



Sillón para terapia con respaldo abatible h448_78

Sillón para extracción con respaldo basculante a gas y reposabrazos abatibles. Capacidad: 150kg. Dimensiones: L.65 x P.83 x H.120 cm.

Sillón para terapia en acero con revestimiento epoxi es ideal para centros de diagnóstico y estructuras sanitarias donde se realizan frecuentemente extracciones de sangre. Este producto también es adecuado para centros de donación de sangre con fines humanitarios. El sillón cuenta con una estructura de acero con revestimiento epoxi y un respaldo reclinable a gas. Además, a ambos lados del sillón hay un reposabrazos plegable. El revestimiento está hecho de espuma de alta densidad de 30 kg/m³ con una cubierta de cuero sintético ignífugo M2.

Características Técnicas

- Material: Acero con revestimiento epoxi
- Respaldo: Reclinable a gas hasta 85°
- Reposabrazos: Plegables
- Capacidad de carga: 150 kg
- Revestimiento: Cuero sintético ignífugo M2
- Relleno: Espuma de alta densidad de 30 kg/m³
- Altura del suelo al asiento: 50 cm
- Altura del suelo al reposabrazos: 72 cm
- Altura del asiento al reposabrazos: 22 cm
- Altura del suelo al reposapiés: 13 cm
- Dimensiones totales extendida: 180 x 65 cm
- Dimensiones del respaldo: 83 x 52 cm (espesor: 11 cm)
- Dimensiones del asiento: 49 x 52 cm (espesor: 13 cm)
- Dimensiones del reposapiés: 44 x 52 cm (espesor: 7 cm)
- Dimensiones del soporte para los pies: 32 x 25 cm
- Dimensiones de cada reposabrazos: 48 x 65 cm
- Dimensiones totales: L.65 x P.83 x H.120 cm
- Peso: 40 kg
- Disponible en diferentes colores

- Capacidad de carga 150 kg
- Funcionamiento Mecánico
- Tipo altura Fija

HOLITY.COM

Sillón para terapia con respaldo abatible h448_78



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Sillón para terapia
con respaldo abatible
h448_78

- : 150 kg
- : meccanico
- : fissa