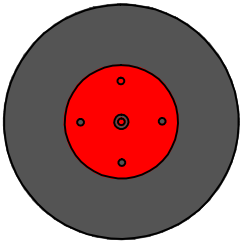
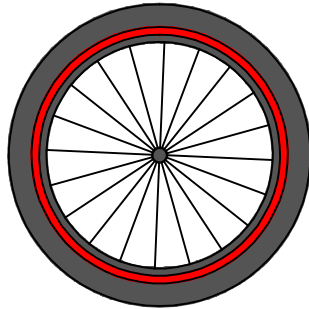


ESPEÇEJAMENT I MATERIALS

Rodes:



DAVANT (x2) 12"



DARRERE (x1) 16"

Estructura principal:

Tub rectangular de 40x20mm amb espesor de 1mm

- Peçes de 50 cm (x4)
- Peçes de 30 cm (x6)
- Peçes de 10 cm (x2)

Tub quadrado de 40x40mm amb espesor de 2mm

- Peçes de 100 cm (x1)_direccio devantera

Estructura de reforç:

Pletines de 2 mm de gruix per forquilles de rodes.

Tub massis de 40x20mm per unir estructura i direccio

Manillar de bicicleta reciclat per fer emunyadures per frens

Cos de fusta:

Fusta de contraplacat de 15mm de gruix

Peça rectangular de 50cm d'ample x 30cm d'alt_respatller

Trapeci isosceles de base gran 50cm, base petita 20cm i alçada 100 cm_cos principal

Poligon irregular de 7 cares a mode de tapes laterals a partir d'una planxa de 44x60cm

