

Утверждаю:

Директор по инжинирингу ЧАО «ЮЖКОКС»

И.В. Струевич

« \_\_\_\_ » « \_\_\_\_ » 2021 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ ВИЛОЧНОГО ПОГРУЗЧИКА

Технические параметры вилочного погрузчика

НАИМЕНОВАНИЕ	ЕД.ИЗМ	ПОКАЗАТЕЛЬ/ХАРАКТЕРИСТИКА	
Двигатель		4-х рядный, дизельный, стандарт EURO III	
Модель		Hyundai WC30D	
Количество цилиндров/объем двигателя		4 / 2957	
Мощность		44	
Тип кабины		Закрытого типа, с подогревом и кондиционером	
КПП		Автоматическая	
Грузоподъемность	т	3,0	
Центр тяжести груза	мм	500	
Собственная масса	кг	4179	
Тип шин (передняя / задняя) Р-пневм. SE-суперэласт		Р	Р
Размер шин (передняя / задняя)		8.15-15-14PR	6.50-10-12PR
Угол наклона мачты	°	6/6	
Высота сложенной мачты	мм	2190	
Свободный ход (без защитной решетки вил)	мм	1464	
Высота подъема вил	мм	4700	
Высота поднятой мачты	мм	5885	
Высота защитной крыши	мм	2180	
Общая длина (с удлинненными вилами)	мм	3742	
Общая ширина	мм	1230	
Класс каретки (DIN 15173)		3A	
Клиренс мачты / погрузчика с грузом	мм	145	145
Ширина рабочего коридора (1000X1200)	мм	4066	
Ширина рабочего коридора (800X1200 вдоль)	мм	4266	
Радиус разворота	мм	2398	
Скорость движения (с грузом / без)	км/ч	18.5	18.5
Скорость подъема вил (с грузом / без)	м/с	0.46	0.46
Проведение технического обслуживания за счет поставщика оборудования	ТО1, ТО2, ТО3, ТО4 ТО5. Нарботка 2000-2500 м/ч		
Комплектация	Переключение АКП подрулевым переключателем; эргономичное сидение с подвеской; защищенная от влаги приборная панель; подвесная кабина оператора для уменьшения вибраций; датчик засоренности воздушного фильтра; гидравлические многодисковые тормоза; рулевая колонка, регулируемая по углу; расположение управляющих рычагов на капоте рядом с оператором; держатель для документов и чашки; передние ходовые огни с металлической защитой, задний ходовой свет; задние комбинированные огни; зеркала по обе стороны,		

	проблесковый маяк, зуммер заднего хода, комплект ЗИП
Спецификация и дополнительно установленные опции	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Мачта триплекс со свободным ходом 4,7 м</li> <li>❖ Боковое смещение</li> <li>❖ Металлическая кабина с обогревом</li> <li>❖ 2 комплекта виЛ 1200 мм + 2000 мм</li> <li>❖ Катализатор (очиститель)</li> <li>❖ Шины пневматика (для работы на улице, плохих полов, покрытий и пр.)</li> </ul>
Навесное оборудование	
Снегоотвал (50 к д)	Ширина 1800мм, гидравлическая регулировка
Кран-балка (50 к д)	
Сопроводительная документация	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Руководство по эксплуатации на русском языке</li> <li>❖ Технический паспорт</li> <li>❖ Дилерский сертификат, документы для регистрации в ГУ Держпродспоживслужби в Дніпропетровській області</li> <li>❖ Заключение из Государственного автотранспортного научно-исследовательского и проектного института о норме расхода топлива и смазочных материалов данной модели погрузчика</li> <li>❖ Каталог запасных частей</li> </ul>

**ВНИМАНИЕ!** В стоимость приобретения единицы оборудования «Погрузчик вилочный» входит также проведение технического обслуживания (ТО1, ТО2, ТО3, ТО4, ТО5. Нарботка 2000-2500 м/ч). Все затраты и материалы ложатся на поставщика данной техники.

Главный механик – начальник ОГМ

Начальник цеха АТЦ

Механик цеха АТЦ

В.А. Лижанков

В.Г. Орел

С.Н. Борисюк