просвет, мм | 100 |

|  |
| --- |
|  |