

«Технические характеристики и описание товара».

1.	<p>Погрузчик с электрическим приводом для складского терминала (далее по настоящему Приложению № 1 — погрузчик). Количество к поставке: 1 (Одна) шт. Общее назначение: для осуществления погрузочно-разгрузочных мероприятий на складах, торговых терминалах, логистических центрах и объектах транспортной инфраструктуры.</p>
1.1.	<p>Общие технические характеристики.</p>
	<p>1.1.1. Общее описание. Вид: вилочный. Исполнение: на четырех пневматических колесах. Тип привода: электрический. Вид привода: от перезаряжаемых электрических батарей/аккумуляторов. Колесная база: не более 1700 (Одна тысяча семьсот) мм. (Требования установлены в связи с необходимостью использования в ограниченном пространстве). Положение оператора: только сидя (Требование установлено в целях исполнения правил Техники безопасности, действующими у Покупателя). Грузоподъемность: не менее 1500 (Одна тысяча пятьсот) кг. Высота подъема груза на вилах: не менее 2700 (Две тысячи семьсот) мм. Наименьшая высота захвата груза с пола: не более 150 (Сто пятьдесят) мм. Наклон каретки/мачты вил вперед и назад: обязательно. Угол наклона: в соответствии с техническими характеристиками производителей/изготовителей, но должен обеспечивать безопасную, гарантированную и эффективную работу погрузчика по размещению грузов на складских стеллажах и отгрузке с них. Возможность регулировки ширины захвата вилок: обязательно. Размеры вилок: в соответствии с техническими характеристиками производителей/изготовителей, но должен обеспечивать безопасную, гарантированную и эффективную работу погрузчика по размещению грузов на складских стеллажах и отгрузке с них, а также работу со стандартными палетами и поддонами шириной 800 (Восемьсот) мм и длиной 1200 (Одна тысяча двести) мм. Скорость подъема максимально допустимой массы груза: не менее 150 (Сто пятьдесят) мм/с. Собственная тормозная система: наличие — обязательно, вид — гидравлическая или аналог/эквивалент. Время зарядки электрических батарей/аккумуляторов после полной разрядки: не более 3 (Трех) часов. Зарядное устройство должно быть способно осуществлять зарядку в указанные выше параметры при температуре не менее чем от — 5 (Пять) С⁰ до + 30 (Тридцать) С⁰. Зарядка должна осуществляться от стандартной сети переменного тока напряжением 220 В и частотой 50 Гц. Длина проводов для зарядки должна обеспечивать возможность подключения погрузчика без его парковки вплотную к стене и прочих подобных маневров. Кабина погрузчика: открытая. Защитные дуги на крыше: обязательно.</p>
2.	<p>Комплектация.</p>
2.1.	<p>Состав комплектации.</p>
	<p>Минимальный комплект поставки: 1. Погрузчик в комплекте со всеми составляющими и конструкционными узлами, агрегатами и оборудованием: 1 (Одна) шт. 2. Зарядное устройство в комплекте, готовое к эксплуатации: 1 (Одна) шт. *Комплект зарядного устройства должен включать в себя провода для соединения самого устройства с погрузчиком для производства зарядки его электрических батарей/аккумуляторов в соответствии с требованиями настоящего Приложения к ТЗ и ТЗ.</p>
3.	<p>Дополнительные требования и условия.</p>
3.1.	<p>Условия применения аналогов/эквивалентов.</p>
	<p>При составлении своего технико-коммерческого предложения Поставщик вправе руководствоваться положениями Раздела 4 настоящего ТЗ.</p>