





Klappbarer motorisierter Blutentnahmestuhl h1016_10

Klappbarer Blutentnahmestuhl mit Elektromotor, ausgestattet mit Beinauflage, Fußstütze, verstellbarer Kopfstütze und 4 Rollen. Struktur aus Stahl und Bezug aus schwer entflammbarem Vinyl.

Der klappbare Blutentnahmestuhl h1016_10 wurde entwickelt, um Komfort und Sicherheit bei Entnahmen und anderen ambulanten Behandlungen zu gewährleisten.

Dank des Elektromotors mit Fernbedienung kann die Rückenlehne bequem und leise gekippt werden, so dass die Pflegekraft die Position des Patienten leicht einstellen kann. Die klappbare Beinstütze mit Gaskolben sorgt für eine komfortable und stabile Unterstützung, während die zurückziehbare, rutschfeste PVC-Fußstütze die Sicherheit bei der Benutzung erhöht.

Der Stahlrahmen mit Epoxid-Pulverbeschichtung sorgt für Robustheit und Langlebigkeit, während der Sitz,die Rückenlehne und die Armlehnen sind gepolstert und gepolstert mit antimikrobiellem, antibakteriellem und antimykotischem Sanitärvinyl, das urinund blutbeständig, ignifugal und leicht zu desinfizieren ist.

Die verstellbare Kopfstütze und das integrierte Lendenkissen bieten zusätzlichen Komfort. Dank der 4 Rollen Ø 125 mm (2 mit

Bremse) lässt sich der Stuhl leicht innerhalb von Stationen und Ambulanzen transportieren und gewährleistet dabei Stabilität und Sicherheit während der Nutzung. Entsprechend den internationalen Normen ist er die ideale Lösung für Krankenhäuser, Kliniken und medizinische Zentren.

Wählen Sie den Blutentnahmestuhl h1016_10, um Ihren Patienten ein Maximum an Komfort und dem Pflegepersonal eine praktische und sichere Nutzung zu ermöglichen.

Technische Merkmale:

- Struktur: Stahl rund Ø 30 mm, Dicke 1,5 mm
 Strukturausführung: Epoxy-Lackierung
- Mobilität: Integrierter Griff
- Räder: 4 Kunststoffräder 125 mm (2 mit Bremse)
- Rückenlehne: Klappbar mit Elektromotor und Fernbedienung
 Lehne: Klappbar mit 400N Gaskolben, manuell verstellbar
- Sitz: gepolstert mit Polyurethanschaum 30 kg
- Rückenlehne und Beinstütze: Polyurethanschaum 25 kg
- Innenstruktur: Rückenlehne, Sitz und Beinstützen aus DM
- Futter: antimikrobielles, antibakterielles, antimykotisches, feuerhemmendes und antistatisches Vinylgewebe
- Armlehnen: höhenverstellbar, verchromt, gepolstert
- Fußstützen: Versenkbares, rutschfestes PVC
- Kopfstütze: Verstellbarer Lotus
 Komfortzubehör: Lendenkissen
- Gesamthöhe: 1120 mm
 Gesamtbreite: 670 mm
 Gesamttiefe: 780 mm
 Sitzhöhe: 470 mm
 Rückenhöhe: 810 mm
- Länge in Liegeposition: 1650 mm
 Nutzbare Sitzfläche: 540x520 mm
 Maximales Patientengewicht: 150 kg
- Zertifizierung: CE
- Erfüllte Normen:UNE-EN-ISO 14971:2020; UNE-EN-ISO 13485:2018; UNE-EN-ISO 16139:2013; UNE-EN-ISO 12182:2012

Benutzervorteile:

- Komfort nach Maß: Elektrisch verstellbare Rückenlehne und klappbare Beinauflage.
- Maximale Hygiene: Antimikrobielle, antibakterielle und antimykotische Sanitärpolsterung.
- Garantierte Sicherheit: Rutschfeste Fußstütze und Rollen mit Bremse.
- Leichte Mobilität: Leicht zu transportieren dank stabiler Räder und Griff.
- Ergonomische Unterstützung: Kopfstütze und integriertes Lendenkissen.

FAQ:

- 1. Ist die Rückenlehne elektrisch verstellbar? Ja, die Rückenlehne kippt über einen Elektromotor, der über eine Fernbedienung gesteuert wird.
- 2. Ist die Beinstütze unabhängig? Ja, sie ist manuell mit einem 400N-Gaskolben verstellbar.
- 3. Kann der Sessel leicht gereinigt werden? Absolut ja: Die Vinylpolsterung ist resistent gegen Urin, Blut und Chemikalien.
- 4. Ist er leicht zu bewegen? Ja, dank des Griffs und der 4 125-mm-Räder (2 mit Bremsen).
- 5. Sind zusätzliche Halterungen wie Tropfschalen oder medizinisches Zubehör enthalten? Nein, aber der Stuhl ist für optionales Zubehör vorbereitet, das nach vorheriger Absprache separat erworben werden kann.

Mini Kaufberatung: Der elektrisch betriebene klappbare Entnahmestuhl h1016_10 ist für alle gedacht, die eine robuste, hygienische und funktionale Lösung suchen. Mit Elektromotor für die Rückenlehne, klappbarer Beinauflage, rutschfester Fußstütze und verstellbarer Kopfstütze bietet er absoluten Komfort für den Patienten und Bequemlichkeit für das Pflegepersonal. Perfekt für moderne Krankenhäuser und Ambulanzen.

Angetriebener Patientenstuhl, elektrischer medizinischer Stuhl, klappbarer Krankenhausstuhl, Patientenstuhl mit Fußstütze, elektromotorischer Pflegestuhl.

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN

- Tragfähigkeit Blutentnahmestuhl 150 kg
- Funktionsweise Blutentnahmestuhl Elektrisch
- typologie höhe fest



Klappbarer motorisierter Blutentnahmestuhl h1016_10

















Klappbarer motorisierter Blutentnahmestuhl h1016_10

Tragfähigkeit Blutentnahmestuhl: 150 kg Funktionsweise Blutentnahmestuhl: Elettrico

Typologie höhe: fest