



## Evakuierungsstuhl h708\_35

Faltbarer Evakuierungsstuhl mit Stahlrahmen. Tragfähigkeit: 182 kg. Abmessungen: B 520 x T 200 x H 1050 mm.

Der klappbare Krankenhaus-Evakuierungsstuhl h708\_35 wurde entwickelt, um den sicheren und effizienten Transport von Personen in Notfällen zu gewährleisten, wenn die Verwendung eines Aufzugs nicht möglich ist. Er ist ein unverzichtbares Hilfsmittel für Krankenhäuser, Pflegeheime, Gesundheitseinrichtungen und stark frequentierte öffentliche Bereiche.

Dieser Stuhl verfügt über eine klappbare Struktur mit einem lackierten, strukturierten Rahmen in Blau, der robust und leicht zu reinigen ist. Der gelbe Sitz in Kontrastfarbe, in Hängemattenform, bietet ausgezeichnete Stabilität beim Patiententransport und sorgt für hohe Sichtbarkeit in Notfallsituationen. Mit einer Tragfähigkeit von bis zu 182 kg gewährleistet er Stabilität und Zuverlässigkeit – auch bei Personen mit größerer Körperstatur.

Wenn der Stuhl nicht in Gebrauch ist, kann er mit der mitgelieferten Hängevorrichtung kompakt zusammengefaltet und an der Wand verstaut werden. Außerdem wird er mit einer Schutzhülle und einer Informationstafel geliefert, die für eine schnelle Identifizierung im Bedarfsfall unerlässlich sind.

Mit einem Gewicht von nur 9,5 kg ist er für das Personal leicht zu transportieren und gewährleistet einen schnellen Einsatz und eine einfache Handhabung auch bei beengten Platzverhältnissen.

Kaufen Sie den Evakuierungsstuhl h708\_35, um Ihre Gesundheitseinrichtung mit einem unverzichtbaren Gerät für den Notfall

auszustatten. Kontaktieren Sie uns für Angebote für mehrere Lieferungen.

#### Technische Merkmale:

- Struktur: Struktur aus blau lackiertem Stahl
- Sitzfläche: Hängemattenförmig, gelb mit hoher Sichtbarkeit
- Belastbarkeit: 182 kg
- Gewicht: 9,5 kg
- Standardausstattung: Schutzhülle, Aufhängebügel, Hinweisschild
- Größe im geschlossenen Zustand: B 520 x T 200 x H 1050 mm
- Funktion: Transport von Personen in die untere Etage in Ermangelung eines Aufzugs
- Installation: Wandmontage mittels Aufhängebügel

#### Nutzervorteile:

- Werkzeug: Unverzichtbar für eine sichere Evakuierung.
- Nützlich: auch in Umgebungen mit begrenztem Platzangebot.
- Leicht: Transportierbar durch geringes Gewicht.
- Sitz: Sichtbar und stabil für mehr Komfort beim Transport.
- Schnell: Erkennbar dank des mitgelieferten Hinweisschildes.

#### FAQ:

1. Ist der Stuhl leicht zu transportieren? Ja, er wiegt nur 9,5 kg und kann von einer oder zwei Personen praktisch und schnell gehandhabt werden.
2. Ist er für Personen mit eingeschränkter Mobilität geeignet? Ja, der Stuhl ist speziell für den sicheren Transport von Personen mit Mobilitätseinschränkungen bei Evakuierungen konzipiert.
3. Ist der Stuhl sofort einsatzbereit? Ja, er wird mit sämtlichem Zubehör geliefert und kann sofort installiert und verwendet werden.
4. Kann der Stuhl an der Wand montiert werden? Ja, er ist mit einer Aufhängevorrichtung für die vertikale und platzsparende Wandbefestigung ausgestattet.
5. Welche Maße hat der Stuhl im zusammengeklappten Zustand? Die Maße im zusammengeklappten Zustand sind: Höhe: 1050 mm – Breite: 520 mm – Tiefe: 200 mm.

#### Kaufberatung:

Im Gesundheitswesen hat das Notfallmanagement höchste Priorität. Ein Evakuierungsstuhl muss leicht, langlebig, gut sichtbar und einfach zu bedienen sein.

Wer sich für zusammenklappbare Modelle mit starker Konstruktion und ergonomischem Sitz entscheidet, kann im Falle eines Brandes oder eines Aufzugsausfalls schnell eingreifen.

Überprüfen Sie immer die höchste Tragfähigkeit, die Standardausstattung (wie Schutzabdeckungen und Befestigungssysteme) und die Möglichkeit der Wandmontage für einen festen und aufgeräumten Standort. Das Vertrauen in Made in Italy Produkte garantiert Konstruktionsqualität und Langlebigkeit.

Krankenhaus-Evakuierungsstuhl, Notfall-Patiententransportstuhl, Klappbarer Evakuierungsstuhl, Raumsparender Stuhl für Gesundheitseinrichtungen, Notfallstuhl mit Halterung und Schild.

\*Bilder rein indikativ.

## INFORMATIONEN

- **Tragfähigkeit** 182 kg
- **Breite in mm** 520.0000
- **Tiefe in mm** 200.0000
- **Höhe in mm** 1050.0000

**HOLITY.COM**

Evakuierungsstuhl h708\_35

### Evakuierungsstuhl h708\_35

Tragfähigkeit: 182 kg  
Breite in mm: 401 mm  
Tiefe in mm: 400 mm  
Höhe in mm: 399 mm



**HOLITY.COM**