

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







# Bariatrischer Blutentnahmestuhl h1016\_08

Bariatrischer Blutentnahmestuhl, Beinauflage, 4 Räder, Infusionsstütze und Diureseunterstützung. Abmessungen: L. 820 x T. 780 x H. 1120 mm. Max. Belastung: 200 kg.

Der Bariatrische Blutentnahmestuhl h1016\_08 ist ideal für Komfort, Sicherheit und maximale Belastbarkeit bei Probenentnahmen und anderen medizinischen Verfahren.

Mit einer Belastbarkeit von bis zu 200 kg ist er ideal für bariatrische Patienten oder Menschen mit besonderen Bedürfnissen und garantiert stets Stabilität und Zuverlässigkeit.

Der Rahmen aus 30 mm starkem, 1,5 mm dickem Rundstahl mit Epoxy-Lackierung sorgt für Robustheit, während die ergonomische Rückenlehne, die sich bis zu 180° verstellen lässt, und die abklappbare Beinstütze eine einfache und bequeme Anpassung der Position des Patienten ermöglichen.

Ausgestattet mit 4 125 mm Rollen, davon 2 mit Feststellern, mit hochwertigem Kunststoffbelag, integrierten Sicherungsblechen und doppelreihigen Kugellagern, lässt er sich in jeder Pflegeumgebung leicht bewegen. Die höhenverstellbaren Armlehnen, gepolstert mit Schaumstoff, bezogen mit schwarzem Polyethylen und verchromt, bieten ergonomische Unterstützung.

Zur Ausstattung gehören ein Infusionshalter, ein Serumbehälter und eine Halterung für den Urinbeutel, wodurch der Stuhl eine vollständige Lösung für Krankenhäuser, Kliniken und Pflegeeinrichtungen darstellt.

Die feuerfeste technische Vinyl-Polsterung mit antimikrobiellem, antibakteriellem, antimykotischem und antistatischem Schutz garantiert Hygiene und Langlebigkeit auch bei intensiver Nutzung.

Verlassen Sie sich auf den Bariatrie-Stuhl h1016\_08, um Sicherheit, Komfort und Zweckmäßigkeit für Ihre Patienten in jeder Gesundheitseinrichtung zu gewährleisten.

#### Technische Merkmale:

Gesamthöhe: 1120 mm
Gesamtbreite: 820 mm
Gesamttiefe: 780 mm
Sitzhöhe: 470 mm

Rückenlehnenhöhe: 810 mm
Länge in Liegeposition: 1650 mm
Nutrhorar Sitzi 670v570 mm

Nutzbarer Sitz: 670x570 mm
Maximales Patientengewicht: 200 kg

Länge in Liegeposition: 1650 mm
Maximal unterstütztes Gewicht: 220 kg
Struktur: Stahl rund Ø 30 mm, Dicke 1,5 mm

• Strukturausführung: Epoxy-Lackierung

• Griff: zur Erleichterung der Mobilität des Stuhls

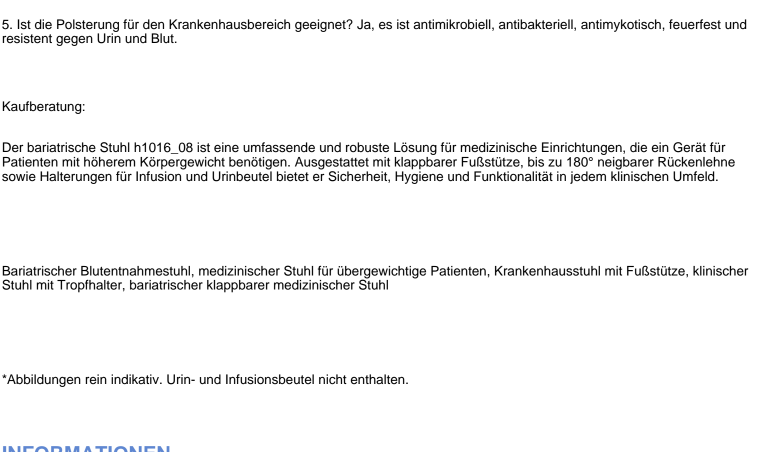
- Rückenlehne: ergonomisch, bis zu 180° verstellbar, gepolstert mit 25 kg Polyurethanschaum, klappbar durch unabhängige 400N-Gaskolben
- Sitz: gepolstert mit 30 kg Polyurethanschaum
- Lehne: umklappbar durch unabhängige 400N-Gaskolben, gepolstert mit 25 kg Polyurethanschaum
- Innenstruktur: DM
- Lehnen-, Sitz- und Rückenlehnenpolsterung: antimikrobielles, antibakterielles, antimykotisches, feuerhemmendes, antistatisches Vinyl
- Armlehnen: verchromt, höhenverstellbar, gepolstert und mit schwarzem Polyethylen bezogen
- Räder: 4 x 125 mm (2 mit Bremse, 2 ohne), mit Gewindeschneidplatten und doppelreihigen Kugellagern
- Mitgeliefertes Zubehör: Infusionsständer, Serumbehälter, Diuretika-Beutelhalter
- Zertifizierung: CE

#### Benutzervorteile:

- Überlegene Stärke: Trägt Patienten bis zu 200 kg.
- Anpassbarer Komfort: Rückenlehne und neigbare Beinstütze.
- Praktische Bedienung: Integrierte Stützen für Tropf und Diurese.
- Sichere Mobilität: 4 doppelreihig gelagerte Rollen, 2 davon mit Feststellern.
- Maximale Hygiene: Antimikrobielle, antibakterielle und feuerfeste Vinylpolsterung.

#### FAQ:

- 1. Ist der Stuhl für bariatrische Patienten geeignet? Ja, er ist für ein Gewicht von bis zu 200 kg ausgelegt.
- 2. Kann die Rückenlehne vollständig verstellt werden? Ja, die ergonomische Rückenlehne lässt sich um bis zu 180° verstellen, was eine maximale Vielseitigkeit gewährleistet.
- 3. Ist er mit einem Infusionsständer ausgestattet? Ja, er wird mit einer Abtropfstange geliefert.
- 4. Sind die Armlehnen verstellbar? Ja, sie sind höhenverstellbar und für maximalen Patientenkomfort gepolstert.



### **INFORMATIONEN**

- Tragfähigkeit Blutentnahmestuhl 200 Kg
- Funktionsweise Blutentnahmestuhl Mechanisch
- typologie höhe fest



## Bariatrischer Blutentnahmestuhl h1016\_08









## Bariatrischer Blutentnahmestuhl h1016\_08

Tragranigkeit віцтептлаптеstuhl: 200 Kg

Funktionsweise Blutentnahmestuhl: Mechaniker

Typologie höhe: fest