



УТВЕРЖДАЮ:

Зам. Генерального директора по  
закупкам И.В. Сафронов

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № от 13.09.2023  
НА ПРИОБРЕТЕНИЕ АВТОПОГРУЗЧИКА И ЗАХВАТА  
СОСТАВ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ:

1. Основные параметры и комплектация автопогрузчика.
2. Основные параметры захвата

1. Основные параметры и комплектация автопогрузчика.

Вилочный автопогрузчик с дизельным двигателем	Unicarriers
Номинальная грузоподъемность	2500 кг при центре тяжести груза 500 мм;
Остаточная грузоподъемность на высоте 4750 мм	2300 кг при центре тяжести груза 500 мм;
Длина, без учета вил	2650 мм (не более);
Ширина	1150 мм;
Высота	2150 мм;
Радиус разворота	2300 мм;
Высота подъема	6000 мм (не менее);
Тип грузоподъемной мачты	3-х секционная (триплекс), со свободным ходом каретки;
Свободная высота подъема груза	1535 мм;
Наклон мачты	±6°;
Высота мачты в сложенном состоянии	2150 мм (не более);
Стандартное оборудование	<p>Дизельный двигатель (4-х цилиндровый); предпочтительно с двигателем Isuzu C240. Рабочий объем цилиндров V&gt;3000 куб. см; Номинальная мощность не менее 35-38 кВт; Гидродинамическая трансмиссия; Управляемый мост с гидравлическим приводом; Предпусковой подогреватель; Рулевой механизм с гидроусилителем; Защитное ограждение водителя; Счетчик мотто/часов, указатели температуры о/ж, уровня топлива, давления масла, зарядки АКБ; Комплект освещения: передние фары, габаритные огни, указатели поворотов, сигнал тормоза; Функция присутствия водителя Звуковой сигнал; Рукоятка на рулевое колесо</p>
Дополнительная комплектация	<p>4-х секционный гидр распределитель с внутренней укладкой БРС (быстроразъемное соединение) Шины – пневматические 7,00x12 и 6,00x9; Закрытая кабина с отопителем Браслеты противоскольжения на колеса Каталог запчастей; Руководство по эксплуатации на русском языке Руководство по ремонту двигателя на русском языке (на англ. яз); Технические характеристики двигателя, АКП, гидронасоса (давление масла в АКП, гидросистеме, двигателе, ГНВД) Таблица кодов ошибок с расшифровкой их ремонта на русском языке;  Полная электрическая схема электрооборудования;</p>

**2. Основные параметры захвата****2.1. Киповый захват:**

Модель	
Грузоподъемность	2000-3000 кг
Раскрытие лап	500-1800 мм
Длина лап	1000-1200 мм
Высота лап	400-600 мм
Вес	Не более 700 кг
Боковое смещение	Интегрировано
Гарантия	12 календарных месяцев

Руководитель проекта

А.А. Адамов

Заместитель начальника материального склада

А.И. Емельянов