

Projekt: Fahrradmontagegeständer

Gruppenmitglieder:

Jamie Schuster

Aleksandar Sretenovic

Noel Zerlauth

Raphael Gantner

Aufgabenstellung:

Der Fahrradmontagegeständer hat die Aufgabe mittels Vorrichtung das Fahrrad auf eine gewünschte Höhe zu heben. Das Projekt soll in der Schule für Fahrradmechatiker eingesetzt werden, um Fahrräder zu reparieren und zu warten.

Technische Daten:

❖ Abmessung

2000x740x390

❖ Verwendete Materialien

Aluprofil, Blech, Stahl und Kunststoff

❖ Funktion

elektrisch