



CAM134



CAMILLA DE TRASLADO DE ACERO INOXIDABLE IMSS 51.091.0225

Barandal en tubo de acero inoxidable calibre No. 18 de 25.4 mm (1") de diámetro acabado pulido, con sistema abatible.

Barra portavenoclisis (dos) abatible de tubo de acero inoxidable calibre No. 18 de 15.8 mm (5/8") de diámetro, con gancho en cold rolled de acero inoxidable de 7.93 mm (5/16") de diámetro.

Camilla desmontable con bastidor, refuerzos y patas en tubo de acero inoxidable calibre No. 18 de 25.4 mm (1") de diámetro acabado pulido y cubierta de lamina de acero inoxidable calibre No. 20 acabado pulido, protección perimetral de hule macizo.

Colchón de espuma de poliuretano de 35 kg/m3 de densidad forrado en vinilo color negro, dimensiones 60 cm x 120 cm x 7 cm.

Estructura en tubo de acero inoxidable calibre No.18 de 25.4 mm (1") de diámetro, acabado pulido.
Rodajas de 8" de diámetro dos libres y dos con freno.

Dimensiones generales:

Largo: 203 cm (79.9")

Ancho: 75 cm (29.6")

Alto: 93 cm (36.6") (del piso al colchón)

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.

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

Correo: ventas@esgo.com.mx

Teléfono: (55) 15 46 20 30

Industrias Esgo, S.A. de C.V.

Narciso Mendoza No. 672 Col. Santa María Aztahuacán 09500 México D.F.