

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452







Faltbarer Evakuierungsstuhl mit Gleitkufen h687_61

Leichter und faltbarer Tragestuhl mit 2 selbstbremsenden Gleitkufen. Tragfähigkeit: 180 kg. 10G-zertifiziert.

Klappbarer Transportstuhl für den Transport von Patienten vom Notfallort zum Krankenwagen. Dank seiner leichten und wendigen Struktur und dem Vorhandensein von zwei selbstbremsenden Schienen, ermöglicht er die Evakuierung von Patienten auch in der Nähe von Treppen auf eine völlig sichere und kontrollierte Weise. Die robuste und leichte Grundstruktur ist aus Stahl gefertigt. PVC-Platte, leicht zu desinfizieren. Der Evakuierungsstuhl ist komplett mit ausziehbaren vorderen Griffen mit Entriegelungssystem, das durch Richtungsdruck aktiviert wird; 2 klappbare hintere Griffe, um die Masse zu reduzieren und die Handhabung auch in engen Räumen zu erleichtern, mit Verriegelungssystem in geöffneter Position; Klappbare Fußstütze; weiche Rückenlehne und halbsteifer Sitz zur Erhöhung des Komforts; 2 vordere Lenkrollen und 2 hintere Rollen mit Bremsen; abnehmbarer und feststellbarer oberer Griff zur Erleichterung des Treppensteigens; integrierte Gurte. Dieses Produkt hat eine Lastkapazitätvon 180 kg. Das Produkt wird nach den Vorgaben der Norm UNI EN 1865-4 hergestellt. Medizinprodukt Klasse I gemäß der Verordnung 2017/745/EU. CND Klassifizierung V9099. 10G-Zertifizierung.

Technische Eigenschaften:

- Klappbares Modell
- Belastbarkeit: 180 kg

- Länge offen mit Griffen und Schieber geschlossen: 750 ± 5 mm
- Länge mit geöffneten Griffen: 1170 ± 5 mm
- Tiefe: 510 ± 5 mm
- Höhe mit geschlossener Kopfstütze: 980 ± 5 mm
 Faltbare Grundfläche: 980 x 510 x 310 ± 5 mm
 Sitzabmessungen: L. 390 x T. 390 x H. 490 mm
- Rückenlehnenhöhe ab Sitz: 450 mm
- Rückenlehnenbreite: 450 mm
- Gewicht: 14,5 kgGestellmaterial: StahlPlattenmaterial: PVC
- 2 schwenkbare Vorderräder Ø 100 mm
- 2 gebremste Hinterräder Ø 150 mm
- 2 hintere Klappgriffe mit Arretierung in geöffneter Position
- Vordere Ausziehgriffe mit Entriegelungssystem, das durch Richtungsdruck
- Klappbare Fußstütze
- Weiche Rückenlehne
- Abnehmbarer und arretierbarer oberer Griff
- Gleitschienen für die Handhabung auf Treppen
- Integrierte Gurte
- In Übereinstimmung mit EN 1865-4
- Zertifiziert 10G
- CND Klassifizierung: V9099
- DM Klasse I gemäß Verordnung 2017/745/EU

INFORMATIONEN

- Tragfähigkeit 180 kg
- Breite in mm 1170.0000
- Tiefe in mm 510.0000
- Höhe in mm 980.0000

^{*}Abbildung rein indikativ.



Faltbarer Evakuierungsstuhl mit Gleitkufen h687_61



Faltbarer Evakuierungsstuhl mit Gleitkufen h687_61

Breite in mm: 401 mm Tiefe in mm: 400 mm Höhe in mm: 399 mm

