

Утверждаю

Директор по закупкам

Р.А. Гимадиев

« » 2024 г.

Техническое задание
на приобретение вилочного электрического четырехопорного погрузчика грузоподъемностью 3 тонны

Эксплуатационные данные

	Наименование характеристики	Ед.изм.	Знаачение характеристики
Основные характеристики	Производитель		EP equipment (Китай)
	Модель		EFL302
	Тип привода		Электрический передний
	Положение оператора		сидя
	Номинальная грузоподъемность	кг	3000
Ходовая часть	Тип шин		Суперэластик/пневматические
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°C до +40°C

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

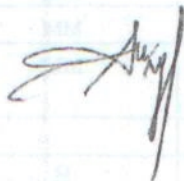
Документация:

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 Гостехнадзоре.

Начальник ЦВЗП



Тулин О.А.