

SW Transportstuhl Space Saver

Einsatzzweck

Dieser stapelfähige Rollstuhl setzt neue Maßstäbe in Qualität und Funktionalität. Mithilfe dieses neuen Produkts kann der Patient auf eine für ihn wie auch die Pflegeperson angenehme Art und Weise transportiert werden.

Der speziell entwickelte stapelfähige Rollstuhl kann in sämtlichen öffentlichen Bereichen eingesetzt werden, z.B. in Krankenhäusern. Der stapelfähige Rollstuhl nimmt mit seinem einzigartigen Design bei Verwendung eines z.B. 10-teiligen Transportstuhlsets 60% weniger Platz ein.

Allgemeine Spezifikationen

- 60% Platzeinsparung durch das stapelfähige System
- Gehäuse aus Edelstahl, verstärkt durch spezielle Torsionswinkel
- Ergonomischer Sitz- und Rückenbereich aus Polyurethan für Patientenkomfort
- Bewegliche Armlehnen
- Beim Parken wird die Fussablage automatisch nach oben geklappt
- Leichtes und bequemes Führen dank der um 360° drehbaren Rollen
- Patentierte "Totmannschaltung" für absolute Sicherheit

Optional

- Münzsystem
- Sicherheitsgurt
- IV-Ständer

TECHNISCHE ANGABEN

Breite: 690 mm
Länge: 1070 mm
Höhe: 985 mm
Breite der Sitzfläche: 490 mm
Tiefe der Sitzfläche: 455 mm
Höhe der Rückenlehne: 440 mm
Breite der Rückenlehne: 270 mm
Belastbarkeit: 140 kg

Fallstudie

Ausfall aufgrund defekter Räder	0%
Reparaturen bei diesem Transportstuhl	0%
Gestohlene Rollstühle	0%



Die Menschenmengen und der "Verkehr" im Krankenhaus und öffentlichen Einrichtungen erinnern an das Durcheinander in unseren Städten. Um so wenig Chaos wie möglich entstehen zu lassen und Ordnung in das Krankenhausumfeld und in die öffentliche Einrichtung zu bringen, bieten sich Parkstationen an, die die Benutzer des SW dazu animieren, ihren Transportstuhl stets dort abzustellen. Ein noch wirksamerer Weg zur Vermeidung von Chaos ist ein integriertes Münzpfandsystem.