

Patiententransporter FAWP-09

2.624,00 €*

% 3.749,00 €* (30.01% gespart)

Preise exkl. MwSt. inkl. Versandkosten

Nicht mehr verfügbar

Produktinformationen "Patiententransporter FAWP-09"

Ausstellungsstück Stretcher für Patiententransport

Patiententransportliege mit hydraulischer Höhenverstellung und Trendelenburg (Schocklage)

Ausstellungsstück mit schwarzer Polsterauflage, Papierrollenhalter unter der Rückenplatte, an beiden Enden Schiebegriffe (Kopfseitig mit ausziehbaren Infusionsstativen) und beidseitig Seitengitter. Vorführmodell kann minimale Gebrauchsspuren aufweisen, ist technisch aber neuwertig.

- Ergonomisch und wirtschaftlich überdurchschnittliche Funktionalität, intuitive Handhabung und einfache Reinigung
- Ideal als Transportliege oder Aufwachliege in Krankenhäusern und Praxen.
- Seitensicherungen schützen den Patienten auf einer Länge von 1480 mm. Sie haben keine scharfen Kanten und keine gefährlichen Stellen wo Finger einklemmen könnten.
- Die hohe Traglast (SWL) von 250 kg ermöglicht den sicheren Transport auch schwererer Patienten mit der notwendigen Ausrüstung auf dieser Transportliege.
- Lückenloser Transfer zwischen Bett und Trage beim Bewegen des Patienten minimiert die Belastung des Krankenhauspersonals und verringert das Sturzrisiko.
- Die Seitensicherungen senken sich nicht nur unter die Matratze, sondern auch unter die Tragepalette selbst das erleichtert das sichere Abrutschen von der Matratze beim Aufstehen und schützt die Schienen vor Beschädigungen.
- Zwei ergonomische Schiebegriffe an der Rückenlehne mit ausziehbaren Infusionsstativen. Das Richtungsrad lässt sich über den zentralen Bremshebel feststellen.
- Zwei Schiebegriffe am Fußende der Liege.
- Antibakterielle Nanotechnologie mit pSilver™ Nanopartikelzusätzen in Lack, Kunststoffelementen und im Matratzenbezug erleichtert die Desinfektion und reduziert die Verkeimung.
- Stabile, große Räder erleichtern den Transport auch auf rauem Untergrund und sorgen für volle Stabilität der Patiententrage.
- Bremshebel an allen 4 Ecken (bzw. durchgehender Bremshebel kopfseitig.
 Kompatibel mit mobilen Röntgengeräten (CXR etc., C-Bogen) und optionaler Tunnel für Röntgenkassetten.

Example Company

- Tritthebel am Fußende ermöglichen die Überwachung des Patienten bei gleichzeitiger Höhenverstellung und Verstellung von Trendelenburg.
 Zweiteilige Liegeflächen für einfache Positionierung.

Produktnummer:

Veröffentlicht:

2025-11-19

FAWP-09

