

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Blutentnahmestuhl mit Beinauflage und Rollen mit Bremse h1016_11

Liegesessel mit Beinstütze und 4 Rollen mit Bremsen. Höhenverstellbare Armlehnen. Abmessungen: L. 670 x T. 780 x H. 1120 mm. Max. Belastbarkeit: 150 kg.

Der Blutentnahmestuhl h1016_11 ist eine ergonomische und sichere Lösung für die Blutabnahme und ambulante Behandlungen. Mit einem epoxidpulverbeschichteten Stahlrahmen kombiniert er Robustheit und Widerstandsfähigkeit gegen intensive Nutzung.

Die Rückenlehne mit einer Neigung von bis zu 175° und die verstellbare Beinstütze, die beide über einen seitlichen Hebel mit unabhängigen Gaskolben betätigt werden, ermöglichen eine komfortable Positionierung des Patienten. Der Sitz, die Rückenlehne und die Beinstütze sind mit Polyurethanschaum gepolstert und mit antimikrobiellem, antibakteriellem und antimykotischem Vinylgewebe gepolstert und bieten höchsten Komfort und optimale Hygiene. Die verchromten Armlehnen mit schwarzem Polyethylenbezug,manuell in drei Positionen verstellbare Höhe machen den Stuhl vielseitig und für verschiedene klinische Anforderungen geeignet.

entspricht den europäischen Sicherheitsvorschriften und medizinischen Geräten und ist die ideale Wahl für Krankenhäuser, Kliniken und Diagnosezentren.

Kaufen Sie den Stuhl h1016_11, um maximalen Komfort für Patienten und Bequemlichkeit für Mitarbeiter im Gesundheitswesen zu gewährleisten, mit zertifizierter Qualität und funktionellem Design.

Technische Merkmale:

- \bullet Struktur: Stahl Ø 30 mm, 1,5 mm dick, epoxidpulverbeschichtet
- Rückenlehne: bis zu 175° verstellbar mit Gaskolben, seitlicher Hebel
- Griff: zur Erleichterung der Stuhlbewegung
- Beinauflage: neigbar mit unabhängigem Gaskolben, seitlicher Hebel
- Armlehnen: höhenverstellbar (3 Positionen), manuelle Bedienung über Hebel, verchromt mit schwarzer Polyethylen-Polsterung
- Polsterung: Polyurethanschaum, Sitz 30 kg (75 mm), Rückenlehne 25 kg (85 mm), Beinauflage 25 kg (40 mm)
- Bezug: antimikrobielles, antibakterielles, antimykotisches Vinylgewebe, feuerhemmend Klasse M2, antistatisch, urin- und blutbeständig
- Innenstruktur: MDF für Sitz, Rückenlehne und Beinstütze
- Räder: 4 mit Bremse, Durchmesser 125 mm, hochwertiger Kunststoffträger mit Antidrahtplatten und doppeltem Kugellager
- Abmessungen: L. 670 x T. 780 x h. 1120 mm
- Nutzbare Sitzhöhe: 540 x 520 mm
- Sitzhöhe: 470 mmRückenhöhe: 810 mm
- Länge im Liegen: 1650 mm
- Gewicht der Liege: ca. 32 kg
- Maximale Belastbarkeit: 150 kg
- Konform mit folgenden Normen: Medizinprodukte-Richtlinie 93/42/EWG und nachfolgende Änderungen; UNE-EN ISO 14971:2020; UNE-EN ISO 13485:2018; UNE-EN ISO 12182:2012; UNE-EN 16139:2013

Benutzervorteile:

- Verstellbarer Komfort: unabhängig verstellbare Rückenlehne und Beinstütze.
- Garantierte Hygiene: Antimikrobielle und bioflüssigkeitsresistente Vinylpolsterung.
- Bedienungsvielfalt: Verstellbare Armlehnen in 3 Höhenpositionen zur Anpassung an verschiedene Patienten.
- Sichere Mobilität: 4 Rollen mit Bremsen für einfache Bewegung und Stabilität während des Gebrauchs.
- Langlebig und robust: Lackierter Stahlrahmen und hochdichte Polsterung.

FAQ:

- 1. Kann die Rückenlehne vollständig zurückgelehnt werden? Ja, sie kann dank des Gaskolbens bis zu etwa 175° geneigt werden.
- 2. Sind die Armlehnen abnehmbar? Nein, sie sind fest, aber manuell in 3 Höhenpositionen verstellbar.
- 3. Was ist das maximale Gewicht, das der Sessel tragen kann? Die Armlehnen sind fest. Der Sessel kann bis zu 150 kg tragen.
- Ist er leicht zu bewegen? Ja, dank der 4 125 mm Räder mit Bremsen und doppelreihigen Kugellagern.
- 5. Ist die Polsterung feuerfest? Ja, er ist aus feuerhemmendem Vinylgewebe der Klasse M2 gefertigt.

Kaufberatung: Der Untersuchungsstuhl h1016_11 ist die ideale Wahl für Gesundheitseinrichtungen, die ein praktisches, sicheres und komfortables Gerät benötigen. Dank seiner antimikrobiellen Vinylpolsterung, unabhängigen Gasdruckfedern und Mobilität auf Rädern garantiert er Sicherheit und Hygiene in jedem Krankenhaus oder ambulanten Bereich.

Untersuchungsstuhl, medizinischer Stuhl mit Beinauflage, medizinischer Stuhl auf Rollen, verstellbarer Krankenhausstuhl,

professioneller Untersuchungsstuhl.

*Abbildung rein indikativ.

INFORMATIONEN

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



Blutentnahmestuhl mit Beinauflage und Rollen mit Bremse h1016_11



Blutentnahmestuhl mit Beinauflage und Rollen mit Bremse h1016_11

Tragfähigkeit Blutentnahmestuhl: 150 kg Funktionsweise Blutentnahmestuhl: Mechaniker

Typologie höhe: fest

