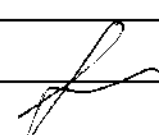


Заказчик:	ОАО «Кировские коммунальные системы»	Группа материалов:	3 - Автоспецтехника
№ опросного листа:	21	Код МТР в ЕНС РКС:	

Наименование МТР: Погрузчик вилочный дизельный, грузоподъемность 2,5 т. со свободным ходом грузовой каретки (вагонного типа)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.2	Грузоподъемность	тн	2,5
1.3	Длина	мм	Не более 3625
1.4	Высота до защитной крыши	мм	Не более 2070
1.5	Общая ширина	мм	Не более 1150
1.6	Двигатель		Дизельный
1.7	Тип двигателя		S4S
1.8	Мощность двигателя	кВт	Не менее 38
1.9	Объем двигателя	см3	Не более 3400
1.10	Число цилиндров		Не менее 4
1.11	Номинальные обороты по DIN 70 020		2300 об/мин
1.12	Трансмиссия		Автоматическая
1.13	Тормоза		Гидравлические
1.14	Шины		Пневматические
1.15	Вилы	мм	1070
1.16	Гидрораспределитель		Двухсекционный
1.17	Оператор (сопровождение)		Сидя
1.18	Центр тяжести		500 мм
1.19	Расстояние от оси опорных колес до спинки вил		455 мм
1.20	Колесная база		1600 мм
1.21	Масса погрузчика, без груза /с АКБ		3710 кг
1.22	Нагрузки на оси с номинальным грузом, перед./задн. кг		5480/730
1.23	Нагрузки на оси без груза, перед./задн. кг		1480/2230
1.24	Размеры шин, передние		7.00-12-12PR
1.25	Размеры шин, задние		6.00-9-10PR
1.26	Число колес, перед./задн. (х=ведущие)		2х/2
1.27	Колея по центрам шин, передние		Не более 960 мм
1.28	Колея по центрам шин, задние		Не более 980 мм
1.29	Наклон мачты, вперед/назад		6/12
1.30	Высота опущенной мачты		Не более 1995 мм
1.31	Свободный ход		Не более 100 мм
1.32	Высота подъема вил		Не менее 3000 мм
1.33	Рабочая высота		Не более 4045 мм
1.34	Высота сиденья		1114 мм
1.35	Размеры вил (толщина / ширина / длина) мм		40x110x1070
1.36	Ширина вилочной каретки		Не более 1000 мм
1.37	Дорожный просвет под мачтой, с грузом		Не менее 115 мм
1.38	Дорожный просвет в центре базы, с грузом		Не менее 135 мм
1.39	Рабочий проход (Ast) с поддоном 1000 x 1200 мм		Не более 3881 мм
1.40	Скорость хода, с грузом / без груза		19.0/19.0 км/ч
1.41	Скорость подъема, с грузом / без груза		0.64/0.67 м/с
1.42	Скорость опускания, с грузом / без груза		0.50/0.50 м/с
1.43	Тяга буксирования, с грузом / без груза (60		17000/16700

	мин.) Н		
1.44	Способность преодоления наклона, с грузом / без груза %		30/-
1.45	Рабочее давление для навесного оборудования		181 Бар
1.46	Поток масла для навесного оборудования		75 л/мин
2. КОМПЛЕКТАЦИЯ			
2.1	Вилочный погрузчик: -Мачта двухступенчатая со специальным свободным ходом; - Полное освещение;	шт	1
2.2	Руководство по эксплуат. и обслуж. на русск. языке	экз	1
2.3	Каталог запчастей	экз	1
2.4	Гарантия		Не менее 12 месяцев с момента поставки

ФИО Ответственного:	Эсаулов С.Г.
Должность:	начальник УПРР
Телефон / Факс:	52-60-42
Электронный адрес:	
Подпись:	
Директор технического департамента:	Заместитель генерального директора – технический директор Карасёв Владимир Юрьевич
Подпись:	