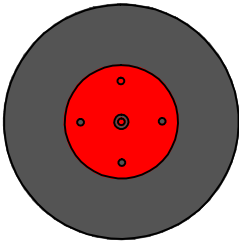
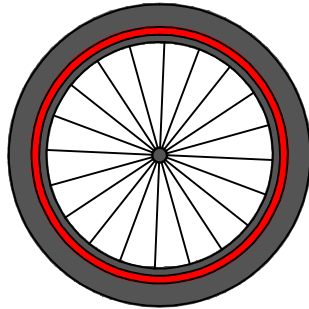


ESPEÇEJAMENT I MATERIALS

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_respatler

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

