

esgo

JUEGO PARA CONSULTORIO FUTURO

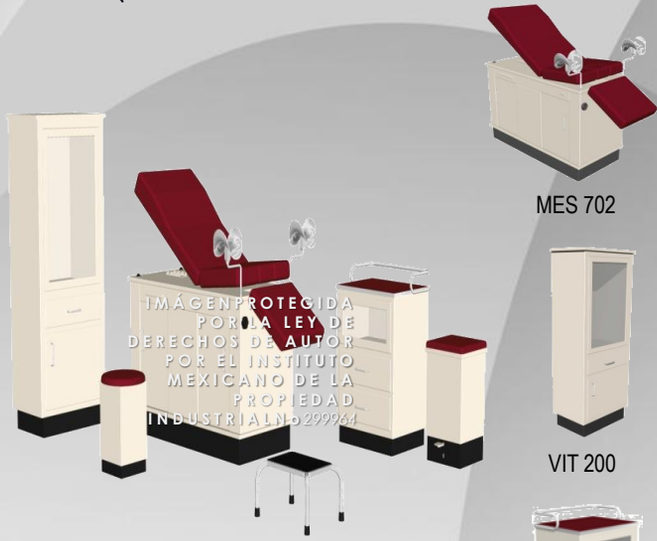


IMAGEN PROTEGIDA
POR LA LEY DE
DERECHOS DE AUTOR
POR EL INSTITUTO
MEXICANO DE LA
PROPIEDAD
INDUSTRIAL No. 299964

JGCO2

Cubierta de 3 secciones (respaldo, piecera y asiento) con bastidor de madera de pino, acojinamiento en espuma de poliuretano de 17 kg./m³ de densidad y 2.0cm. De espesor, acabado en vinilo tipo piel. Estructura y puertas corredizas en lámina de acero calibre No. 22, acabado en esmalte horneado. Restirador y sangrera en lámina de acero calibre No. 22, acabado en esmalte horneado. Sistema para abatimiento tipo candado, en respaldo y piecera y de tope en asiento. Sistema eléctrico para toma de corriente con contacto y cable calibre No. 20, de 3.5mts. de longitud, con clavija integrada. Jaladeras metálicas tipo puente acabado cromado. Equipada con pierneras de aluminio y banco de apoyo modelo: BAN 107. Dimensiones generales: 1.33 x 56.0 86.0cm.

MES 702

Estructura en lámina de acero calibre No. 22, acabado en esmalte horneado. Puerta superior en lámina de acero calibre No. 22, con ventana de vidrio de 3.1mm. (1/8") de espesor, acabado en esmalte horneado. Cajón y puerta inferior en lámina de acero calibre No., 22, acabado en esmalte horneado. Jaladeras metálicas tipo puente acabado cromado. Equipada con cerradura en la puerta superior. Dimensiones generales: 62.5 x 40.0 x 153.5cm.

VIT 200

Barandal en tubo de 5/8" calibre No.20, acabado cromado. Cubierta en lámina de acero calibre No. 22, acabado en laminado plástico imitación madera, con moldura perimetral de aluminio. Estructura, cajones y puerta en lámina de acero calibre No. 22, acabado en esmalte horneado. Puerta abatible en lámina de acero, calibre No. 22, con ventana de vidrio de mm. (1/8") de espesor, acabado en esmalte horneado. Jaladeras metálicas tipo puente acabado cromado. Dimensiones generales: 58.0 x 41.0 x 88.5cm.

GAB 400

Asiento en madera de pino contrachapada de 16 mm (5/8") de espesor y 32 cm de diámetro, acojinado en espuma de poliuretano de 17 kg/m³ de densidad y 2 cm de espesor, acabado en vinilo tipo piel. Estructura en lámina de acero calibre 22, acabado en esmalte horneado. Sistema de ajuste de altura con husillo. Dimensiones generales: 23 x 23 x variable (43 – 62 cm)

BOT 105

Tapa y asiento en aglomerado de 12.7 mm (1/2") de espesor, con acojinamiento de espuma de poliuretano de 17 kg/m³ de densidad y 2.0 cm de espesor, acabado en vinilo tipo piel. Estructura en lamina de acero No.22, acabado en esmalte horneado. Sistema de abatimiento asiento/tapa. Dimensiones Generales: 31.0x31.0x54.0 cm

BAN 117

Cubierta en hule antiderrapante de 4.0 mm (5/32") de espesor, acabado estriado color negro. Plataforma en lámina de acero calibre No. 18 con peralte perimetral de 22.7 mm (51/64"), acabado cromado Estructura en tubo de acero calibre No. 18 de 25.4 mm (1") de diámetro, acabado cromado. Regatones antiderrapantes de hule suave color negro. Dimensiones de plataforma: 36.0 x 24.5cm. Dimensiones generales: 46.5 x 35.5 x 23.5cm.

BAN 107

Todos nuestros productos tienen 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.
Narciso Mendoza No. 672
Col. Santa María Aztahuacan
09500 México D.F.
México

Correo Ventas: ventas@esgo.com.mx

Teléfono: (55) 15.46.20.30 con 10 líneas