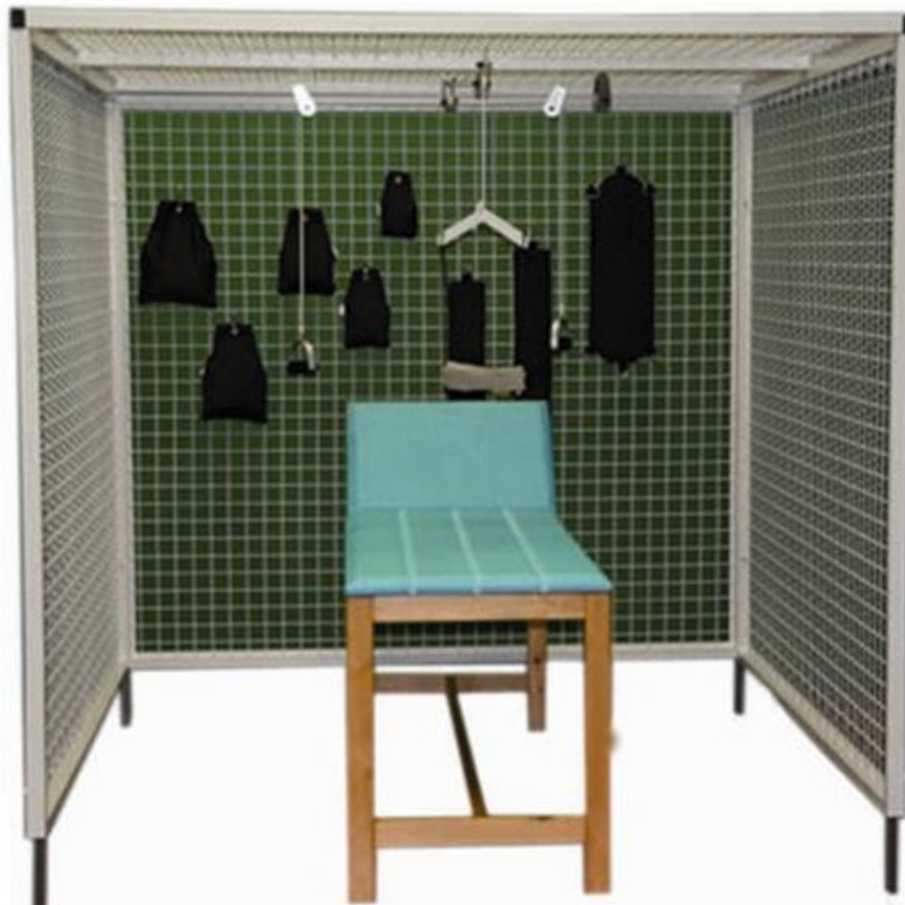


JAULA DE ROCHER



Estructura en forma de cabina fabricada en malla de acero ondulado con acabado en epoxy

Consta de

5 paneles de malla (tres paredes y dos para formar el techo) y cuatro patas.

Medidas

Alto: 200 cm

Largo: 200 cm

Ancho: 200 cm

Accesorios:

- 2 puños de tracción fabricados en acero con acabado en epoxy y espuma
- 2 poleas marinas fabricadas en acero con recubrimiento en epoxy
- 10 m de cuerda de nylon
- 1 fronda de polipiel
- 1 percha fabricada en acero con recubrimiento en epoxy
- 3 cinchas de lona acolchada con anillas (40x13 cm, 55x13 cm y 60x22 cm)
- 5 sacos de arena con anillas, fabricados en lona (1, 2, 3, 4 y 5 Kg)
- 10 ganchos "S" de acero cromado pequeños, medianos y grandes
- 10 mosquetones de acero cromado pequeños, medianos y grandes