

Báscula de silla digital con ruedas clase II

Ref. ORT21813C



- Estructura de tubular pintado en epoxi.
- 4 ruedas giratorias a 3600, 2 de ellas con freno.
- Reposabrazos y reposapiés reclinables a 900.
- Pantalla:
 - 10 pantalla (peso): lcd a 5 cifras.
 - 20 pantalla (altura/bmi): lcd multi línea a 3 cifras.
- Precisión: 50/100 gr.
- Funciones: peso, tara, índice de masa corporal (bmi), ajuste de cero manual, auto apagado programable.
- Compartimento de pilas alcalinas AAA. (no incluidas)
- Funcionamiento a red, incluye cable a red.
- Peso máximo: 300 kg.
- Medidas: 62 x 84 x 100 cm