

## Электрические тележки

### ◆ Базовый параметр

Длина: 2000-10000мм

Ширина: 1500-3000мм

Высотка: 450-1200мм

Диаметр колеса:  $\Phi 270$ - $\Phi 600$

Электрические тележки, также известный как горизонтальная платформа, транспортные платформа, электрическая платформа, обладает преимуществами, такими как простая конструкция, простота в эксплуатации и обслуживании, а также высокую грузоподъемность. Такая тележка широко используется в сочетании с кранами в промышленности машиностроения, на металлургических заводах для транспортировки тяжелых грузов. Рельсовые транспортные тележки подходят для различных отраслей, таких как сталелитейные заводы, бумажные фабрики, малярные цехи, судостроительные заводы, проекты для новых заводов, линии механической обработки, тяжелые промышленности, аэропорты и т.д., для перевозки больших объемов грузов на короткие расстояния.

