ANATOMÍA



ESQUELETO HUMANO

45103

Esqueleto humano de tamaño natural, montado sobre soporte de 5 patas con ruedas.

Fabricado en material plástico irrompible y de larga duración.

Reproducción imitando las fisuras y detalles de los huesos.

Estructura del tronco del esqueleto compuesta por columna vertebral y caja torácica solidaria, no deformable. Las extremidades son desmontables y con movilidad en sus articulaciones.

Nervios espinales y arterias vertebrales.

Se suministra con protector de polvo.





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Tamaño natural.
- Peso de los 200 huesos muy aproximado al peso real.
- Salida de raíces nerviosas y arterias vertebrales.
- Dentadura fabricada con molde independiente al cráneo, con muela del juicio.
- Altura: 170 cm.
- Peso: 9 kg.

