

Báscula clínica con estadímetro adulto de 160 kg

Descripción:

Estadímetro formado por secciones de acero graduadas en cm, hasta una altura de 192 cm.

Barra Zamak graduada de 20 en 20 hasta 120 kg, natural o satinado.

Base de lámina de acero calibre No. 16, acabado con pintura electrostática en polvo termoendurecida en horno.

Columna de tubo de acero calibre No. 20, con diámetro de 63.5 mm (2 1/2"), acabado con pintura electrostática en polvo termoendurecida en horno.

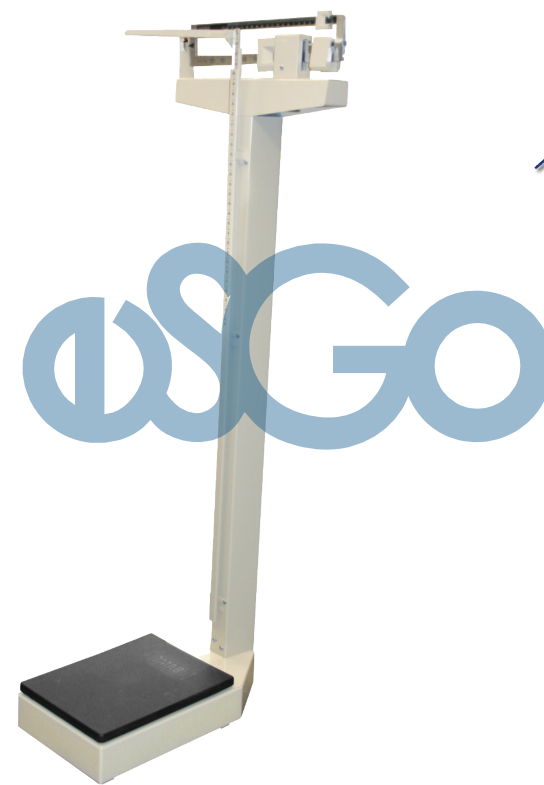
Cuerpo de lámina calibre No. 20, acabado con pintura electrostática en polvo termoendurecida en horno.

Rango de graduación de las dos barras en combinación de 0 a 160 kg.

Plataforma de lámina de acero en la cubierta calibre No. 20 y reforzada con calibre No. 16, acabado con pintura electrostática en polvo termoendurecida en horno y protección térmica en pintura epóxica con un espesor de 1 mm o tapete de vinil con base textil de 1 mm.

Imágenes representativas, no indican diseño específico. Nuestros productos cuentan con una garantía de 2 años contra defectos de fabricación y portan una etiqueta para su identificación. La ausencia de la misma puede dejar sin efecto dicha garantía.

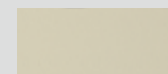
Industrias Esgo, S.A. de C.V.
Correo: ventas@esgo.com.mx
Teléfono: (55) 15 46 20 30
Narciso Mendoza No. 672 Col. Santa María Aztahuacán 09570 México D.F.



esgo

www.esgo.com/productos

Materiales:



Pintura en polvo

Dimensiones generales:

- A) Largo: 44 cm (17.3")
- B) Ancho: 53 cm (20.8")
- C) Alto: 152 cm (59.8")

IMAGEN PROTEGIDA POR LA LEY DE DERECHOS DE AUTOR POR EL INSTITUTO MEXICANO DE LA PROPIEDAD INDUSTRIAL No. 299964



Sistema de Gestión de Calidad certificado en los estándares
ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015