

Заказчик:	ОАО «ТКС «ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»	Группа материалов:	Спецтехника
№ опросного листа:	2	Код МТР в ЕНС РКС:	ЗГ0156

Наименование МТР: Мини-экскаватор

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
<b>1</b>	<b>ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ</b>		
1.1	Габариты (Длина x Ширина x Высота)	мм	Не более 4.280 x 1.550 x 2.470
1.2	Вес нетто	кг	Не более 2750
1.3	Вых-я мощ-ть двиг-ля	л.с.	Не менее 28
1.4	Объём ковша,	куб.м.	Не менее 0,06
1.5	Макс-я глубина копания	мм	Не менее 2500
1.6	Мак-я высота разгрузки	мм	Не менее 3000
1.7	Ширина ковша с боковым зубом,	мм	От 600 до 650
1.8	Ширина ковша без бокового зуба	мм	От 550 до 600
1.9	Тип двигателя		Дизельный двигатель, водяное охлаждение
1.10	Емкость топливного бака	л	Не менее 40
1.11	Дорожный просвет	мм	Не менее 300
1.12	Контактное давление на землю	кгс·см2	Не более 0.32
1.13	Ширина резинового башмака	мм	Не более 250
1.14	Размер бульдозерного отвала (ширина x высота)	мм	Не менее 1550 x 335
1.15	Гидравл. насосы — Расход	л/мин	Не менее 26
1.16	Гидравл. насосы - давление	бар	Не менее 220
1.17	Гидравлический бак	л	Не менее 40
1.18	Максимальное усилие при копании - Рукоять	кН(кгс)	Не менее 17
1.19	Максимальное усилие при копании - Ковш	кН(кгс)	Не менее 28
1.20	Угол поворота стрелы (влево/вправо),	град	Не менее 60/45
1.21	Вспом-й контур — Расход	л/мин	Не менее 58
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>		
2.1.	Аппарели 140.40 S/B	комплект	1
2.2	Ковш траншейный 300 мм под быструю смену навесного оборудования	комплект	1
2.3	Гидромолот переходная плита под быструю смену навесного оборудования, пика конус, пика клин, РВД	комплект	1
2.4	Гидробур переходная плита под быструю смену навесного оборудования, шнек (std) диаметр-300мм, длина-1м, шнек (std) диаметр-350мм, длина-1м, удлинительная штанга, длина-1,0м	комплект	1
ФИО Ответственного:		Бурцев Анатолий Анатольевич	
Должность:		Начальник автотранспортного цеха ОАО «ТКС «ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»	
Телефон / Факс:		8(4752) 700-700 доп. 7200	
Электронный адрес:		BursevAA@tamcomsys.ru	
Подпись:			