

Nome: Rodolfo

Medidas:18,9 x 14,5cm x 21,5cm

Peso: 1,255kg (Categoria: Peso Pesado)

Características:

- Caranagem para as rodas
- Tração Dianteira
- Sistema de Polias nos Motores dos

Equipamentos

- Chassi Trelissado







- -Motores: 4 grandes (2EV3 e 2NXT)
- -Sensors: 2 (cor EV3)
- -Estilo de rodas: Rodas Médias
- -Equipamentos: 3

Detalhes na mesa:

- -Pontuação Máxima: 903 pontos
- -Saídas da base: 3
- Designed by: Felipe Tiozo e Victor Herani

