

Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	ЗГ
№ опросного листа	1	Код МТР в ЕНС PKS:	ЗГ000192

Тип ТС: Экскаватор-погрузчик TLB 825 или аналог

№ п/п	Наименование параметра	Размерность	Требования заказчика
1.	Основные характеристики		
1.1.	Тип двигателя	бензин/дизель/электро/гибрид	дизель
1.2.	Мощность, не менее	л.с./кВ	92/68
1.3.	Расход топлива не более	л/мч	9
1.4.	Крутящий момент не менее	Н*м	395
1.5.	Трансмиссия	механическая/автоматическая	автоматическая
1.6.	Привод	задний/передний/полный	полный
1.7.	Емкость топливного бака, не менее	л	120
1.8.	Эксплуатационная масса, не менее	кг	7500
1.9.	Удельное давление на грунт не более	кг/см <sup>2</sup>	30
1.10.	Стрела, min/max	мм	2600/2700
1.11.	Рукоять, min/max	мм	1700/1800
1.12.	Объем ковша, min/max	м <sup>3</sup>	0,12/0,18
1.13.	Производительность гидравлической системы, min/max	л/мин	142
1.14.	Рабочее давление гидравлической системы, min/max	Мпа	22,5
1.15.	Усилие копания ковша по ISO, не менее	кН	52
1.16.	Усилие копания рукояти по ISO, не менее	кН	26
1.17.	Вместимость гидробака, не менее	л	85
1.18.	Ковш траншейный, min/max	м <sup>3</sup>	0,12/0,18
1.19.	Максимальная глубина копания экскаватора, не менее	м	5,7
1.20.	Год выпуска, не ранее	дата	2020
1.21.	Система воздухозабора	открытая/закрытая	закрытая
1.22.	Радиус разворота, не более	м	4,5
1.23.	Высота выгрузки, не менее	мм	4500
2.	Габаритные размеры		
2.1.	Габаритная длина, min/max	м	5,9/7,3
2.2.	Дорожный просвет от опор, min/max	м	0,4/0,5
2.3.	Размер колес передней оси, min/max	мм	970/980
2.4.	Размер колес задней оси, min/max	мм	1350/1360
2.5.	Крабовый ход, наличие	да/нет	нет
2.6.	Высота крыши кабины, min/max	м	2,8/2,9
2.7.	Габаритная высота, min/max	м	3,7/3,8
2.8.	Габаритная ширина, min/max	м	2,3/2,4
2.9.	Ширина ковша погрузчика, min/max	м	2,2/2,3
3.	Оборудование/опции		
3.1.	Ковш планировочный	да/нет/м <sup>3</sup>	нет
3.2.	Система автоматической стрелы и приоритета поворота	да/нет	нет
3.3.	Возможность выбора оборотов двигателя	да/нет	да
3.4.	Отопительная система	да/нет	да
3.5.	Кондиционер	да/нет	нет
3.6.	Органы управления, расположение	левое/правое	левое
3.7.	Подогреватель двигателя, наличие	да/нет	нет

3.8.	Проблесковый маячок, наличие	да/нет	да
3.9.	Буксировочный крюк, наличие	да/нет	нет
3.10.	Устройство для быстрой смены навесного оборудования, наличие	да/нет	да
3.11.	Отвал для снега, наличие	да/нет	нет
3.12.	Отвал бульдозерный, наличие	да/нет	нет
3.13.	Крепление номерного знака с подсветкой, наличие	да/нет	да
3.14.	Гидромолот, наличие	да/нет	нет
3.15.	Предпусковой подогреватель, наличие	да/нет	да
3.16.	РВД, предназначенные для работы в температурах до -45 град С, наличие	да/нет	нет
3.17.	Гидроразводка для гидромолта, наличие	да/нет	да
3.18.	Морозоустойчивые уплотнения гидравлических узлов и соединений, наличие	да/нет	нет
3.19.	Режим "колея в колею", наличие	да/нет	нет
3.20.	Система плавного хода, наличие	да/нет	нет
3.21.	Руководство по эксплуатации, наличие	да/нет	да
3.22.	ЗИП, наличие	да/нет	да
3.23.	Противооткатные упоры, наличие	да/нет	да
3.24.	Огнетушитель, наличие	да/нет	да
3.25.	Аптечка, наличие	да/нет	да

ФИО ответственного:	Голобоков Алексей Николаевич
Должность:	Начальник транспортной службы
Телефон/Факс:	+7-8482-398168
Электронный адрес:	golobokov_an@volcomsys.ru
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	