**Приложение 15**

**Технические характеристики телескопической вышки**

**(ПСС-141.29Э на шасси КАМАЗ 43502 или аналог)**

**Основные технические характеристики.**

|  |  |
| --- | --- |
| Базовое шасси | КАМАЗ 43502 или аналог |
| Экологический класс | Евро-5 |
| Колесная формула | 4х4 |
| Мощность двигателя, л.с. | 260 |
| Тип стрелы | Рычажно-телeскопическая |
| Количество секций стрелы | 3+1 |
| Расположение люльки | за кабиной |
| Высота подъема, м | 29 |
| Максимальный вылет стрелы, м | 13 |
| Угол поворота стрелы, град | 360 |
| Грузоподъемность люльки (на всем вылете стрелы), кг | 250 |
| Электроизоляция люльки\*, В | 1000 |
| Рабочий диапазон температур | от -40 до +40 °С |
| Полная масса, кг | 12700 |
| Длина, мм | 8480 |
| Ширина, мм | 2500 |
| Высота, мм | 3460 |

**Зона обслуживания**

