



Evakuierungsstuhl h667_08

Faltbarer, sicherer Evakuierungsstuhl mit Bremsschienen für Treppen. Tragfähigkeit: bis zu 182 kg. Abmessungen: L. 143 x L. 65 x T. 99 cm.

Der Evakuierungsstuhl h667_08 wurde entwickelt, um eine sichere und kontrollierte Evakuierung von Personen mit eingeschränkter Mobilität in Notfallsituationen zu gewährleisten. Er eignet sich ideal für Krankenhäuser, Schulen, Büros und öffentliche Gebäude und ermöglicht den Transport von Personen bis zu 182 kg über die Treppe, wodurch die Belastung des Bedienpersonals verringert und die Sicherheit erhöht wird.

Ausgestattet mit Bremsschienen ermöglicht dieser Stuhl einen kontrollierten und ruckfreien Abstieg, wobei die Bewegung automatisch verlangsamt wird, um Stabilität und Komfort für den Evakuierten zu gewährleisten. Einmal im Erdgeschoss angekommen, kann er dank seines Faltbügels und der integrierten Räder auch als behelfsmäßiger Rollstuhl verwendet werden.

Durch das faltbare Design lässt er sich einfach verstauen und aufhängen, wenn er nicht in Gebrauch ist. Der flache und stabile Sitz, die strapazierfähigen Arme und die Sicherheitsgurte für Brust und Beine sorgen für maximalen Komfort und Schutz beim Transport.

Ausgestattet mit einer Schutzhülle ist dieser Stuhl eine zuverlässige Lösung für die Notfall-Etage jeder Einrichtung.

Kaufen Sie jetzt den Evakuierungsstuhl h667_08 und sorgen Sie für Sicherheit und Schnelligkeit bei Notfalleinsätzen!

Technische Merkmale:

- Klappbare Struktur: Einfach zu verstauen und aufzuhängen
- Bremsschienen: für optimale Kontrolle beim Treppenabstieg
- Belastbarkeit: bis zu 182 kg
- Gewicht: 13,6 kg
- Geklappte Länge: 113 cm
- Betriebslänge: 143 cm
- Geklappte Tiefe: 29 cm
- Betriebstiefe: 99 cm
- Breite: 65 cm
- Nach der Evakuierung verwendbar: umwandelbar in einen provisorischen Rollstuhl
- Stabiler flacher Sitz: für optimalen Komfort
- Stabile Armlehnen: für einen sicheren Halt
- Sicherheitsgurte: für Brust und Beine
- Schutzhülle: im Lieferumfang enthalten

Benutzervorteile:

- Sicherheit: durch Gurte und stabilen Aufbau für Evakuierung garantiert.
- Benutzerfreundlichkeit: für Bediener dank des automatischen Bremssystems.
- Vielseitiger Einsatz: als temporärer Rollstuhl, sobald er auf dem Boden steht.
- Design: zusammenklappbar zur Aufbewahrung in kleinen Räumen.
- Komfort: extra mit einem flachen Sitz und starken Armlehnen.

FAQ:

1. Wer kann diesen Evakuierungsstuhl benutzen? Er ist ideal für alle öffentlichen oder privaten Einrichtungen, die ein Gerät benötigen, um Personen mit eingeschränkter Mobilität im Notfall zu evakuieren.
2. Ist eine spezielle Schulung für die Benutzung erforderlich? Die Anwendung ist intuitiv, jedoch wird eine Grundschulung für das Evakuierungspersonal empfohlen.
3. Kann der Stuhl auf engen Treppen verwendet werden? Ja, das kompakte Design und die Bremskufen ermöglichen den Einsatz auch auf schmalen Treppen.
4. Kann er sowohl für das Hinunter- als auch für das Hinauftragen verwendet werden? Er ist hauptsächlich für das Hinuntertragen konzipiert, kann aber mit erhöhtem Kraftaufwand auch für das Hinauftragen genutzt werden.
5. Wie wird der Stuhl aufbewahrt, wenn er nicht benutzt wird? Da er zusammenklappbar ist, kann er leicht in einem Schrank verstaut oder mit einer speziellen Halterung an der Wand aufgehängt werden.

Kaufberatung: Bei der Auswahl eines Evakuierungsstuhls ist es wichtig, auf Sicherheit, Benutzerfreundlichkeit und Belastbarkeit zu achten. Bremsschienen sorgen für einen kontrollierten Abstieg, so dass abrupte Bewegungen vermieden werden.

Die zusammenklappbare Struktur ist für eine einfache Lagerung unerlässlich, während Gurte und Armlehnen dem Evakuierten mehr Komfort und Stabilität bieten.

Wenn Sie ein vielseitiges Modell suchen, ist die Möglichkeit der Umwandlung in einen provisorischen Rollstuhl ein großer Vorteil.

Faltbarer Evakuierungsstuhl, Notfall-Treppenstuhl, Eskalationsstuhl mit kontrolliertem Abstieg, Evakuierungsstuhl für Behinderte, Notfall-Evakuierungsstuhl, Stuhl mit Bremsschienen, Stuhl für den Treppentransport.

*Die Bilder dienen nur der Illustration.

- Tragfähigkeit 182 kg

HOLITY.COM

Evakuierungsstuhl h667_08



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Evakuierungsstuhl h667_08

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



HOLITY.COM



HOLITY.COM