



Klappbarer Blutentnahmestuhl mit 2 Rollen h1016_07

Blutentnahmestuhl mit Fußstütze, 2 Rädern mit Bremse und verstellbarer Kopfstütze. Stahlrahmen und feuerhemmende Vinylpolsterung.

Der Blutentnahmestuhl mit 2 Rollen h1016_07 wurde entwickelt, um ein perfektes Gleichgewicht zwischen Funktionalität, Komfort und Sicherheit während der Blutentnahmen und anderer medizinischer Verfahren zu bieten.

Aus einem 1,5 mm dicken 30-mm-Rundstahlrahmen, beschichtet mit Epoxy-Lack, garantiert er Robustheit und Langlebigkeit. Die unabhängige Rückenlehne und Beinauflage, die mittels eines 400N-Gaskolbens unabhängig voneinander geklappt werden können, ermöglichen eine individuelle Anpassung der Position des Patienten.

Der gepolsterte Sitz aus hochdichtem Polyurethanschaum sorgt für Komfort, während die höhenverstellbaren, gepolsterten Armlehnen mit chromer Oberfläche und schwarzem Polyethylenbezug den Halt und die Praktikabilität erhöhen.

Die ausziehbare Fußstütze und die verstellbare Kopfstütze vervollständigen ein ergonomisches und vielseitiges Design. Die 2 Rollen mit Bremsen ermöglichen eine einfache Bewegung und sichere Positionierung.

Der technische Vinylstoff ist antimikrobiell, antibakteriell, antimykotisch, antistatisch, feuerfest und beständig gegen Urin und Blut, was Hygiene und Sicherheit im Gesundheitswesen gewährleistet.

Wählen Sie den h1016_07 Klappstuhl, um den Komfort für Patienten und die Bequemlichkeit für das Pflegepersonal zu gewährleisten.

- Klappbar?
- Sitzhöhe??
- Rückenlehne
- Verstellbare
- Klinische
- Einziehbarkeit
- Technische Merkmale:
- Rollen
- Bremsen
- Sitzhöhe: 450 mm
- Sitzstruktur: Rundstahl Ø 30 mm, Stärke 1,5 mm
- Verstellbare Funktionen
- Verstellbare Oberflächenbehandlung: Epoxidharzlackierung
- Verstellbare Armlehnen
- Verstellbare Griff: Erleichtert die Mobilität des Stuhls
- Verstellbare Kopfstütze
- Verstellbare Rückenlehne und Beinauflage: klappbar, mit zwei unabhängigen Gasfedern à 400 N
- Verstellbare gepolsterten Sitz: gepolstert mit Polyurethanschaum 30 kg/m³
- Verstellbare gepolsterten Rückenlehne und Beinauflage: gepolstert mit Polyurethanschaum 25 kg/m³
- Verstellbare Innenstruktur: MDF
- Verstellbare Halt.

Bezug: technisches Vinyl, antimikrobiell, antibakteriell, antimykotisch, schwer entflammbar, antistatisch

Kaufberatung: Der klappbare Blutentnahmestuhl h1016_07 vereint Mobilität, Komfort und Sicherheit. Mit verstellbarer Rückenlehne und Beinauflage, einziehbarer Fußstütze und Rollen mit Bremse erfüllt er die Anforderungen moderner medizinischer Einrichtungen. Der technische Bezug gewährleistet Hygiene und Langlebigkeit, was ihn zu einer zuverlässigen und dauerhaft haltbaren Wahl macht.

- Räder: 2 synthetische Rollen Ø 125 mm mit Bremsen
- Fußstütze: einziehbar
- Klappbarer Blutentnahmestuhl, medizinischer Stuhl mit Rollen, Klinikstuhl mit Fußstütze, verstellbarer Krankenhausstuhl, klappbarer medizinischer Stuhl mit Bremse
- Kopfstütze: verstellbar

- Gesamthöhe: 1120 mm
- Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung.
- Gesamtbreite: 670 mm

INFORMATIONEN

- Gesamttiefe: 730 mm
- Sitzhöhe: 450 mm
- Tragfähigkeit Blutentnahmestuhl 150 kg
- Funktionsweise Blutentnahmestuhl Mechanisch
- Länge in Liegeposition: 1650 mm
- typologie none fest
- Nutzsitzfläche: 540 x 520 mm
- Maximales Patientengewicht: 150 kg
- Zertifizierung: CE
- Normen: UNE-EN-ISO 14971:2020, UNE-EN-ISO 13485:2018, UNE-EN-ISO 16139:2013, UNE-EN-ISO 12182:2012

Vorteile für den Benutzer:

- Unabhängige Verstellung: Rückenlehne und Beinauflage klappbar mit Gasfedern.
- Individueller Komfort: Gepolsterter Sitz und verstellbare Kopfstütze.
- Benutzerfreundlichkeit: Einziehbare Fußstütze und höhenverstellbare Armlehnen.
- Sichere Mobilität: 2 Rollen mit Bremse für einfaches Bewegen und stabilen Stand.
- Gewährleistete Hygiene: Technischer Bezug, antimikrobiell und antibakteriell.

FAQ:



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Klappbarer Blutentnahmestuhl mit 2 Rollen h1016_07

Tragfähigkeit Blutentnahmestuhl: 150 kg
Funktionsweise Blutentnahmestuhl: Mechaniker
Typologie höhe: fest