

Утверждаю
Генеральный директор
А.В. Карпов
« » 2025 г.

Техническое задание
на приобретение вилочного электрического четырехопорного погрузчика грузоподъемностью 3
тонны

Эксплуатационные данные

| | Наименование характеристики | Ед.изм. | Знаачение характеристики |
|-----------------------------|--|---------|---|
| Основные характеристики | Производитель | | |
| | Модель | | |
| | Тип привода | | Электрический передний |
| | Положение оператора | | сидя |
| | Номинальная грузоподъемность | кг | 3000 |
| Ходовая часть | Тип шин | | Суперэластик |
| Габаритные размеры | Высота подъема вил | мм | Не менее 4800 |
| | Длина до спинки вил L2 | мм | Не более 2710 |
| | Ширина b1 | мм | Не более 1230 |
| | Вилы стандартные | мм | 40/100/1200 |
| | Ширина каретки вил | мм | 1228 |
| | Клиренс по центру колесной базы, m2 | мм | 150 |
| Аккумуляторная батарея | | | Li-ion |
| | Рабочее напряжение батареи | В | 80 |
| | Емкость батареи | Ач | Не менее 410Ач |
| Двигатель | Тяговый двигатель | кВт | 10 |
| | Двигатель подъема | кВт | 12 |
| Освещение | | | Сигнальные (маркерные Блюспот) фонари безопасности синего цвета 1 передний, 1 задний, поворотные световые сигналы |
| | | | Звуковой сигнал заднего хода |
| | | | кресло водителя с амортизаторами, с боковой поддержкой и ремнем безопасности |
| Эксплуатация в помещении | | | 0°С до +40°С |

Комплектность:

В комплекте должно быть зарядное устройство

Качество:

Качество и технические характеристики поставляемого электропогрузчика должны соответствовать уровню и стандартам, существующим в стране производителя, и должны подтверждаться сертификатом качества завода изготовителя ISO 9001:2008.

Гарантия:

Гарантийный срок электропогрузчика должен быть не менее 24 месяцев либо 2000 моточасов со дня ввода его в эксплуатацию.

Гарантийный срок на АКБ 60 месяцев

Документация:

Погрузчик должен соответствовать требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

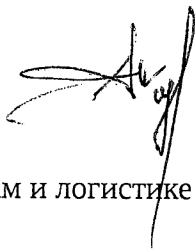
Поставщик предоставляет Заказчику сертификаты соответствия Госстандарта РФ на поставляемую технику, которая подлежит сертификации в соответствии с Российским законодательством.

Техника должна предоставляться вместе с Инструкцией пользователя на русском языке, с паспортами самоходных машин (ПСМ), сертификатами качества производителя, заверенными подлинной печатью и визой поставщика, а также иметь все необходимые документы, позволяющие надлежащим образом ее использовать и зарегистрировать в Ростехнадзоре.

Начальник ОТЛ

Согласовано:

Заместитель директора по закупкам и логистике



Тулин О.А.



И.Р. Галиев