

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ПАРАМЕТРЫ

№	Наименование	Технические характеристики и эксплуатационные параметры тележки	Кол-во	Ед. изм.
1.	Агрегат (состоящий из двух уравновешенных консольных ходовых тележек)	<ul style="list-style-type: none"> • Вес устройства — переменный • Ширина устройства — 15,50 м • Длина забетонированного сегмента — переменная • Количество главных рам — 2 • Вес опалубки: <ul style="list-style-type: none"> – Вертикальная опалубка — 0,8 кН/м² – Горизонтальная опалубка — 1,2 кН/м² • Допустимое давление бетонной смеси — 50 кН/м² • Допустимая нагрузка на рабочие площадки — согласно сборочным чертежам • Предельно допустимая ветровая нагрузка: <ul style="list-style-type: none"> – Во время простоя — 129 км/ч – Во время заливки — 68,5 км/ч – Во время запуска — 55 км/ч 	1	Шт.